

Monitoring Relanceplan Vlaamse Veerkracht

Voortgangsrapport meetmoment april 2021



MONITORING
RELANCEPLAN
VLAAMSE
VEERKRACHT

**Voortgangsrapportering
Meetmoment april 2021**

**Speerpunt 03. Vlaanderen digitaal transformeren
Overzicht van alle projecten**



Inhoud

03. Vlaanderen digitaal transformeren	5
VV050 - DIGITALISERING INTEGRATIE & INBURGERING	5
VV051 - GEMEENTE ZONDER GEMEENTEHUIS.....	6
VV052 - IEDEREEN DIGITAAL - DIGIBUDDIES.....	7
VV053 - IEDEREEN DIGITAAL - OPLEIDING & VORMING.....	9
VV054 - IEDEREEN DIGITAAL - TOEGANG TOT COMPUTERS & INTERNET	10
VV055 - SMART CITIES	11
VV056 - ACHTERLIGGENDE PROCESSEN GEMEENSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING - ONBOARDING RAAMCONTRACT 2022	12
VV057 - ONDERSTEUNING VLAAMSE EN LOKALE BESTUREN.....	13
VV058 - VERSNELLING GEMEENSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING (INCLUSIEF BIJDRAGE SUBSIDIEREGISTER)	14
VV059 - DIGITALISERING ASSET MANAGEMENT AQUAFIN	15
VV060 - VERSNELLING EN VERDERE UITBOUW VAN MIJN BURGERPROFIEL.....	17
VV061 - DATANUTSBEDRIJF	20
VV062 - DIGITALISERING DBRC - TOEGANG TOT DE VLAAMSE BESTUURSRECHTSPRAAK.....	21
VV063 - HET OMGEVINGSLOKET – DIGITALISERING INZAGE-LOKET EN OMGEVINGSCHECK	23
VV064 - FIT – DATAGEDREVEN ORGANISATIE EN DIGITALISERING DIENSTVERLENING	25
VV065 - CYBERSECURITY EN UITROL SIEM (SECURITY INFORMATION & EVENT MANAGEMENT)	28
VV066 - HYBRIDE DIGITALE WERKPLEK	29
VV067 - MODERNISERING CLOUD EN NETWERKINFRASTRUCTUUR.....	30
VV068 - KALEIDOS – DIGITALISERING VAN HET BESLUITVORMINGSPROCES VAN DE VLAAMSE REGERING.....	31
VV069 - MAAS (MOBILITY AS A SERVICE).....	33
VV070 - MATIS, HET VLAAMSE MATERIALENINFORMATIESYSTEEM.....	34
VV071 - POOLSTOKALIAS.....	37
VV072 - DOELGERICHT DIGITAAL TRANSFORMEREN	38
VV073 - SENSOR DATA PLATFORM.....	39
VV074 - VASTGOEDINFORMATIEPLATFORM.....	40
VV075 - VLM - MAP6 EN DATAWAREHOUSE	46
VV076 - REGIE OP EIGEN GEGEVENS EN ZELF BEHEERDE IDENTITEIT	48
VV113 - BLENDED CARE JEUGDHULP	49
VV114 - DIGITALE HULPVERLENING - KWALITEITSBEVORDERING	52
VV115 - DIGITALISERING RIZIV-SECTOREN	53
VV116 - ELEKTRONISCH PATIËNTENDOSSIER - GEÏNTEGREERD ZORG EN ONDERSTEUNINGSPLAN.....	54
VV117 - ENKELBANDEN	56
VV118 - GROEIPAKKET - VERDERZETTEN DIGITALISERING	57
VV119 - ONTWIKKELEN RECHTENVERKENNER 2. 0 MET EEN MEER GEBRUIKSVRIENDELIJKE TOOL IN STERKE SAMENWERKING MET DE LOKALE BESTUREN.....	59
VV120 - VERBETEREN VAN DE SOCIALE KAART.....	61

VV127 - DIGIBANKEN	64
VV128 - DIGITALE VAARDIGHEDEN.....	67
VV129 - CULTUUR - BETERE INFORMATIEDOORSTROMING EN KOPPELING DATABANKEN.....	69
VV130 - CULTUUR - DIGITALISERING VAN COLLECTIES.....	70
VV131 - CULTUUR - INTEGRATIETRAJECT ERFGOEDDATABANKEN	72
VV132 - DIGITAAL VERENIGINGSLOKET - INVESTERING	74
VV133 - DIGITAAL TRANSFORMATIEPROGRAMMA VLAAMSE MEDIASECTOR.....	76
VV134 - DIGITAAL TRANSFORMATIEPROGRAMMA VOOR DE VLAAMSE MEDIASECTOR.....	78
VV135 - INVESTEREN IN MEDIAWIJSHEID VAN DE VLAMING.....	80
VV168 - VERSNELDE UITROL DIGITALE METERS.....	82
VV169 - VERSNELDE UITROL GLASVEZELNETWERK EN 5G.....	84

03. Vlaanderen digitaal transformeren

VV050 - DIGITALISERING INTEGRATIE & INBURGERING

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Bart Somers
Trekkende entiteit VO	Agentschap Binnenlands Bestuur
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Agentschap Binnenlands Bestuur
Belanghebbenden	Agentschap Integratie en Inburgering

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	12. Iedereen lokaal digitaal
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

De inburgeringstrajecten digitaliseren, zodat mensen sneller en meer op zelfstandige basis de vaardigheden en kennis kunnen verwerven om het inburgeringstraject te doorlopen. Zo kunnen ze ook sneller actief worden op de arbeidsmarkt, op eigen benen staan en bijdragen aan de welvaart van onze samenleving.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Plan van aanpak in opmaak

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Op basis van een uitgewerkt plan van het Agentschap Integratie en Inburgering middelen herverdelen naar het Agentschap.	10/05/2021	Op schema	Herverdeling op basis van plan van aanpak.

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	15.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV051 - GEMEENTE ZONDER GEMEENTEHUIS

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Bart Somers
Trekkende entiteit VO	Agentschap Binnenlands Bestuur
Betrokken entiteit(en) VO	Digitaal Vlaanderen
Belanghebbenden	Lokale besturen, VVSG, V-ICT-OR, Exello.net

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	12. Iedereen lokaal digitaal
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Het doel van dit project is het versneld digitaliseren van de processen en dienstverlening van lokale besturen. Op die manier kunnen bedrijven en burgers sneller hun administratieve verplichtingen afwerken, zonder in een fysieke rij te staan. Bovendien moet dit de administratieve rompslomp eenvoudiger maken, de afhandeling sneller en efficiënter. Een “gemeente zonder gemeentehuis” is daarbij de provocerende gedachte, tegelijk met meer telewerkende ambtenaren.

Het project “Gemeente zonder gemeentehuis” zal op basis van een systeem met oproepen resulteren in projectsubsidies voor Lokale Besturen die hun dienstverlening meer burgergericht, transparant en efficiënt willen inrichten door middel van digitale tools. Het project creëert dus ruimte en mogelijkheden voor een transformatieve aanpak van de gemeentelijke dienstverlening en werking. Er wordt hierbij gestreefd naar hergebruik door en delen van de oplossingen tussen lokale besturen om de grootst mogelijke impact te hebben.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[Mededeling VR 26 februari 2021: Gemeente zonder gemeentehuis: oprichting van een programmateam](#)

[Mededeling VR 26 februari 2021: Gemeente zonder gemeentehuis: oprichting van een programmateam - bijlage](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	Het project Gemeente zonder gemeentehuis is van start gegaan. Er is een adviesraad van digitale experts opgestart die nu de expliciete opdracht heeft een visienota uit te werken. Een visietekst over de wijze waarop de lokale besturen hun

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

dienstverlening en interne werking via nieuwe ICT-toepassingen transformationeel en burgergericht kunnen reorganiseren.
Daarnaast wordt er een programmateam binnen ABB samengesteld om een vlotte doorstart te garanderen.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Visienota Gemeente zonder gemeentehuis goedgekeurd.	14/05/2021	Op schema	
Eerste oproepronde gelanceerd	31/05/2021	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	35.000.000 EUR
Uitvoering VAK	182.758 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV052 - IEDEREEN DIGITAAL - DIGIBUDDIES

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Bart Somers
Trekkende entiteit VO	Agentschap Binnenlands Bestuur
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Agentschap Overheidspersoneel
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	12. Iedereen lokaal digitaal
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

We zetten in op de ontwikkeling van een instrumentarium om de lokale besturen, en bij uitbreiding de Vlaamse overheid, te ondersteunen bij hun e-inclusiebeleid. We zetten daarbij in op

PROJECTOMSCHRIJVING

relanceprojecten zoals digibuddies waarbij gemotiveerde vrijwilligers andere Vlamingen helpen om mee te geraken in de digitale wereld. We zetten experts in die lokale besturen ondersteunen bij het uitrollen van het actieplan "Iedereen Digitaal". We ontwikkelen audiovisuele en andere instrumenten die iedereen helpen om digitaal sterker te worden. We versterken lerende netwerken en bieden de lokale besturen de nodige instrumenten aan om digitale vaardigheden van werknemers te kunnen screenen. Bij uitbreiding voorzien we dergelijk instrumentarium (screening van digitale vaardigheden) ook voor de Vlaamse overheid.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Actieplan in opmaak

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Actieplan 'Iedereen Digitaal'	12/03/2021	Op schema	Contouren actieplan goedgekeurd door VR

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	5.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV053 - IEDEREEN DIGITAAL - OPLEIDING & VORMING

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Bart Somers
Trekkende entiteit VO	Agentschap Binnenlands Bestuur - Agentschap Overheidspersoneel
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	300 steden en gemeenten

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	12. Iedereen lokaal digitaal
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Iedereen moet digitale vaardigheden kunnen ontwikkelen. Daarom voorzien we in 15 miljoen euro die gemeenten kunnen gebruiken om vormingen en opleidingen op maat van digitaal kwetsbare doelgroepen uit te werken met lokale partners.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Actieplan in opmaak

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Actieplan Iedereen Digitaal	12/03/2021	Op schema	Contouren actieplan goedgekeurd door VR

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	15.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV054 - IEDEREEN DIGITAAL - TOEGANG TOT COMPUTERS & INTERNET

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Bart Somers
Trekkende entiteit VO	Agentschap Binnenlands Bestuur
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	300 steden en gemeenten

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	12. Iedereen lokaal digitaal
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Alle Vlamingen verdienen toegang tot internet. Daarom investeren we 30 miljoen euro zodat lokale besturen kwetsbare mensen en mensen die leven in armoede toegang kunnen verlenen tot computers en internet. We maken hierbij onder andere gebruik van de reeds bestaande ondersteuning van de UiTPAS. Daarbij gaat ook aandacht naar wetenschappelijke ondersteuning van het e-inclusiebeleid. Ook willen we lokale besturen ondersteunen bij het toegankelijk maken van hun digitale dienstverlening.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Opmaak actieplan

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Actieplan 'Iedereen Digitaal'	12/03/2021	Op schema	Goedkeuring contouren actieplan

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	30.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV055 - SMART CITIES

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Hilde Crevits
Trekkende entiteit VO	Agentschap Innoveren en Ondernemen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Gemeenten, bedrijven, burgers

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	12. Iedereen lokaal digitaal
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

De Vlaamse Regering wil Vlaanderen in de top-5 regio's van het Regionaal Innovatiescorebord. Digitale innovatie zal de sleutel zijn om dit doel te bereiken. Tegelijk worden steden geconfronteerd met een veelheid aan uitdagingen, gaande van economie tot milieu en van mobiliteit tot sociale cohesie. Daarom moedigen we onze steden en gemeenten aan om Smart City-toepassingen te testen en op te schalen. Dit draagt bij tot de betrokkenheid van de inwoners en de kwaliteit van de informatie en de dienstverlening aan bedrijven en burgers, zoals de voorlopers illustreren. Maar daarmee stimuleren en demonstreren we ook onze technologie- en ICT-bedrijven en bieden we kansen voor internationale doorbraken.

We lanceren twee oproepen met focus op zes thema's: Slimme mobiliteit, Slim milieu, Slimme mensen, Slim leven, Slim bestuur en Slimme economie.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Het kader voor de oproepen wordt momenteel uitgewerkt.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Oproep 2021	31/12/2021	Op schema	
Oproep 2022	31/12/2022	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	20.000.000 EUR
-------------------------	----------------

PROJECTFINANCIERING	
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV056 - ACHTERLIGGENDE PROCESSEN GEMEENSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING - ONBOARDING RAAMCONTRACT 2022

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
Dit programma heeft als doel een vernieuwd aanbod ICT-diensten te realiseren, dat zowel afgestemd is op de noden van de Vlaamse overheid als dat het maximaal inspeelt op het marktaanbod. We houden rekening met het feit dat er zowel behoefte is aan mature diensten als aan snel evoluerende, nieuwe diensten (bimodale ICT). Deze dienstenportfolio zal de grote meerderheid van ons doelpubliek maximaal ondersteunen en een geschikte menukaart vormen in lijn met hun behoeften.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	30/04/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	15.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV057 - ONDERSTEUNING VLAAMSE EN LOKALE BESTUREN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
Eén van de drie horizontale basispijlers van digitale transformatie ambitie van het relanceplan richt zich op de overheidsdienstverlening waarbij onder andere ingezet wordt op een ondersteuningsstructuur voor de Vlaamse en lokale besturen om te komen tot een samenhangende interbestuurlijke digitale transformatie. Dit project omvat de acties die het agentschap Digitaal Vlaanderen zal ondernemen om deze ondersteuningsstructuur uit te bouwen en de achterliggende systemen en processen die hiervoor nodig zijn, te versterken.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	16/04/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	5.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV058 - VERSNELLING GEMEENSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING (INCLUSIEF BIJDRAGE SUBSIDIEREGISTER)

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>Eén van de drie horizontale basispijlers van de digitale transformatie ambitie van het relanceplan richt zich op de overheidsdienstverlening. Om deze doelstellingen te realiseren wordt geïnvesteerd in de achterliggende systemen en processen, als cruciale bouwsteen, om deze gemeenschappelijke dienstverlening te faciliteren.</p> <p>Specifiek worden binnen het MAGDA-gegevensdelingsplatform de nodige diensten opgezet om het subsidieregister te voeden en te ontsluiten.</p>

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	16/04/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	3.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV059 - DIGITALISERING ASSET MANAGEMENT AQUAFIN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Aquafin
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Vlaamse Milieumaatschappij - Departement Omgeving
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>De bovengemeentelijke afvalwater- en hemelwaterinfrastructuur in het Vlaamse Gewest telt een groeiend aandeel ouder wordende infrastructuur zoals leidingen, pompstations en afvalwaterzuiveringsinstallaties. De infrastructuur bestaat uit meer dan 300 waterzuiveringsinstallaties, 6.500 km leidingen en 1.700 pompstations.</p> <p>Naarmate de kwaliteit van het oppervlaktewater in het Vlaams Gewest verbetert, wordt de betrouwbaarheid en performantie van de infrastructuur steeds belangrijker. De gevolgen van falen kunnen ernstig zijn voor de waterkwaliteit en de omgeving. Door de stijgende leeftijd, stijgen niet alleen de risico's op falen, maar stijgen ook de vervangings- en optimalisatie-investeringen om de infrastructuur in optimale toestand te houden.</p> <p>Het relanceproject richt zich op een versnelde digitalisering van het asset management van de</p>

PROJECTOMSCHRIJVING

bovengemeentelijke infrastructuur zodat optimale onderhouds- en investeringsbeslissingen mogelijk worden om de infrastructuur in goede toestand te houden en waterkwaliteit verzekerd blijft. Dankzij het digitaliseringsproject wordt versneld bijgedragen aan verzekeren van de waterkwaliteit en het betaalbaar houden van de waterfactuur.

Het project bestaat uit 4 deelprojecten :

AO-1. Assets – Levenscyclusbeheer & investeringsmanagement voor het maken van optimale investeringsbeslissingen

AO-2. Assets - optimalisatie van onderhoud zodat het juiste onderhoud op het juiste moment wordt uitgevoerd en de effectiviteit van onderhoudswerkzaamheden verhoogt door precies op het goede moment in te grijpen, niet te vroeg maar zeker ook niet te laat

AO-3. Proces- en performantiemeting & opvolging wat onder meer zorgt voor een naadloze, kwalitatieve en toekomstgerichte data-uitwisseling met anderen

AO-4. Portfolio planning incl. GIS-data-uitwisseling om infrastructuurkaarten beschikbaar te kunnen stellen via open data

De middelen die nodig zijn voor dit project worden deels gedragen door eigen middelen (eigen personeel en eigen reguliere investeringsniveaus) en deels gedragen vanuit het relanceplan. De middelen uit het relanceplan zijn essentieel zijn om de ambities waar te maken en focussen zich voornamelijk op deelprojecten Asset – Levenscyclusbeheer (AO-1), Assets – Optimalisatie Onderhoud (AO-2) en Portfolio planning (AO-4). Het project zal per onderdeel ingedeeld worden in enkele grote fasen, waarbij een fase de grootte-orde van een jaar heeft. Een agile aanpak garandeert grote transparantie in de creatie van de meer waarde.

Via de digitalisering zal het mogelijk worden om continu data over de toestand van de infrastructuur (pompen, compressoren, centrifuges, ...) te verzamelen. Door de inzet van krachtige Asset Management software en Portfolio Planning tools, wordt deze data ingezet voor predictief onderhoud, minder falingen, een levensduurverlenging van de assets en zeer gerichte investeringen in vernieuwing of vervanging van assets. Tegelijk wordt werk gemaakt om van open data de norm te maken. Het ontsluiten van datasets door allerhande partijen leidt immers tot ongeziene mogelijkheden om over sectoren heen data te combineren.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Vorbereidingen van de werkzaamheden zijn opgestart

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Implementatie krachtige Asset Management software, data-uitwisseling en planning tools om de snelheid van de stijgende investeringskosten te verminderen	31/12/2025	Nog niet gestart	Nota VR 59 Herverdeling uit relanceprovisie

PROJECTFINANCIERING

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	9.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV060 - VERSNELLING EN VERDERE UITBOUW VAN MIJN BURGERPROFIEL

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	Digitaal Vlaanderen - Agentschap Innoveren en Ondernemen
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>Wat je bij een bank, Coolblue of Amazon kan, moet je bij de overheid ook kunnen. Een compleet overzicht zien van het aanbod, vlot kunnen zoeken, iets bestellen of aanvragen, je gegevens kunnen raadplegen, opvolgen waar je dossier zit. Alles in één overzicht. Eenvoudiger, duidelijker en sneller voor burgers en ondernemers.</p> <p>De visie op zo'n virtueel, digitaal loket voor de overheid bevat een compleet, officieel en betrouwbaar overzicht vinden van:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle dienstverlening van de overheid: premies, vergunningen, belastingen, zorgaanbod, ... • Een overzicht van hun gegevens bij de overheid: woningen, diploma's, attesten, vergunningen, ... • Het kunnen aanvragen en beheren van dienstverlening, het opvolgen van lopende dossiers en het ontvangen van berichten of documenten, ... <p>Alles kan zoveel mogelijk digitaal en via selfservice, waar en wanneer je wil.</p> <p>Die visie is niet nieuw. Nieuw is dat dit voor het eerst binnen een haalbaar bereik ligt omdat er de voorbije jaren een noodzakelijke onderbouw is gemaakt, die daarvoor ontbrak. De komende 2 jaren kunnen we zo'n loket realiseren, en daarmee het labyrint van 800 loketten en sites laten vervellen tot een overzichtelijk en volledig, virtueel loket.</p> <p>GEÏNTEGREERDE AANPAK</p> <p>Bestaande loketten en sites worden niet herbouwd maar geïntegreerd en gelinkt tot één virtueel loket voor burgers, ondernemers en verenigingen. Door een aantal gemeenschappelijke componenten te hergebruiken en te werken aan standaardisatie van de data en informatiestromen,</p>

PROJECTOMSCHRIJVING

creëren we voor burgers, ondernemers en verenigingen de ervaring van een geïntegreerd digitaal loket, met centrale overzichten en toegangen.

Zo'n geïntegreerd loket werkt alleen als het volledig is. Concreet kan dit gebeuren door de gemeenschappelijke componenten van het loket via Informatie Vlaanderen aan te bieden. Overheidsinstanties kunnen voor hun communicatie met de burger deze componenten gebruiken. Zo kunnen instanties sneller loketfunctionaliteiten opzetten, kunnen ze ontzorgd worden en efficiëntie verhogen voor de Vlaamse overheid en lokale besturen.

Aan de voorkant is Mijn Burgerprofiel een inplugbare header die kan toegevoegd worden aan de bestaande sites en loketten. Daarmee geven we gestalte aan het "Be everywhere" principe: of een burger nu bij overheid A of B aanklopt, het is steeds de bedoeling dat hij het overzicht krijgt van "zijn zaken bij de overheid". Mijn Burgerprofiel verhoogt de vindbaarheid van de overheidsdienstverleningen. Bovendien zorgt de multi-kanaalstrategie ervoor dat de burger dat kanaal kan kiezen dat het dichtst bij hem staat. Via Mijn Burgerprofiel wordt ook het e-loket voor ondernemers (en in de toekomst verenigingenloket bereikbaar: de globale header wordt gebruikt als aanmeldmethode voor zowel burgers als ondernemers (en in de toekomst verenigingen) als een laagdrempelige en veilige manier voor het aanmelden op de verschillende loketten en het vergemakkelijken van het wisselen van rol/hoedanigheid (een burger, een onderneming, een vereniging).

Aan de achterkant is het belangrijk dat de verschillende loketten gevuld worden met alle gegevens, documenten, berichten en dienstverlening. Daarvoor biedt Informatie Vlaanderen de nodige componenten om Vlaamse en lokale hun dienstverlening aan te sluiten op de centrale oplossingen. Via de modernste API's kunnen entiteiten hun applicatie aansluiten op de gemeenschappelijke "App Store" in Mijn Burgerprofiel en e-loket voor ondernemers.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[VR 12 maart 2021 - Mijn burgerprofiel - nota](#)

[VR 12 maart 2021 - Mijn burgerprofiel - bijlage](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
50 lokale en 50 Vlaamse aansluitingen (proceskant) in de meest relevante levensgebeurtenissen tegen eind 2021 (wonen, bouwen, energie,	31/12/2021	Op schema	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
fiscaliteit, onderwijs			
Helft van de Vlaamse entiteiten en lokale besturen aangesloten voor de front-kant	31/12/2021	Op schema	
Dalende doorlooptijd van aansluitingen	31/12/2021	Op schema	
Alle relevante dienstverleningen van de Vlaamse en lokale overheden zijn aangesloten op Mijn Burgerprofiel (proces-kant)	31/12/2022	Nog niet gestart	
Elke Vlaamse entiteit en lokaal bestuur ontsluit Mijn Burgerprofiel via de Global header (front-kant)	31/12/2022	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	10.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV061 - DATANUTSBEDRIJF

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Oprichting van het Datanutsbedrijf Vlaanderen. Het Datanutsbedrijf Vlaanderen is een intelligente verkeerswisselaar van data die ervoor zorgt dat er een gelijk data-speelveld is voor alle publieke en private spelers binnen aangesloten ecosystemen. Het vertrouwen in de data-economie wordt geborgd door een neutrale derde partij – het datanutsbedrijf – op te richten die data-deling binnen verticale sectoren en tussen sectoren binnen bereik kan brengen zonder dat bedrijven, organisaties en overheden in dit ecosysteem de controle over de toegang tot hun data verliezen. Data is de grondstof van de nieuwe maatschappij en economie maar die ruwe grondstof moet verder bewerkt worden, aan kwaliteitsstandaarden beantwoorden en moet binnen GDPR en PSI richtlijnen vlot kunnen stromen, zoals andere nutsvoorzieningen, om maximaal van waarde te zijn in nieuwe business modellen. Een digitaal kluzensysteem, toestemmingsmechanismen en een dataverbruiksvergoeding zijn hiervan de hoekstenen.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[Mededeling VR 29 januari 2021](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	15/10/2021	Op schema	Goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	23.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV062 - DIGITALISERING DBRC - TOEGANG TOT DE VLAAMSE BESTUURSRECHTSPRAAK

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Dienst van de Bestuursrechtscolleges
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	De beide onderdelen van het digitaliseringsproject zijn gericht op de procespartijen, dit zijn in eerste instantie burgers en ondernemingen (die betrokken zijn in onze procedures), maar eveneens op hun raadsmanen (advocaten, consultants, architecten, ...) en op overheden (bijv. de overheidsinstantie waarvan de beslissing wordt aangevochten of wiens advies niet is gevolgd, ...). Zij vormen de primaire doelgroep. De secundaire doelgroep zijn burgers en ondernemingen in het algemeen. Een digitale, transparante, rechtszekere en snelle Vlaamse bestuursrechtspraak draagt bij aan een beter ondernemings- en investeringsklimaat.

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>De Dienst van de Bestuursrechtscolleges (DBRC) overkoepelt en ondersteunt drie Vlaamse bestuursrechtscolleges: de Raad voor Vergunningsbetwistingen, het Handhavingscollege en de Raad voor Verkiezingsbetwistingen. Het doel van het digitaliseringsproject is (de procedures in het kader van) de Vlaamse bestuursrechtspraak de komende twee jaar verder, extern te digitaliseren, na een eerste, interne digitaliseringsbeweging. Het project kent twee onderdelen: de bouw van een digitaal platform voor de dossierbehandeling en de bouw van een (interne en externe) kennisdatabank met bijbehorende zoekfunctie.</p> <p>Het digitaal platform moet het voor burgers, overheden, advocaten, ... mogelijk maken de volledige, juridische procedure bij de rechtscolleges digitaal te voeren: digitaal indienen en ontvangen van</p>	

PROJECTOMSCHRIJVING

processtukken, onmiddellijke betaling rolrecht, toegang tot een volledig digitaal dossier, termijnberekening, zittingskalender, overzichten van lopende dossiers voor advocatenkantoren, ... Het platform zal tevens gebruik maken van of aansluiten op andere Vlaamse toepassingen zoals o.a. het Vlaams Toegangsbeheer en het Omgevingsloket.

De kennisdatabank met bijbehorende zoekfunctie moet zorgen voor een betere ontsluiting van de rechtspraak, zodat procespartijen (burgers, overheden, advocaten, ...) deze makkelijker kunnen consulteren en gebruiken bij de voorbereiding van hun processtukken (extern) en zodat de rechtscolleges vlotter nieuwe arresten kunnen opmaken (intern).

Beide onderdelen van het digitaliseringsproject vergen een substantiële investering.

Het eerste onderdeel van het project vergt ook een brede hervorming van de regelgeving, meer bepaald van het DBRC-decreet en -procedurebesluit. De hervorming van de regelgeving zal hand in hand (moeten) gaan met de technische ontwikkeling van het digitaal platform en zal ertoe moeten leiden dat de procedure herwerkt wordt en volledig uitgaat van een digitale procesvoering, met een eventuele, analoge (papieren) stroom als uitzonderingsregime (bijv. voor kwetsbare groepen die onvoldoende toegang hebben tot digitale middelen).

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[Besluit van de Vlaamse Regering van 5 februari 2021 - Digitaal loket Dienst van de Bestuursrechtscolleges: wijzigingsbesluit](#)

[Besluit van de Vlaamse Regering - Digitaal loket Dienst van de Bestuursrechtscolleges: wijzigingsbesluit - nota](#)

[Besluit van de Vlaamse Regering - Digitaal loket Dienst van de Bestuursrechtscolleges: wijzigingsbesluit - advies](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Access to Flemish Justice - ontwikkelen digitaal platform voor een volledige juridische procedure	01/09/2022	Op schema	
Access to Flemish Justice - optimaliseren kennisdatabank voor betere ontsluiting rechtspraak	31/12/2024	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	1.600.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV063 - HET OMGEVINGSLOKET – DIGITALISERING INZAGE-LOKET EN OMGEVINGSCHECK

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Departement Omgeving
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Alle actoren betrokken bij de vergunningsprocedures, inclusief de burger en verenigingen in het kader van het inzagerecht

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Zowel in het kader van de coronamaatregelen met moeilijke toegang tot de gemeentehuizen voor inzage in omgevingsprojecten in het kader van openbaar onderzoek of de bekendmaking van een beslissing, als met het oog op een betere inspraakmogelijkheid voor de burger, dient het huidige 'publiek loket' van het Omgevingsloket herwerkt te worden. Dit 'publiek loket' was immers initieel niet bedoeld als platform voor digitale inzage in de omgevingsprojecten zelf, maar om op basis van enkele identificatiegegevens het digitaal indienen van bezwaarschriften of beroepschriften van derden te ondersteunen.</p> <p>Daarom zal een nieuwe toepassing ontwikkeld worden die de burger een nieuwe gebruikerservaring geeft en een beter inzicht in de aangevraagde omgevingsprojecten.</p> <p>Naast een betere dienstverlening in het kader van openbare onderzoeken en bekendmakingen is het tevens de bedoeling om de nodige tools aan te reiken aan instanties met inzagerecht op lopende projecten (adviesinstanties, wooninspectie, handhaving, politiediensten, ...) en inzage in het kader van openbaarheid van bestuur.</p> <p>De complexiteit van vergunningsaanvragen en de bijhorende procedure stellen bijzondere eisen aan de gebruiksvriendelijkheid en visualisatie op beperkte schermen. Daarnaast dienen specifieke oplossingen uitgewerkt te worden om auteursrechtelijk beschermde plannen te kunnen visualiseren met respect voor de intellectuele rechten.</p>	

PROJECTOMSCHRIJVING

Het is de bedoeling om rechtstreeks inzage te verlenen in het huidige 'burgerloket' zonder dat data nog hoeven 'gekopieerd' te worden naar het 'publiek loket', rekening houdend met de verschillende rechten.

Aansluitend bij de aangepaste 'inzage-tool' is het tevens de intentie om in het kader van een betere dienstverlening ook de 'omgevingscheck' te herwerken.

Deze 'omgevingscheck' was initieel enkel bedoeld om zicht te krijgen op geldende voorschriften en de mogelijke impact van adviesverlening voor stedenbouwkundige vergunningsaanvragen. In het kader van de omgevingsvergunning is de 'omgevingscheck' echter ook een essentiële en wettelijk verplichte tool geworden voor MER-screening en de mogelijke impact van handelingen en activiteiten op de omgeving. In dat kader zal de performantie, stabiliteit, configuratie-mogelijkheden en kwaliteit van de 'omgevingscheck' verbeterd worden door een verdere integratie in het Omgevingsloket.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	voorbereidende analyses zijn in uitvoering met het oog op het opstellen van een werkaanvraag voor het realiseren van de toepassingen

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
herwerkte tool 'Omgevingscheck'	31/12/2021	Nog niet gestart	
implementatie nieuwe toepassing 'inzage loket' in omgevingsprojecten	01/07/2022	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	1.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV064 - FIT – DATAGEDREVEN ORGANISATIE EN DIGITALISERING DIENSTVERLENING

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Flanders Investment & Trade
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Flanders Investment & Trade
Belanghebbenden	Dit project is bedoeld voor de Vlaamse ondernemer die internationaal wil ondernemen alsook de buitenlandse ondernemer die in Vlaanderen wil investeren.

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Meer dan ooit moeten wij de klanten snel en doelgericht helpen. Flanders Investment & Trade (FIT) wil een sterke klantgedreven organisatie zijn die wendbaar is voor de toekomst en robuust kan inspelen op onvoorziene bedreigingen voor Vlaamse bedrijven en de Vlaamse economie, zoals Covid-19, Brexit, en wereldwijd groeiend protectionisme.</p> <p>Beperkingen op het verkeer van mensen, goederen en diensten en inperkingsmaatregelen zorgen regelmatig voor verstoring in productie en vraag. De impact op toeleveringsketens, grondstoffen en een lager vertrouwen door disrupties zoals een pandemie of macro-economische gebeurtenissen is groot.</p> <p>Dit project moet de Vlaamse ondernemer herlanceren op het internationale terrein. FIT wil daarom versneld inzetten op digitalisering om zijn dienstverlening nog toegankelijker en meer gepersonaliseerd te maken, de impact van prospectie te verhogen, matching tussen Vlaamse bedrijven en buitenlandse zakenpartners te faciliteren enz. Het Agentschap investeert in verdere digitalisering en Artificiële Intelligentie (AI) in zowel business processen als in het faciliteren van contacten met klanten.</p> <p>DG Reform lanceerde in September 2019 een project “Blue Print for artificial intelligence adoption at Flanders Investment & Trade”, dat werd afgerond in juli 2020. Het resultaat was een AI-roadmap om de dienstverlening van FIT te versterken aan de hand van 4 pijlers: digital skills, datagedreven, optimalisatie businessprocessen en vergroten van de klanteninteractie. Dit project, VV064, werkt verder op de verworven inzichten.</p> <p>Dankzij een doorgedreven digitalisering van business processen is de dienstverlening van FIT 24/7 toegankelijk. Met een hoofdzetel in Brussel, kantoren in de vijf Vlaamse provincies en een uitgebreid wereldwijd netwerk neemt FIT in het landschap van Vlaamse overheidsinstellingen een bijzondere plaats in: ‘FIT never sleeps’. Verdere digitalisering kan de kloof tussen Vlaanderen en lokale business communities wereldwijd dichten. Een virtuele wereld waar virtuele matching tussen bedrijven de norm is, verbetert bovendien de ecologische impact: minder fysieke zakenreizen, meer en kortere</p>	

PROJECTOMSCHRIJVING

communicatielijnen tussen binnen- en buitenland. Transparant en snel, gevrijwaard van hinderlijke data-silo's, en maximaal gebruikmakend van uniforme, in de cloud draaiende business tools. Dat is cruciaal om de Vlaamse export en economie niet te laten ontsporen, en investeringsstromen naar Vlaanderen niet te laten stilvallen. Nu meer dan ooit moet er geïnvesteerd worden om de digitale omslag te maken en voorsprong te realiseren.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Nog niet opgestart
Beschrijving voortgang	<p>Het project FIT Digitalisering zal door FIT zelf beheerd worden volgens 6 afzonderlijke, maar verbonden subprojecten die FIT vooral klantgerichter, digitaler en dus effectiever en efficiënter moet maken:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ken de klant via accountmanagement voor sourcing • ken de klant via predictieve modellen AI • engageer de klant via MijnFIT en promotietool eventplatform • bereik de klant via 'digital personalized en account based marketing' • werk vlot voor de klant via training in digitale skills • informeer de klant via digitaal kennisbeheer <p>Dit project, VV064, werkt verder op de verworven inzichten van het afgeronde project DG Reform "Blue Print for artificial intelligence adoption at Flanders Investment & Trade" (september 2019 - juli 2020). We herlanceren de AI-roadmap om de dienstverlening van FIT te versterken aan de hand van 4 pijlers: digital skills, datagedreven, optimalisatie businessprocessen en vergroten van de klanteninteractie.</p> <p>Er wordt waar nuttig samengewerkt met zusterorganisatie VLAIO en er worden linken gelegd met het e-loket voor ondernemers.</p> <p>FIT werkt aan de verdere detailplanning volgens professionele standaarden van projectmanagement telkens met een sponsor uit de directie en een stuurgroep met adviseurs uit alle geledingen van de organisatie, in casu uit het buitenlands en binnenland netwerk van FIT. Voor de data-analyse, data-flows en digitale platformen wordt gewerkt met gespecialiseerde externe ondersteuning.</p>

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Doelstelling 5: Informeer de klant via "KENNISBEHEER". Digitale ontsluiting voor de klant van marktkennis via cognitive search	31/12/2022	Nog niet gestart	
Doelstelling 4: Werk vlot voor de klant via "TRAINING IN DIGITAL SKILLS".	31/12/2022	Nog niet gestart	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Efficiënte bediening van de klant veronderstelt een digitale transformatie zodat data ingezet worden om de dienstverlening te verbeteren ("Lead by Example"). Bedrijven moeten digitalisering integreren in hun internationale business modellen, de markt voor digitale export ligt open.			
Doelstelling 3: Bereik de klant via "DIGITAL PERSONALIZED & ACCOUNT BASED MARKETING". Om de klant op maat te bedienen en te bereiken en onze impact te maximaliseren, zetten we in op "next generation" digitale marketing, gebaseerd op customer centric data.	31/12/2022	Nog niet gestart	
Doelstelling 2: Engageer de klant via "MyFIT-PROMOTIETOOL EVENPLATFORM". FIT wil minder fysieke en nog meer online B2B contacten tussen Vlaamse bedrijven en potentiële zakenpartners in het buitenland.	31/12/2022	Nog niet gestart	
Doelstelling 1a: Ken de klant (Customer Intimacy) via "ACCOUNTMANAGEMENT VOOR SOURCING". Om de (top)bedrijven te identificeren, sourcinglijsten te maken en de matching tussen Vlaamse bedrijven en buitenlandse spelers te faciliteren, verrijken we de accounts met meer en betere data.	31/12/2022	Nog niet gestart	
Doelstelling 1b: Ken de klant (Customer Intimacy) via "PREDICTIEVE MODELLEN AI". We maken algoritmes om het internationaal traject van een bedrijf te voorspellen en de bedrijven hierdoor beter te kunnen adviseren.	31/12/2022	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	1.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV065 - CYBERSECURITY EN UITROL SIEM (SECURITY INFORMATION & EVENT MANAGEMENT)

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Eén van de drie horizontale basispijlers van digitale transformatie ambitie van het relanceplan richt zich op de overheidsdienstverlening waarbij onder andere ingezet wordt op een ondersteuningsstructuur voor de Vlaamse en lokale besturen om te komen tot een samenhangende interbestuurlijke digitale transformatie. Dit project omvat de acties die het agentschap Digitaal Vlaanderen zal ondernemen om te beschikken over een veilig en privacybestendig aanbod van digitale diensten, rekening houdend met de evoluerende bedreigingen en technologische vernieuwingen. We voeren daarom een aantal cruciale initiatieven en verbeteringen door op vlak van informatieveiligheid.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	04/06/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	2.500.000 EUR
Uitvoering VAK	87.984 EUR
Uitvoering VEK	27.160 EUR

VV066 - HYBRIDE DIGITALE WERKPLEK

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Dit relanceproject voorziet in gerichte investeringen in de mogelijkheden om plaats -en tijdsonafhankelijke dienstverlening te organiseren, ter ondersteuning van de Vlaamse overheid en lokale besturen in hun digitale transformatieproces naar een performante datagedreven overheid met state-of-the-art digitale dienstverlening naar de burgers, ondernemers en verenigingen.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	04/06/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	1.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV067 - MODERNISERING CLOUD EN NETWERKINFRASTRUCTUUR

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Eén van de drie horizontale basispijlars van digitale transformatie ambitie van het relanceplan richt zich op de overheidsdienstverlening waarbij onder andere ingezet wordt op een ondersteuningsstructuur voor de Vlaamse en lokale besturen om te komen tot een samenhangende interbestuurlijke digitale transformatie. Dit project omvat de acties die het agentschap Digitaal Vlaanderen zal ondernemen om te beschikken over een digitaal platform van modulaire, herbruikbare en aanpasbare infrastructuur en services, rekening houdend met de behoeften van de relanceprojecten. We voeren daarom een aantal cruciale modernisering en verbeteringen door in de digitale infrastructuur van de Vlaamse overheid.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	04/06/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	3.500.000 EUR
Uitvoering VAK	483.168 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

**VV068 - KALEIDOS – DIGITALISERING VAN HET BESLUITVORMINGSPROCES VAN DE
VLAAMSE REGERING**

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Departement Kanselarij en Buitenlandse Zaken
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Departement Financiën en Begroting - Digitaal Vlaanderen
Belanghebbenden	Direct: Kabinetten van de ministers van de Vlaamse Regering Departementen en agentschappen van de Vlaamse overheid Inspectie van Financiën Vlaams Parlement Strategische adviesraden Rekenhof & Raad van State Andere overheden Indirect: Ruimere publiek (professionelen, burgers e.a.)

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Kaleidos zet in op het digitaliseren van de administratieve processen bij de besluitvorming van de Vlaamse Regering en de ontsluiting van de bijhorende data. Daarmee beogen we volgende zaken:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De administratieve ondersteuning verloopt efficiënter en correcter: de papieren flow verdwijnt waardoor het proces sneller en efficiënter wordt. Werken vanop afstand wordt mogelijk. De ministerraad kan volledig digitaal verlopen wanneer nodig. De documenten worden slechts op één plaats bewaard, waardoor het risico op fouten sterk beperkt wordt. Raadpleging van regeringsdocumenten verloopt veel vlotter. De gebruiksvriendelijkheid wordt groter. • Communicatie over regeringsbeslissingen verloopt sneller en efficiënter door rechtstreekse ontsluiting via diverse overheidstoepassingen. • De transparantie van de besluitvorming verhoogt door de documenten beter toegankelijk te maken. Door te werken met een semantisch verrijkt datamodel kunnen data hergebruikt worden in andere toepassingen. Ze kunnen op die manier vlot ontsloten worden naar andere overheden, burgers e.a. <p>Het nieuwe datamodel is ontwikkeld en de migratie van de data is al grotendeels gebeurd, maar nog niet operationeel. Met de Relancemiddelen worden volgende doelstellingen gerealiseerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digitalisering van de diverse work flows en documenten • Ontsluiting van data • Verbeteren van de performantie van de applicatie 	

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Beschrijving voortgang	<p>Momenteel wordt volop werk gemaakt van de mogelijkheid om alle formele documenten digitaal te tekenen. Dat is de sleutel voor de digitalisering van de verschillende workflows en documenten. Ondertussen gebeurt het nodige ontwikkelwerk voor de digitalisering van het publicatieproces. Voor de vernieuwing van het contract voor de hosting wordt eerstdaags een nieuw bestek gelanceerd. De nodige voorbereidingen worden getroffen voor de optimalisatie van het datamodel i.f.v. de uitbreiding van het aantal gebruikers. Enkele bestaande modules verder op punt gesteld (Secretarie & kort bestek). Gezien de complexiteit van het project (technologie en veel onderlinge afhankelijkheden tussen de businessprocessen) wordt momenteel de projectorganisatie verder op punt gezet.</p>
------------------------	--

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Verbeteren van de performantie van Kaleidos	31/12/2022	Op schema	
Digitalisering van diverse work flows & documenten	31/12/2022	Op schema	
Ontsluiting van data uit het besluitvormingsproces van de Vlaamse Regering	31/12/2022	Op schema	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	2.400.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV069 - MAAS (MOBILITY AS A SERVICE)

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Project MaaS heeft tot doel Mobiliteitsdata interoperabel en geïntegreerd te ontsluiten, beter vindbaar en vlotter herbruikbaar te maken zodat deze als hefboom fungeert om duurzame vervoersystemen op te zetten, te faciliteren en te realiseren.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering.	04/06/2021	Op schema	Goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	5.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV070 - MATIS, HET VLAAMSE MATERIALENINFORMATIESYSTEEM

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij
Belanghebbenden	Departement omgeving, afdeling Handhaving, Denuo (sectorfederatie), VVSG/Interafval, Afvalbeheersorganismen

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>De herziene kaderrichtlijn afvalstoffen wijzigde de recyclagedoelstellingen en specificeert nu in detail hoe de berekeningen ervan moeten gebeuren. De gerecycleerde hoeveelheid afval moet vanaf productiejaar 2020 (rapportering in 2022) gemeten worden bij de input in de recyclage-handeling. Dat betekent dat het meetpunt voor de recyclage nu achteraan de verwerkingsketen ligt, terwijl dat voorheen vooraan lag. Een belangrijke doelstelling van MATIS is dat de OVAM het afval kan volgen doorheen de diverse voorbehandelingen tot het effectief gerecycleerd wordt. Dit doen we bij voorkeur via digitale gegevensuitwisseling tussen de betrokken bedrijven en de OVAM zodat de administratieve lasten beperkt blijven.</p> <p>Regelmatig stellen we vast dat er illegale of frauduleuze afvaltransporten plaatsvinden. De OVAM wil hier korter op de bal spelen en de afvalstoffen traceren om de toezichhoudende diensten van accurate informatie voorzien met het oog op een effectieve en efficiënte handhaving.</p> <p>Daartoe ontwikkelt de OVAM een nieuwe tool (MATIS) voor gegevensinzameling, -validatie en -ontsluiting. De gegevens van de afvalinzamelaars en -verwerkers zullen via volledig digitale processen naar het OVAM-systeem vloeien, waar de gegevens op een geautomatiseerde manier gevalideerd zullen worden. De gevalideerde gegevens zullen via MATIS op het juiste aggregatieniveau ontsloten worden naar belanghebbenden en naar de OVAM-systemen voor het berekenen van de Vlaamse afvalstatistieken. De OVAM stemt hiervoor maximaal af met de betrokken belanghebbenden zodat optimale gegevensuitwisseling mogelijk is.</p> <p>Een tweede spoor in het project betreft het digitaliseren van de documenten die afvaltransporten moeten begeleiden. We digitaliseren de identificatieformulieren en stemmen hiervoor af met andere transportdocumenten zodat efficiëntiewinsten geboekt worden. Omdat hier mogelijk gevoelige persoonsgegevens verwerkt worden (vb locatie gegevens) ondernemen we de nodige acties om de toegang en de verwerking van deze gegevens te regelen. Op termijn worden de identificatieformulieren gebruikt om via 'slimme weegbruggen' de effectief gewogen hoeveelheden op een digitale manier naar de OVAM te laten stromen. De koppeling tussen de gedigitaliseerde</p>	

PROJECTOMSCHRIJVING

identificatieformulieren en MATIS is voorzien inna 2023. De verplichting tot digitalisering van de identificatieformulieren is opgenomen in Vlarema 8 en is reeds een eerste keer door de Vlaamse regering goedgekeurd.

Zowel de gegevens van de digitale identificatieformulieren, als de gegevens in MATIS kunnen gekoppeld worden aan vergunningen en registratiegegevens, zodat onregelmatige transporten onmiddellijk zichtbaar worden. Op deze manier kunnen we ook marktschommelingen en afzetproblemen in de afval- en materialenmarkt van kort kunnen opvolgen.

De gegevens zullen niet langer ingezameld worden bij de Vlaamse bedrijven in het algemeen, maar enkel bij bedrijven die professioneel actief zijn in de afvalinzameling en –verwerking. Op deze manier ontstaan schaalvoordelen waarbij de investering in digitalisering kan lonen voor de bedrijven. Daarenboven kunnen we de administratieve lasten van de afvalrapportering voor een groot aantal Vlaamse bedrijven wegnemen.

Voor de ontwikkeling van MATIS werd reeds een deel van de benodigde middelen gevonden in een Europees Life-project (C-MARTLIFE).

De concrete acties binnen dit project kunnen opgedeeld worden in:

- Analyse van de benodigde processen en de afstemming met belanghebbenden;
- ICT ontwikkeling van de software voor data-inzameling, -validatie en -verwerking;
- Gebruik van de data voor rapportering en ontsluiting (naar EU, bedrijven, gemeenten, intermediaire organisaties,..);
- Wetgevende initiatieven ikv digitalisering van afvalidentificatieformulieren en de verwerking van persoonsgegevens;
- Datagedreven studies naar de afvalverwerking van uitgevoerde afvalstoffen, om MATIS te verrijken.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus

Opgestart

Beschrijving voortgang

De analyse van de business-processen ter voorbereiding van de ontwikkeling van MATIS loopt zoals gepland. Een haalbaarheids- en draagvlakanalyse werd uitgevoerd in 2019. Een proof of concept (POC) met zeer beperkte scope om na te gaan of de nieuwe werkwijze in de praktijk kan werken en de nodige inzichten in de effectieve recyclage van afvalstoffen oplevert, werd in 2020 uitgevoerd in samenwerking met de meest betrokken belanghebbenden. Een tweede POC met een meer uitgebreide scope (een volledige afvalstroom op Vlaams niveau) werd opgestart in 2021 en wordt afgerond in juli 2021.

Omdat de nieuwe werkwijze voor de verzameling en rapportering van afvalstoffengegevens in werking treedt vanaf 2021 heeft de OVAM, samen met de belanghebbenden en rekening houdend met de resultaten van de eerste en beperkte POC een datamodel en data-sjabloon uitgewerkt dat gebruikt zal worden in MATIS en dat nu in de meer uitgebreide POC gebruikt wordt.

Met betrekking tot de digitalisering van identificatieformulieren (transportdocumenten) werd een voorstel van Besluit van de Vlaamse Regering

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

	<p>uitgewerkt. Het genoot reeds een eerste principiële goedkeuring van de Vlaamse Regering.</p> <p>De analyse en ontwikkeling van MATIS zullen snel van start gaan nadat de Vlaamse regering de formele goedkeuring heeft gegeven aan dit project binnen het relanceplan Vlaamse Veerkracht. De documenten hiervoor zijn in voorbereiding</p>
--	---

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Regelgeving betreffende verplichting digitale identificatieformulieren (2023) van kracht	31/12/2021	Op schema	Besluit Vlaamse regering (VLAREMA 8 - wijzigingsbesluit)
Data-sjabloon voor data-uitwisseling met MATIS afgewerkt, gepubliceerd en verwerkt in een Ministerieel besluit	31/01/2022	Op schema	Ministerieel besluit
Software voor digitale en semi-automatische gegevensoverdracht van inzameling en verwerking van stedelijke afvalstoffen is gerealiseerd en in werking	31/03/2022	Nog niet gestart	
Software voor geautomatiseerde validatie van de gegevens over inzameling en verwerking van afvalstoffen is gerealiseerd en in werking.	31/12/2022	Nog niet gestart	
Regelgeving betreffende verwerking persoonsgegevens en toegang tot de identificatieformulieren van kracht.	01/01/2023	Nog niet gestart	Besluit Vlaamse regering (wijzigingsbesluit VLAREMA- + Wijziging materialendecreet
Instrument voor geautomatiseerde ontsluiting van gegevens gerealiseerd en in werking	31/12/2023	Nog niet gestart	
Koppeling MATIS aan vergunningen, registraties met oog op tracering en kwalitatieve gegevens voor Handhaving is gerealiseerd en in werking	31/12/2023	Nog niet gestart	
3 Datagedreven onderzoeken voor het in kaart brengen van de recyclage van uitgevoerde afvalstoffen zijn uitbesteed en afgerond	31/12/2023	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	1.950.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV071 - POOLSTOKALIAS

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
Met dit project wordt geïnvesteerd in een ondersteuningsstructuur met lokaal aandeelhouderschap om de digitale transformatie van de lokale besturen te versnellen.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering	25/06/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	2.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV072 - DOELGERICHT DIGITAAL TRANSFORMEREN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Digitaal Vlaanderen
Belanghebbenden	culturele sector, culturele participanten, markt

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Binnen ‘doelgericht digitaal transformeren’ wordt digitale transformatie als middel gebruikt om het doel van een data-gedreven dienstverlening te bereiken. Het opzet bestaat erin om de data-architectuur met betrekking tot culturele activiteiten en participatie op punt te stellen en te laten aansluiten bij de principes van Vlaanderen Radicaal Digitaal (only once, no wrong door, ...). Hierdoor wordt het potentieel van de herbruikbaarheid van data gemaximaliseerd zodat er vanuit cultuur een bijdrage geleverd wordt aan de kenniseconomie.</p> <p>Om de precieze aanpak te bepalen moet er echter eerst een businesscase uitgewerkt worden. Dit zal duidelijkheid brengen over de scope en doelstelling, de belangen van de betrokken partijen en de acties die best ondernomen worden om de doelstelling te bereiken zoals de manier waarop de markt betrokken zal worden, de manier waarop innovatie best gestimuleerd wordt.</p>	

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Beschrijving voortgang	nota Vlaamse Regering in voorbereiding, businesscase wordt in maart opgestart (olv Digitaal Vlaanderen)
------------------------	---

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
uitwerken businesscase als voorstudie om tot een actionable projectplan te komen	01/06/2021	Op schema	De businesscase dient snel opgestart te worden om te komen tot een goede projectbeschrijving die de doelstelling van het project zal concretiseren en een projectplan zal opleveren. Dit proces start in maart met als doel om eind mei een concreet projectplan op te leveren.

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	5.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV073 - SENSOR DATA PLATFORM

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Project Sensor data platform heeft tot doel sensordata interoperabel, kostenefficiënt en schaalbaar te ontsluiten, beter vindbaar en vlotter herbruikbaar te maken zodat deze als hefboom fungeert om een duurzame groei van de Vlaamse data-economie mogelijk te maken

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering.	04/06/2021	Op schema	Goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	8.500.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV074 - VASTGOEDINFORMATIEPLATFORM

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Betrokken entiteit(en) VO	Vlaams Energie- en Klimaatagentschap
Belanghebbenden	Fednot (Koninklijke Federatie van het Belgisch Notariaat) en dus de notariskantoren CIB (Confederatie van Immobiliënberoepen Vlaanderen) en dus de makelaars VVSG (Vereniging van Vlaamse Steden en Gemeenten) en dus de steden en gemeenten VEKA (Vlaams Energie- en Klimaatagentschap)

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
Het regeerakkoord van de Vlaamse Regering 2019-2024 en het relanceplan Vlaamse Veerkracht dat op 26 september 2020 goedgekeurd werd door de Vlaamse regering kiest duidelijk voor

PROJECTOMSCHRIJVING

digitalisering als een speerpunt in innovatie.

Zo wil de Vlaamse Regering de toegenomen mobiliteit op de Vlaamse vastgoedmarkt verder ondersteunen via doorgedreven digitalisering. Burgers en bedrijven verwerven en verkopen steeds vaker onroerend goed en verwachten daarbij dat de verschillende overheden sneller en laagdrempeliger dan vandaag relevante én correcte informatie over dat vastgoed kunnen verschaffen. Om de baten voor alle actoren binnen bereik te brengen, moet in het domein van vastgoedinformatie een data-snelweg worden aangelegd.

Het voorliggend projectvoorstel omvat twee trajecten. Het eerste traject beoogt de ontwikkeling en uitrol en het beheer en de exploitatie van het vastgoedinformatieplatform waarbij een nieuwe informatiesnelweg in het domein van vastgoedinformatie wordt aangelegd. Het tweede traject zet in op het digitaliseren en doelgericht verbeteren van de kwaliteit van de aan het vastgoedinformatieplatform gerelateerde gegevensbronnen. Dit is cruciaal om op termijn alle voordelen van het platform te kunnen realiseren aangezien op heden minder dan 50% van de noodzakelijke gegevensbronnen volledig digitaal centraal beschikbaar zijn.

Het projectvoorstel kwam tot stand op basis van een door Informatie Vlaanderen uitgevoerde haalbaarheidsstudie in opdracht van de Confederatie van Immobiliënberoepen Vlaanderen (CIB), de Koninklijke Federatie van het Belgisch Notariaat (Fednot), de Vereniging van Vlaamse Steden en Gemeenten (VVSG) en departement Omgeving (dOMG). De conclusies van deze haalbaarheidsstudie en het voorliggend projectvoorstel werd voorgelegd aan het Stuurorgaan Informatie en ICT beleid alsook goedgekeurd door de bestuursorganen van de vermelde partners en maakt deel uit van het relanceplan Vlaamse Veerkracht.

In de investeringsjaren 2021 – 2023 ligt de nadruk op het eerste traject waarbij de voorziene middelen in hoofdzaak worden aangewend voor de ontwikkeling en de uitrol van het platform. Om de meerwaarde van het platform binnen bereik te kunnen brengen wordt ook meteen het tweede traject opgestart waarbij inzake digitalisering van gegevensbronnen focus wordt genomen op het realiseren van een digitaal register met historische milieu- en vergunningsinformatie .

Dit resulteert in een eerste versie van het vastgoedinformatieplatform dat volgens planning in productie gaat tegen einde Q3 2022. Tegen eind 2023 worden alle beoogde datadiensten en functionaliteiten via het platform aangeboden aan de partners en start de operationele fase waar de partners die informatie van het platform afhaken een betalende toegang krijgen tot het platform.

Informatie Vlaanderen zal instaan voor de ontwikkeling en uitrol van het vastgoedinformatieplatform. De projectsturing verloopt via een passende governance structuur waar de bovenvermelde partners via de projectstuurgroep kunnen toezien op de vorderingen en eventuele bijsturingen kunnen laten beslissen.

Vanaf 2024 wint het tweede traject duidelijk aan belang. Daarbij wordt ingezet op een versnelde digitalisering en verdere kwaliteitsverbetering van de aan het platform gerelateerde gegevensbronnen. In het eerste traject komt vanaf 2024 de nadruk te liggen op exploitatie, beheer en doorontwikkeling.

De realisatie van het platform en de versnelde digitalisering van de gegevensbronnen brengt significante baten met zich mee voor alle partners. De gebruikers die gegevens afhaken van het platform ondervinden duidelijk meetbare efficiëntiewinsten in termen van kost en doorlooptijd in vergelijking met de huidige situatie. De bronbeheerders en de lokale besturen in het bijzonder zullen

PROJECTOMSCHRIJVING

dankzij het platform via 1 uniforme en digitale weg benaderd worden voor het verstrekken van vastgoedinlichtingen.

De totale investeringskost van het platform bedraagt 9 954 keuro . Via het relancefonds prefinanciert de Vlaamse Regering 8 590 keuro. De Koninklijke Federatie van het Belgisch Notariaat prefinanciert 954 keuro. In de investeringsfase is er ook al opstart van het tweede traject rond digitalisering en kwaliteitsverbetering van gegevensbronnen voorzien waarbij focus genomen wordt op een optimalisatietraject voor het register van stedenbouwkundige inlichtingen en een referentie register voor milieu informatie. De Vlaamse regering voorziet hiervoor een bijkomende investering 410 keuro aanvullend op de prefinanciering om het register breed inzetbaar te maken voor overheden in Vlaanderen, ook buiten de scope van het vastgoedinformatieplatform.

Het bedrag van de prefinanciering (8 590 keuro vanuit de Vlaamse Regering en 964 keuro vanuit de Koninklijke Federatie van het Belgisch Notariaat wordt vanaf 2024 en binnen de 5 jaar volledig terugbetaald door de gebruikers van het platform op basis van het financieel plan opgenomen in deze nota. Een passend decretaal kader daartoe wordt tijdig voorgelegd aan het Vlaams parlement en verankert het financieringsmodel en het engagement van alle partners in dit platform.

Van de 8 590 keuro aan middelen die op deze manier tussen 2024 en 2028 terugvloeien naar de Vlaamse overheid wordt 5 900 keuro geheinvesteerd in het tweede traject om op die manier de noodzakelijke digitalisering en de gerichte kwaliteitsverbetering van de betrokken gegevensbronnen te versnellen. De resterende 2 690 keuro vloeit terug naar de algemene middelen en is het resultaat van de directe economische return van het platform.

Het voorliggend project raakt op geen enkele wijze aan de bestaande gemeentelijke retributies voor het verstrekken van vastgoedinlichtingen. Dit blijft de autonome bevoegdheid van de lokale besturen.

Doelstellingen

Het deelplatform vastgoedinformatie is de oplossing voor het vlot en efficiënt digitaal uitwisselen van alle vastgoedinlichtingen tussen overheden en vastgoedmakelaars, notarissen en burgers.

Het deelplatform vastgoedinformatie werkt de onderliggende complexiteit van de huidige manier van werken weg. Aanvragers kunnen via één kanaal en - indien gewenst - vanuit de eigen dossiertoepassingen authentieke en officiële inlichtingen digitaal opvragen en aangeboden krijgen en de verkregen gestructureerde data rechtstreeks in dossiertoepassingen verwerken.

Ook bronhouders hebben hierbij het voordeel dat alle aanvragen via één kanaal ontvangen en beantwoord kunnen worden, waarbij reeds verstrekte inlichtingen hergebruikt kunnen worden voor toekomstige aanvragen.

Het verhogen van datakwaliteit en -interoperabiliteit bij achterliggende gegevensbronnen is een essentiële en noodzakelijke voorwaarde om aanvragen tot het verkrijgen van vastgoedinlichtingen naar de toekomst toe sneller te kunnen afhandelen en beantwoorden. De lange termijn ambitie van het vastgoedplatform bestaat erin om een aanvraag ten laatste “next business day” af te handelen. Om deze doelstelling op termijn binnen bereik te brengen, zijn structurele ingrepen op de onderliggende data vereist. Door in te zetten op Open Standaarden voor

PROJECTOMSCHRIJVING

Linkende Organisaties (OSLO) en op kwalitatieve koppelingen met de Vlaamse basisregisters (adres, gebouw) en de Vlaamse basiskaart en door gestructureerde data in te winnen in het proces waar ze ontstaan (zoals bijvoorbeeld in lokale besluiten) kunnen manuele tussenkomsten en interpretaties in de afhandeling van aanvragen tot het verkrijgen van vastgoedinlichtingen in de toekomst tot een minimum beperkt worden.

Door het vermijden dat dezelfde informatie meermaals wordt opgevraagd, te onderzoeken welke informatie in welk proces nodig is en het implementeren van automatische dossieropvolging zorgen we voor de verlaging van administratieve lasten en procesoptimalisatie.

De rol van de lokale overheden is in de totstandkoming van het vastgoed informatieplatform erg belangrijk omdat zij in vele gevallen bronbeheerder zijn en daarnaast ook instaan voor de kwaliteitscontrole op informatiebronnen die een interpretatie van de lokale context behoeven.

Er is een verdere digitalisering en groeipad mogelijk waardoor de administratieve lasten in het kader van de verkoop nog verder dalen, wat zowel de bronhouders als de professionele actoren (makelaars, notarissen) ten goede komt.

Ten slotte is reeds gesteld dat het deelplatform vastgoed informatie ook de burgers in de mogelijkheid wil brengen om nog meer inzicht en transparantie te krijgen in de gegevens die de overheid heeft over haar of zijn grond of woning. Door het deelplatform vastgoed informatie te koppelen aan initiatieven zoals de woningpas en Mijn Burgerprofiel, brengen we de burger meer in controle over zijn gegevens.

Algemene baten

Uit de voordelen die het platform oplevert voor de Vlaamse overheid en haar partners volgen enkele algemene baten:

- * Snellere afhandeling van het volledige dossier voor de verkoop , waarbij een daling van 30 % gerealiseerd kan worden door het afleveren van vastgoedinlichtingen op 1 dag.
- * Doorgedreven digitalisatie waardoor geïnteresseerde kopers van vastgoed meer zekerheid hebben over termijnen waarbinnen de verkoop kan geformaliseerd en tegenstelbaar aan derden kan worden gemaakt,
- * Sneller schakelen en aanpassingen zijn mogelijk dankzij dossierautomatisatie
- * Daling van de administratieve lasten
- * Realiseren van procesoptimalisatie
- * Aanbieden en gebruiken van gestructureerde data
- * Kosteneffectiviteit door een gezamenlijke investering
- * Het ter beschikking komen van kwalitatieve basis data i.v.m. grondgebonden gegevens die het mogelijk zal maken een aantal dienstverleningen van de overheid te optimaliseren

Te realiseren kostenbesparing in de dossierbehandeling

- * Een eerste conservatieve schatting leert dat per opvraging van vastgoedinlichtingen minstens 75 euro kan worden bespaard in de behandeling van het dossier door de gebruiker van het platform:
- * Een besparing van 25 € bij de aanvraag (30 min)
- * Een besparing van 50 € bij de verwerking (1 uur)
- * Dit komt neer op minimaal 10 miljoen euro aan kostenbesparing op jaarbasis op basis van 130.000 aanvragen.

PROJECTOMSCHRIJVING

Te realiseren kostenbesparing bij de bronhouders en lokale besturen

* Ook bij de bronbeheerder en de lokale overheden kan het platform door de gecoördineerde aanpak zorgen voor een kostenbesparing, met name door het hergebruik van informatie op het platform wat resulteert in het niet meer aanbieden van identieke aanvragen, binnen de geldigheidsduur van de verstrekte informatie. Ook de geautomatiseerde afhandeling van aanvragen inclusief facturatie zorgt voor een efficiëntiewinst. Verderop in de nota wordt dieper ingegaan op de baten voor de lokale besturen.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

VR 19 maart 2021 - ontwikkeling, uitrol en beheer en exploitatie van het Vlaams Vastgoed Informatie Platform

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus

Opgestart na agendering VR

Beschrijving voortgang

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Opstart van de backend ontwikkeling zomer 2021, vanaf oktober 2021 wordt elke maand een publieke demo van de voortgang voorzien.	01/06/2021	Nog niet gestart	
Oplossingsarchitectuur is opgesteld in samenwerking met de partners en gevalideerd door het bestuurscomité.	31/07/2021	Op schema	
Kandidaat OSLO standaard is gevalideerd door het stuurorgaan voor ICT en informatie, public review periode is gestart.	31/07/2021	Op schema	
In productiestelling van de basisversie : er worden aanvragen op het platform gedaan, er worden gegevens van centrale bronnen opgehaald en aangevuld vanuit een gemeentelijk systeem. Het antwoord wordt verstuurd naar de aanvrager.	30/09/2022	Nog niet gestart	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
In productiestelling van de betalende versie van het platform : De volledige functionaliteit zoals beschreven in de business case is gerealiseerd. De bronnen zijn aangesloten. De gemeentelijke systemen zijn aangesloten. Alle gemeenten beantwoorden de vraag via het platform. Alle aanvragen voor vastgoedinlichtingen verlopen via het platform.	01/01/2024	Nog niet gestart	Een belangrijke stap is het opstarten van het overleg rond het opstellen van een decretaal kader dat het verplicht gebruik en de bijhorende soorten retributies regelt. Dit overleg wordt opgestart Q2 2021 waarbij het streefdoel is om een eerste principiële beslissing van de Vlaamse Regering te hebben voor het zomerreces van 2022. Het is de bedoeling dit kader te laten ingaan op 1 januari 2024.
Het doel is om binnen het jaar na de betalende toegang – einde 2024 – reeds 30 % van de informatierubrieken binnen de dag afgehandeld te hebben. Het aandeel van de informatierubrieken die binnen de dag afgehandeld wordt, zal jaarlijks stijgen tot er maximaal 10 % van de informatierubrieken niet binnen de dag afgehandeld wordt. Dit omwille van dossiers waar geen informatie over bestaat of complexe interpretaties die terrein onderzoek vragen.	31/12/2024	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	9.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV075 - VLM - MAP6 EN DATAWAREHOUSE

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Vlaamse Landmaatschappij
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	*Mestbankloket : landbouwers, mestvoerders, mest be-/verwerkers, kunstmesthandelaren, veevoederfabrikanten en producenten andere meststoffen *loket landinrichting : eigenaars, bewoners en gebruikers, lokale besturen, leden van projectorganen en de landcommissies

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Het project MAP6 en datawarehouse bestaat uit 3 deelprojecten :</p> <p>1. Versnellen van de aanpassingen en ontwikkeling van toepassingen voor de nieuwe processen van MAP6</p> <p>Met het 6de Mestactieplan ambieert Vlaanderen een reductie van de nutriëntenverliezen uit land- en tuinbouw om de waterkwaliteit in lijn te brengen met de Europese doelstellingen. Het 6de Mestactieplan (MAP 6) bevat hierbij fundamenteel nieuwe en gewijzigde processen die op IT-vlak belangrijke investeringen vragen, noodzakelijk om de complexe regelgeving te implementeren. De VLM ondersteunt sinds jaren de sector bij de implementatie van de mestactieplannen door steeds maatwerk per bedrijf/perceel te leveren. Landbouwers, mestvoerders, en alle aanverwante bedrijven kunnen hun aangiften/aanvragen volledig digitaal afhandelen en meteen nagaan of ze in regel zijn, en/of aanpassingen noodzakelijk zijn.</p> <p>Een versnelde digitale implementatie van de MAP6 maatregelen bevordert de opvolging en uitvoering van deze maatregelen. Dit zal dan ook een positieve impact hebben op het milieu.</p> <p>2. Nieuw datawarehouse voor de Mestbank</p> <p>Om haar kerntaken te kunnen uitvoeren moet de Mestbank zelf op een vlotte, eenduidige manier aan zo goed als al haar gegevens kunnen. Data en dataverwerking zullen in de toekomst nog meer aan belang winnen voor dossieropvolging, het genereren van risicoanalyses voor gerichte handhaving en doorlichtingen, kwaliteitsbewaking, communicatietrajecten,</p> <p>De belangrijkste doelen van het datawarehouse zijn :</p> <ul style="list-style-type: none"> -een duidelijk gestructureerd datawarehouse waarbij het voor de gebruikers duidelijk is welke data ze waar kunnen terugvinden. -Opvolgbaarheid van het gebruik van de verschillende onderdelen van het datawarehouse -Integratie van andere databronnen dan de Mestbank databank -Integratie met moderne tools voor data-analyse (vb. SharePoint, Power-BI, ...) <p>3. Loket Landinrichting</p>	

PROJECTOMSCHRIJVING

De afdeling 'Landinrichting en Grondenbank' is 1 van de 3 kernafdelingen binnen de Vlaamse Landmaatschappij. De activiteit 'Landinrichting en Grondenbank' focust zich voornamelijk op het inrichten van de open ruimte in Vlaanderen zodat omwonenden en gebruikers er wel bij varen. Tijdens het uitvoeren van de processen met de hierbij horende beschikbare instrumenten gebeurt er veel onderlinge communicatie met de belanghebbenden. Het loket landinrichting zal bestaan uit volgende 3 onderdelen :

- Een digitale brievenbus zal er voor zorgen dat alle gerichte onderlinge 'persoons- en/of bedrijfsspecifieke' communicatie digitaal aan onze externe klanten kan bezorgd worden.
- Een interactieve tool en opvolgingssysteem voor projectopvolging. Het aanbieden van een hedendaagse digitale tool voor de belanghebbenden die betrokken zijn in grote herverkavelingsprojecten (projectadministratie) zal de onderlinge communicatie optimaliseren. In deze tool zullen alle procesmatige documenten ter inzage worden gelegd én kan de belanghebbende in interactie gaan met de VLM (bezwaren en wensen toedeling). Bovendien kunnen de belanghebbenden hier het volledige proces (stand van zaken) van het project opvolgen
- Een vergoedingenloket en -databank. Het uitwerken van een vergoedingenloket en een vergoedingendatabank zal er voor zorgen dat de aanvrager van een vergoeding zijn aanvraag digitaal kan indienen (loket) en dat de betrokken VLM'ers, de leden van de landcommissies en andere Vlaamse overheidspartners efficiënt en gestructureerd kunnen werken aan vergoedingendossiers via een goed werkende backoffice (databank).

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[Mededeling VR 5 maart 2021](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	Van enkele MAP6 toepassingen is de ontwikkeling al gestart met eigen middelen van de VLM. Zodra de relancebudgetten hiervoor beschikbaar zijn (doel is via de herverdeling van 19 maart 2021) kan deze ontwikkeling versneld worden en kan gestart worden met de conceptuele analyse van het datawarehouse.

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
conceptuele analyse datawarehouse	31/12/2021	Nog niet gestart	
MAP6 :oplevering toepassingen maatregelen (TOMAS),kunstmestregister en debietmeters	31/12/2021	Op schema	
MAP6 :oplevering toepassingen tereinopvolgingsapplicatie (TOA) en staalnames (SNAPP en SMIL)	31/12/2022	Op schema	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
MAP6 :oplevering toepassingen boetes, bezwaarmodule en uitrijtool	31/12/2023	Nog niet gestart	
oplevering datawarehouse	31/12/2023	Nog niet gestart	
oplevering loket landinrichting	31/12/2024	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	2.450.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV076 - REGIE OP EIGEN GEGEVENS EN ZELF BEHEERDE IDENTITEIT

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Digitaal Vlaanderen
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	13. Digitalisering Vlaamse overheid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
Dit project omvat het opzetten van een door de burger beheerde datakluis, in de veelbelovende Solid-technologie, met als doel het beheren en delen van persoonlijke gegevens die kunnen hergebruikt worden in diverse overheidstoepassingen, bijv. rekeningnummers, en het delen van overheidsgegevens met derde partijen, bijv. het officieel adres of een diploma.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Het projectdossier in functie van nota aan de Vlaamse Regering is opgestart

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
projectdossier goedgekeurd aan de hand van een nota aan de Vlaamse Regering (concrete beoogde realisaties worden daarna opgenomen)	16/04/2021	Op schema	goedkeuring nota Vlaamse Regering

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	4.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV113 - BLENDED CARE JEUGDHULP

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	Agentschap Opgroeien
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Jongeren, gezinnen, netwerk van een jongere of een gezin Agentschap Opgroeien Private welzijns- en jeugdhulpvoorzieningen

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
Tijdens Corona hebben de digitale kanalen versneld ingang gevonden in zorg en welzijn. Online-begeleiding staat 'an sich' ook niet meer ter discussie. De oplossingen die men tijdens de eerste	

PROJECTOMSCHRIJVING

Corona-golf koos waren pragmatisch en dienden het hogere belang 'beter op deze manier contact, dan geen contact', maar waren niet informatieveilig, noch privacy-proof en ook niet geïntegreerd in het begeleidingsproces.

Met het plan voor de digitalisering van de jeugdhulp willen we blended care duurzaam ingang laten vinden in Vlaanderen. Daarmee streven we volgende 4 doelstellingen na:

1. Digitale vormen van contact zoals chatten en beeldbellen zijn vandaag meer en meer ingeburgerd in het leven van jongeren en ouders. Deze vormen van contact verlagen de drempels en maken contact mogelijk op momenten dat dit omwille van afstand, tijd of andere redenen (bv. een gezondheids crisis) niet mogelijk is. Binnen de hulpverlening blijft er zeker een grote nood aan reële (face to face) nabijheid. Digitale contacten kunnen en mogen deze nabijheid nooit vervangen, maar kunnen wel versterkend werken. Tegelijk moet, wanneer gekozen wordt voor digitale instrumenten, eenzelfde veiligheid gegarandeerd kunnen worden. Een hulpverleningsgesprek wordt ook niet georganiseerd op plaatsen waar iedereen kan meeluisteren. Daarom investeren we in veilige beeldbeltools en chatfuncties.

2. De digitale transformatie naar blended care staat nog maar aan het begin. Online tools creëren een heel nieuw gamma aan mogelijkheden. Ze verrijken de hulpverlening, ondersteunen de face to face-contacten, vergroten de autonomie van jongeren en hun ouders. Het zijn instrumenten om jongeren en ouders te empoweren, ook op momenten dat de hulpverlener niet aanwezig is. Blended care sluit nauw aan bij de leefwereld van de jongere, versterkt het eigenaarschap en maakt hulpverlening aangenamer en doeltreffender. Blended care houdt ook risico's in op versnippering, datalekken, gebrek aan transparantie. Iedere app of website is hopelijk beveiligd op zichzelf, maar voor jongeren betekent dit vooral zich telkens opnieuw aanpassen, aanmelden, een andere gebruikerservaring etc. Dit is een cruciaal aandachtspunt als we blended care echt willen laten slagen. Daarom investeren we in blended care.

3. Transparantie en toegankelijkheid van eigen gegevens zijn basisrechten. We willen de regie over die gegevens veel meer in eigen handen van jongeren geven. Het zijn immers hun eigen gegevens. Jongeren zullen zelf ook mee kunnen bepalen wie welke gegevens over hen te zien krijgt. We werken aan een schakelbord waarin ze die toegangen zelf kunnen beheren. Daarom investeren we in een "jongerenprofiel" (burgerprofiel) binnen ikgroeioop.be.

4. Gezinnen en jongeren vragen naar geïntegreerde samenwerking tussen hulpverleners, en vragen ook dat dit in alle transparantie en met betrokkenheid van henzelf gebeurt. Deze transparantie en samenwerking moet ook een vertaling krijgen in een digitale gedeelde werkruimte. We maken een grondige analyse samen met de stakeholders over welke tools en kwaliteitseisen er nodig zijn om goed digitaal te kunnen samenwerken. Daarbij zijn snelle en vlotte verbindingen en uitwisseling met onze eigen systemen noodzakelijk. Daarom investeren we in digitale werkruimtes die samenwerking vergemakkelijken.

Bij het bereiken van deze 4 doelstellingen zal maximaal ingezet worden in de integratie in bestaande zorginformatiesystemen en zullen ook de mogelijkheden om het breder in te zetten in het welzijnslandschap in Vlaanderen bekeken worden.

Bij digitale zorginnovatie moet naast de technische ontwikkeling altijd 75% van de middelen geïnvesteerd worden in de sociale adoptie van deze digitale zorginnovatiesystemen. E-inclusie staat hier voorop als belangrijk designprincipe. De 4 belangrijke pijlers (toegang, motivatie, digitale

PROJECTOMSCHRIJVING

vaardigheden & ondersteuning) van E-inclusie worden dus meegenomen in het plan van aanpak van iedere doelstelling op zich.

Waar mogelijk leggen we intersectorale linkjes om over de schotten heen te komen tot een gedeelde meerwaarde.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Momenteel zitten we voor alle doelstellingen die we willen bereiken in een verkenningsfase en in de opmaak van een plan van aanpak. Bij bepaalde doelstellingen zijn er al heel wat bouwstenen aanwezig bij anderen moet een grondige analyse nog starten. Belangrijke designprincipes zijn integratie in bestaande systemen, E-inclusie van alle gebruikers en ontsluiting voor het breder welzijnslandschap.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Opmaken van plan van aanpak	30/04/2021	Op schema	
Investeren in een digitale werkrumte die samenwerking vergemakkelijkt tussen kinderen, jongeren het gezin en hulpverleners en inzetten om de implementatie hiervan binnen een hulpverleningstraject		Nog niet gestart	
Investeren in een jongerenprofiel binnen ikgroeioop.be en implementeren van het gebruik van het profiel		Nog niet gestart	
Investeren in en implementeren van veilige beeldbeltools & chatfuncties		Nog niet gestart	
Investeren in en implementeren van blended-care jeugdhulp – integratie van zorginformatiesystemen		Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	5.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV114 - DIGITALE HULPVERLENING - KWALITEITSBEVORDERING

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	Agentschap Zorg en Gezondheid
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

De digitale hulpverlening nam de voorbije maanden een groot deel van de fysieke hulpverlening over. Gelukkig kon men rekenen op bepaalde expertise bij een deel van de organisaties en een deel van het personeel. Zo bleken de chat- en telefoondiensten zeer corona-proof. In andere sectoren waren er al voorzichtige experimenten met online-hulp. Vandaag heeft het gros van de hulpverleners kennis gemaakt met onlinehulpverlening. Om de mogelijkheden hiervan te benutten, maar ook om te bewaken dat de kwaliteit van deze hulpverlening ook op een hoog niveau staat, moet de ondersteuning voor opleidingen en vorming of ondersteuning voor nieuwkomers op het terrein opgedreven worden. Als digitaal een echt alternatief wil zijn, ook post corona, moet deze aan strenge kwaliteitsnormen voldoen.

Aandachtspunt: waar mogelijk leggen we intersectorale linkjes om over de schotten heen te komen tot een gedeelde meerwaarde.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Nog niet opgestart
Beschrijving voortgang	Dit project is nog niet gestart.

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
---------------------	-----------------	--------	--------------------------------------

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	500.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV115 - DIGITALISERING RIZIV-SECTOREN

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	
Betrokken entiteit(en) VO	Agentschap Zorg en Gezondheid
Belanghebbenden	Zorgactoren (overgedragen zorgsectoren zesde staatshervorming) Zorgkassen Vlaams Agentschap Zorg en Gezondheid en Agentschap Vlaamse sociale bescherming

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Er zijn een aantal essentiële bouwstenen voor de inkanteling en inbedding van zorgsectoren in de Vlaamse Sociale Bescherming. Deze zijn noodzakelijk om een performant systeem uit te bouwen waarmee de doelstellingen van VSB vanuit administratief oogpunt kunnen gerealiseerd worden. Deze investering dient o.a. om de voorzieningen te digitaliseren om zo de sectoren die naar Vlaanderen werden overgedragen vanuit het RIZIV bij de 6de staatshervorming op eenzelfde (minimaal) niveau van informatisering te krijgen op het gebied van de basisprocessen en bijhorende applicaties (digitalisering boekhouding, facturatie, gegevensregistratie, elektronisch patiëntendossier, ...).

Zowel de zorgaanbieders als de zorgkassen moeten ook een digitale koppeling maken met het centrale VSB- platform. Via dit platform wordt de verzekeraar binnen VSB getoetst alsook de financiering van het zorgticket en de zorgbudgetten toegekend.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Momenteel is er een nota Vlaamse Regering in opmaak waarin de besteding van deze middelen wordt toegelicht. Het gaat enerzijds over de financiering van de digitale integratie van de zorgactoren en zorgkassen in de Vlaamse sociale bescherming en anderzijds de verdere uitbouw van het centrale VSB- platform binnen de Vlaamse overheid waarmee de verschillende softwaretoepassingen moeten gelinkt worden.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
---------------------	-----------------	--------	--------------------------------------

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	11.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV116 - ELEKTRONISCH PATIËNTENDOSSIER - GEÏNTEGREERD ZORG EN ONDERSTEUNINGSPLAN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	Agentschap Zorg en Gezondheid
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>De patiënt moet centraal staan in de zorg. Daarom streven we ernaar om de zorg beter af te stemmen op de persoonlijke behoeften, wensen en voorkeuren van elke burger. Om deze ambitie in de praktijk mogelijk te maken, is het cruciaal dat ook de gegevensuitwisseling versterkt wordt. We investeren prioritair in een digitaal zorg- en ondersteuningsplan en een elektronisch patiëntendossier voor de eerste lijn. Door hierbij ook samen te werken met andere betrokken actoren, vergroten we ook het vertrouwen in en het draagvlak voor dit elektronisch patiëntendossier bij de bevolking. Deze investeringen dragen bij tot multidisciplinaire samenwerking en gegevensdeling in het kader van integrale zorg. De zorgnoden en –doelstellingen van de persoon worden als uitgangspunt genomen. Data uit het elektronisch patiëntendossier zullen in een volgende fase gedeeld kunnen worden tussen de zorgverstrekkers onderling én met de patiënt, met respect voor het medische geheim en de privacy.</p> <p>Bij de opmaak van een zorg- en ondersteuningsplan wordt rekening gehouden met de BelRAI-indicatie maar ook met de persoonlijke herstel- en revalidatiedoelstellingen van de persoon met een</p>	

PROJECTOMSCHRIJVING

zorgnood. Hierbij wordt gebruik gemaakt van het Vitalink als platform om data te delen.

Dit alles moet het mogelijk maken om digitale gedeelde informatie in te zetten voor het bepalen en evalueren van het gezondheidsbeleid, bruikbaar te maken voor wetenschappelijk onderzoek en het ondersteunen van de zorg- en hulpverlening. Digitale informatiedoorstroming in een uniforme taal (BELRAI) tussen zorgactoren en overheid is essentieel om tot kwalitatieve en efficiënte zorgverlening te komen in de hele keten van zorg (eerstelij, tweedelij, derdelij).

De gegevens gekend bij het VAPH omtrent de persoon met een handicap dienen geïntegreerd in het digitaal zorg- en ondersteuningsplan. Met Zorg & Gezondheid dient bekeken welke informatie een meerwaarde kan bieden en ontsloten worden. Dit biedt ook mogelijkheden naar de persoon met een handicap. Het biedt kansen op een eenvoudig, gebruiksvriendelijk, overzichtelijk e-loket. We zorgen dat we niet inboeten op toegankelijkheid.

Aandachtspunt: waar mogelijk leggen we intersectorale linken om over de schotten heen te komen tot een gedeelde meerwaarde.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Nog niet opgestart
Beschrijving voortgang	Dit project is nog niet gestart.

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
---------------------	-----------------	--------	--------------------------------------

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	30.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV117 - ENKELBANDEN

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Departement Welzijn, Volksgezondheid en Gezin
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Dit project wil bijdragen tot een optimalisatie van het elektronisch toezicht. Zo zal er een nieuwe overheidsopdracht voor de modernisering van de applicatie Siset worden toegewezen. Siset zorgt voor het administratief beheer van personen onder elektronisch toezicht, het logistieke beheer van de enkelbanden, het capaciteitsbeheer en het planningsbeheer voor de technische interventies. Er wordt ook werk gemaakt van een nieuwe overheidsopdracht voor het beheer van het elektronisch toezicht en de levering van de uitrustingen van het elektronisch toezicht van justitiabelen. Om deze laatste overheidsopdracht tot een goed einde te brengen en voor de implementatie te zorgen dient er in de nodige governance te worden voorzien. Zo zal er onder andere een externe projectleider worden aangesteld die de komende twee jaar dit proces zal begeleiden. Naast een optimalisatie van het elektronisch toezicht wordt er ook bekeken of en hoe elektronische monitoring voor minderjarige delictplegers kan georganiseerd worden. Dit kadert binnen het decreet jeugddelinquentierecht.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	<p>De procedure voor projectleider werd gelopen via het USG raamcontract en zal nu naar IF gaan voor gunning.</p> <p>Voor de update van Siset 2.0 werd een raming en voorstel ontvangen.</p> <p>De inhoudelijke werkgroepen voor ET jeugddelinquentierecht zijn lopende zodat er tegen de zomer een projectoproep kan gelanceerd worden.</p>

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
---------------------	-----------------	--------	--------------------------------------

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	4.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV118 - GROEIPAKKET - VERDERZETTEN DIGITALISERING

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	Agentschap Opgroeien - Agentschap Uitbetaling Groeipakket
Betrokken entiteit(en) VO	Agentschap Opgroeien - Agentschap Uitbetaling Groeipakket - Digitaal Vlaanderen
Belanghebbenden	Burgers met kinderen

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Door verder in te zetten op een verregaande digitalisering van de berekening, gegevensdeling en uitbetaling van het Groeipakket werken we aan een efficiënte overheid en creëren we via automatische rechtentoekenning een solide basis voor de verschillende beleidsdoelstellingen die we met het Groeipakket realiseren.</p> <p>> Deelproject ZOË (Zorgtoeslag evaluatie): Bij de 6de staatshervorming werd de bevoegdheid voor de zorgtoeslag overgedragen van het Federale naar het gewestelijke niveau. Omwille van diverse redenen werd op dat moment het as is proces overgenomen en aan de hand van een minimaal levensvatbare toepassing uitgewerkt. Dit heeft tot gevolg dat de zorgtoeslag dienstverlening niet optimaal efficiënt verloopt. Met het ZOË 2.0 project willen we de zorgtoeslag processen optimaal ondersteunen met een geïntegreerd applicatieplatform op basis van een nieuwe technologische visie. Daarenboven maken we zoveel als mogelijk gebruik van de bouwstenen van Digitaal Vlaanderen.</p>	

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	De verdere doorontwikkeling van de Centrale groeipakketapplicatie (CGPA) werd in januari 2021 opgestart. Deze ontwikkelingen dragen bij tot een verdere automatisering van de Groeipakketuitbetalingen en zorgen voor verdere

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

efficiëntiewinsten zowel op vlak van performantie (sneller werken) als van kosten.

> Deelproject ZOË 2.0:

De inhoudelijke analyse werd Q4 '20 opgestart en werd tijdig voltooid. Dit heeft 3 andere trajecten in gang gezet die het voorbereidende werk verrichten om in Q2 '21 de opdracht voor de constructie van de toepassing te kunnen toewijzen.

De eerste minimale functionele oplevering is voorzien eind '21. Daarna start een nieuwe projectfase voor een uitgebreidere oplevering in '22.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Uitbreidingen aan de Centrale groeipakketapplicatie.	31/12/2021	Op schema	Beslissing Vlaamse Regering vereist
<p>Deelproject ZOË 2.0: Efficiëntere afhandeling van de zorgtoeslag processen dankzij een digitale toepassing geschoeid op de principes van klantenbeheer en hergebruik van overheidsinformatie.</p> <p>Transparantere communicatie naar de burgers dankzij een open systeem en integratie met burgergerichte bouwblokken.</p> <p>Minder klassieke (papieren) poststukken door gebruik te maken van digitale interactiemogelijkheden.</p>	31/12/2022	Op schema	Beslissing Vlaamse Regering vereist

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	7.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV119 - ONTWIKKELEN RECHTENVERKENNER 2. 0 MET EEN MEER GEBRUIKSVRIENDELIJKE TOOL IN STERKE SAMENWERKING MET DE LOKALE BESTUREN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	Departement Welzijn, Volksgezondheid en Gezin
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Agentschap Binnenlands Bestuur
Belanghebbenden	Professionele zorg en hulpverleners (Wordt uitgewerkt in een samenwerkingsverband met ABB, Digitaal Vlaanderen, VVSG en Kenniscentrum Kernsteden)

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>De rechtenverkenner wordt gebruik door voornamelijk hulpverleners van OCMW, CAW, lokale besturen, ... om op basis van het profiel van een hulpvrager te bekijken voor welke rechten deze persoon in aanmerking komt. Dit kan gaan over allerlei levensdomeinen en evenzeer over rechten op het niveau het federale, regionale of lokale niveau. De rechtenverkenner is toe aan een grondige update tot rechtenverkenner 2.0. Zo verhoogt het gebruikerscomfort en kan het structurele gebruik toenemen. De nodige aanpassingen moeten leiden tot verbeterde resultaten in rechtentoekenning en eenvoudiger aanpassingen bij veranderende regelgeving. Zo zal de site ook meer gebruiksvriendelijk zijn voor de geïnteresseerde burger en niet enkel voor de hulpverleners</p>

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Business case opgesteld en goedgekeurd

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Businesscase opstellen en laten goedkeuren	31/12/2020	Gerealiseerd	een toekomstvisie voor Rechtenverkenner, vertrekkende van de behoeften van de verschillende stakeholders maar met aandacht voor technische en financiële haalbaarheid van de toepassing.

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Projectinitiatie opstellen met de partners	30/09/2021	Op schema	De resultaten van deze business case werden verder verfijnd en geconcretiseerd in een implementatieplan. Dat gebeurt samenwerking met Digitaal Vlaanderen, de VVSG, de werkgroep Rechtenverkenning van het Kenniscentrum Vlaamse Steden, en het agentschap Binnenland Bestuur. Dit plan zal aan de" Vlaamse Regering voorgelegd worden.
Product discovery	31/03/2022	Nog niet gestart	Tijdens deze periode wordt sterk gewerkt aan een gevalideerd samenwerkings- en financieringsmodel in samenwerking met de stakeholders. Een gevalideerd beheersmodel voor de informatie over de sociale rechten en dienstverleningen is de kritische succesfactor voor een toekomstig traject rond rechtenverkenning. Dit veronderstelt een duidelijk samenwerkingsmodel en bijhorende governance. Ook over de jaarlijkse kosten van beheer en exploitatie van een nieuwe rechtenverkenning moeten duidelijke afspraken gemaakt worden.
Product fundament	30/09/2022	Nog niet gestart	In deze fase kijken we naar de verdere uitbouw van de fundamente van de oplossing. Een essentiële component is de Interbestuurlijke Product- en Dienstencatalogus van Webplatform. De functionele en technische vernieuwing van IPDC (IPDC 3.0) is ingezet om verder uit te groeien tot een unieke en kwalitatieve bron van publieke rechten en dienstverlening. Bepaalde functionaliteiten die nodig zijn voor een vernieuwing van rechtenverkenner, hebben we vandaag nog niet en moeten in deze fase nog (verder) ontwikkeld worden. In deze fase werken we ook sterk op informatie - architectuur en het definiëren van een semantische datastandaard. Er is veel informatie beschikbaar bij de verschillende belanghebbenden. De uitdaging is om deze informatie uitwisselbaar en herbruikbaar te maken. Een gestandaardiseerde informatie - architectuur is hierbij essentieel.
Agile Product ontwikkeling	31/12/2023	Nog niet gestart	In een laatste fase gaan we iteratief of gefaseerd de verschillende sociale rechten en dienstverleningen beschrijven en modelleren in mens- en machineleesbare taal en deze integreren in de toepassing. Het is nog te bepalen op basis van welke

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
			criteria deze fasering zal gebeuren. Voor deze derde fase stellen we voor met een productteam te werken. Een aantal profielen van het productteam kunnen vanaf de tweede iteratie ook door interne medewerkers worden ingevuld. Tijdens de uitwerking van het eerste iteratie voorzien we hiervoor ook de nodige training en opleiding.

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	1.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV120 - VERBETEREN VAN DE SOCIALE KAART

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Wouter Beke
Trekkende entiteit VO	Departement Welzijn, Volksgezondheid en Gezin
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Alle burgers die informatie zoeken over zorgaanbod of zorgverstrekkers

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	21. Digitalisering zorgbeleid
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
De sociale kaart is voor de hulp- en dienstverleners, zorgpersoneel, OCMW-medewerkers of de burger zelf een instrument om in de eigen buurt de nodige hulpverleners te kunnen terugvinden. Het departement WVG nam dit enkele jaren geleden over van de provincies toen hun welzijnsopdracht werd overgeheveld. De sociale kaart bevat veel gegevens en wordt voortdurend bijgewerkt. Toch blijkt de toepassing vatbaar voorverbetering door onder meer de koppeling te	

PROJECTOMSCHRIJVING

maken met bijkomende authentieke datasets die zo automatisch actuele gegevens op de kaart te zetten. Sterke verbeteringen zijn ook nodig aan de zoekfunctie om tot de juiste resultaten te komen en de gebruiksvriendelijkheid kan verbeterd worden. De bijkomende middelen zullen gebruikt worden voor de toevoeging van nieuwe informatie. De verbeteringen zijn reeds opgestart met gewone middelen

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Eerste fase 'ontwikkeling' gerealiseerd

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Eerste fase ontwikkelen nieuwe toepassing: 1.1 Verbeteren van de toepassing	31/12/2020	Gerealiseerd	gebruikersbevraging, wireframes die uitmondten in een nieuw design voor de website, vernieuwd conceptueel datamodel, opstart migratietraject huidige gegevens, analyse van de koppeling met de authentieke bronnen, indienen van het uniek dossier om gebruik te maken van de eHealth basisdiensten, enz
Eerste fase ontwikkelen nieuwe toepassing: 1.2 Afwerken en in productie nemen van de nieuwe toepassing	30/06/2021	Op schema	De nieuwe toepassing voor de sociale kaart is in productie gesteld.
Eerste fase ontwikkelen nieuwe toepassing: 1.3 Toevoegen en actualiseren van gegevens van de gezondheidszorgverstrekkers in de databank.	31/12/2021	Op schema	Afspraak tussen overheid en zorgaanbieders over invoer gegevens: Belangrijke nieuwe partners om deze opdracht te realiseren zijn de beroepsverenigingen die vanuit het Agentschap Zorg en Gezondheid financiële middelen krijgen om hun leden in de eerstelijnszones extra te ondersteunen. Een deel van de opdracht is hun leden de weg wijzen naar www.desocialekaart.be en hen sensibiliseren om hun gegevens in onze databank aan te vullen en up-to-date te houden. In de eerste gesprekken, gevoerd in het najaar 2020, lag de nadruk op introductie van het project sociale kaart en inbreng van expertise van de beroepsvereniging door inhoudelijke

			detailbespreking per beroepsgroep (erkenningen, specialisaties, ...) Thans is het de bedoeling om het principe van 'gedeelde verantwoordelijkheid tussen overheid en zorgaanbieder m.b.t. beheer van gegevens' uit te rollen. en de samenwerking met zorgraden, erkend vanaf midden 2020, voor te bereiden en vorm te geven.
Eerste fase ontwikkelen nieuwe toepassing: 1.4 Opmaken en uitvoeren van een communicatiestrategie en -campagne in functie van de nieuwe sociale kaart.	31/12/2021	Op schema	Er is een communicatieplan dat wordt uitgevoerd met volgende onderdelen: sensibilisering voor zorgvoorzieningen sensibilisering voor zorgverstrekkers informatie voor ruime publiek
Tweede fase uitbreiden van de informatie in de sociale kaart voorbereiden en implementeren. 2.1 Onderzoeken welke bijkomende informatie via de sociale kaart kan ontsloten worden	30/06/2021	Op schema	Conceptnota en stappenplan voor de uitbreiding van de informatie op de Sociale Kaart is opgemaakt en afgestemd met de sector.
Tweede fase uitbreiden van de informatie in de sociale kaart voorbereiden en implementeren. 2.2 Concept valideren, overleggen met sectoren en laten bekrachtigen door Vlaamse Regering	30/09/2021	Nog niet gestart	Goedgekeurd concept en stappenplan is bekrachtigd door de Vlaamse Regering, inclusief financieel plan.
Tweede fase uitbreiden van de informatie in de sociale kaart voorbereiden en implementeren. 2.3 Implementatie van de tweede fase	31/12/2022	Nog niet gestart	De Sociale Kaart is uitgebreid met bijkomende informatie.

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	500.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV127 - DIGIBANKEN

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Hilde Crevits
Trekkende entiteit VO	Departement Werk en Sociale Economie
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	We kiezen er voor om digibanken tot stand te laten komen als een samenwerking tussen diverse partners, zoals overheden, bedrijven, kennisinstellingen en het middenveld. Binnen de partnerschappen zal betrokkenheid van sociale economie-ondernemingen en lokale VDAB-actoren sterk gestimuleerd worden, net zoals de samenwerking met reguliere of lokale ondernemingen.

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	26. Digibanken
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Volgens de 'Barometer Digitale Inclusie' van de Koning Boudewijnstichting (2020) ervaren mensen in een kwetsbare positie (onder meer kortgeschoolden, mensen in armoede, laaggeletterden, ...) in de samenleving een hoger risico op digitale uitsluiting. Deze kloof is (cumulatief) aanwezig op meerdere facetten.

Met de oprichting van 'digibanken' wil de Vlaamse Overheid het risico op digitale uitsluiting verkleinen via drie doelstellingen:

- Gelijke toegang tot digitale technologie door het voorwaardelijk beschikbaar stellen van laptops, schermen en andere hardware en ondersteuning in een specifieke context (vb. uitleendienst).
- Via opleiding en kennisdeling digitale vaardigheden versterken, zowel inzake persoonlijke vaardigheden als technische vaardigheden (vb. herstel van IT-materiaal).
- Via begeleiding zorgen voor een verbeterde digitale toegang tot essentiële diensten (vb. digitale dienstverlening vanuit de Vlaamse overheid, tax-on-web, enz.) via zogenaamde fysieke knooppunten.

De doelgroep als eindgebruiker van de digibanken omvat volwassen personen (+18 jaar) in Vlaanderen met een (risico op) digitale achterstand.

Binnen Vlaanderen is een scala aan ondernemingen en organisaties reeds actief op één van bovenstaande doelstellingen en activiteiten. Samenwerking tussen deze partners is momenteel eerder onbestaande of louter ad hoc, en afhankelijk van menselijk en financieel kapitaal. De uitdagingen rond de digitale kloof variëren daarnaast ook regionaal.

PROJECTOMSCHRIJVING

Het is de ambitie om via dit project deze diverse spelers in lokale samenwerkingsverbanden als 'digibanken' te verenigen en te stroomlijnen in een ketenstructuur met een gezamenlijke doelgerichte strategie en dienstverlening. De digibanken-partnerschappen worden zichtbaar in een laagdrempelige fysieke toegangspoort voor de publieksgroepen naar verschillende diensten.

De structuur en samenstelling van elk 'digibank'-project kan lokaal of regionaal verschillen, met voldoende aandacht voor de lokale autonomie en diversiteit, en wordt 'bottom-up' bepaald binnen de kwaliteitsvereisten voorzien in de oproepen. Het eigenaarschap en de verantwoordelijkheden ligt binnen de opgezette partnerschappen.

De lokale digibank-projecten zullen worden toegewezen via open subsidie-oproepen verspreid over meerdere parallelle indieningsrondes in 2021 en 2022.

De oproep 'Digibanken – Strategische ontwikkeling' (voortraject) voorziet de mogelijkheid aan (kandidaat-)partnerschappen om a) de strategie voor de implementatie van het lokale digibank-project en de gedeelde dienstverlening en b) het partnerschap verder concreet vorm te geven. Binnen de strategie is aandacht voor de doelgroep, outreachstrategie, samenwerking met sociale economie, circulariteit, duurzaamheid en opschaalbaarheid van het model, connectiviteit en impactmeting.

De oproep 'Digibanken – Uitvoering strategie' (implementatietraject) wil de effectieve uitvoering van lokale digibank-projecten vanuit het geformaliseerde partnerschap en de samenwerkingsstrategie ondersteunen. Tijdens deze uitvoering werken de partnerschappen aan de drie bovenstaande doelstellingen.

We beogen hierbij partnerschappen met een voldoende schaalgrootte en/of bereik te ondersteunen. We beogen eveneens een duurzame impact te bereiken tot de ontwikkeling van leefbare en innovatieve modellen, met voldoende maturiteit, economische rendabiliteit en opschaalbaarheid die na de ondersteuningsperiode operationeel kunnen blijven.

Bovenstaande doelstellingen omvatten ook activiteiten die een breder circulair en sociaal doel kunnen verwezenlijken. Bijvoorbeeld, herstel en recyclage van (ICT-)materiaal, of circulaire aankopen. Via de digibank-projecten willen we bijdragen tot een circulaire economie via vernieuwende antwoorden.

De projecten zullen vrijblijvend beroep kunnen doen op ondersteuning voor de opmaak van de samenwerkingsovereenkomst- en strategie, om de kwaliteit van samenwerking, rollen en verantwoordelijkheden te garanderen.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[VR 2/04/2021 Digibanken - nota](#)

[VR 2/04/2021 Digibanken - bijlage](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	<p>De lokale digibank-projecten zullen worden toegewezen via open subsidie-oproepen verspreid over meerdere indieningsrondes in 2021 en 2022. Daarnaast werken we dit voorjaar een kaderbesluit uit waarin beide oproepen verankerd worden.</p> <p>We ambiëren de afronding van de oproep rond strategische ontwikkeling en opstart van de oproep tot effectieve uitvoering zo kort mogelijk te houden. Daarnaast ambiëren we via meerdere indieningsrondes gradueel voldoende projecten te ondersteunen om gebiedsdekkend over Vlaanderen te zijn.</p> <p>De uitvoering van de digibank-partnerschappen kent een looptijd tot eind 2024.</p> <p>Daarnaast voorzien we flankerende acties, zoals de ontwikkeling van communicatie.</p>

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Kadernota VR	30/06/2021	Op schema	Goedkeuring VR
Oproepen 'Digibanken - Voortraject' en 'Digibanken - Implementatietraject'	31/12/2022	Nog niet gestart	BVR

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	50.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV128 - DIGITALE VAARDIGHEDEN

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Hilde Crevits
Trekkende entiteit VO	Departement Werk en Sociale Economie
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Departement Werk en Sociale Economie
Belanghebbenden	Sociale partners, VESOC, (RvB) VDAB, expertisecentrum Innovatieve leerwegen, Departement Onderwijs, opleidingspartners, werkgevers, sectorfondsen, VLABEL, RSZ, FOD FIN, KSZ, AIV

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	27. Digitale vaardigheden
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

We grijpen de mogelijkheden van de huidige crisisperiode aan om de digitale revolutie waar te maken. We bouwen Vlaanderen uit tot een toonaangevende data-economie en -maatschappij en benutten de mogelijkheden die digitalisering aanreikt om maatschappelijke vraagstukken aan te pakken.

Door binnen dit akkoord in te zetten op de ontwikkeling van digitale talenten verzekeren we het succes van deze noodzakelijke digitale transformatie. Vlaanderen treedt hier naar voor als pionier en zal in dit kader onder meer een gepersonaliseerd loopbaanplatform en leer- en loopbaanrekening lanceren om mensen te helpen werk te vinden, (online) opleiding te volgen, zich te herscholen en de werkzaamheidsgraad verder te verhogen. Ook ondernemingen en hun werknemers ondersteunen we in de digitale transformatie.

Tegelijkertijd hebben we aandacht voor de digitale kloof. We versterken de digitale vaardigheden van alle Vlamingen en ondersteunen initiatieven om kwetsbare groepen mee te krijgen in de digitaliseringsgolf.

De Vlaamse overheid speelt hier een voorbeeldrol, zowel in de digitalisering van de eigen dienstverlening als wat digitale toegankelijkheid en de ontsluiting en benutting van data betreft.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	De oproep e-leren staat online. De oproep is gericht naar opleidingsverstrekkers die een bestaande opleiding willen aanpassen naar een e-opleiding, of die een bestaande e-opleiding willen aanpassen of die een nieuwe e-opleiding willen ontwikkelen. De projecten starten op 1 september.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Actieplan e-leren voor opleidingspartners	31/12/2022	Op schema	BVR radicaal digitaal
Versnelling uitrol werkgeversbenadering	31/12/2022	Op schema	/
Digitale jobbeurzen (VDAB)	31/12/2022	Op schema	BVR Radicaal digitaal
Gepersonaliseerde burgerwebsite voor de loopbaan (VDAB)	31/12/2022	Op schema	BVR Radicaal digitaal
Digitalisering VDAB partnermanagement (VDAB)	31/12/2023	Op schema	BVR Radicaal digitaal
Digitale dienstverlening WSE naar burgers	31/12/2023	Op schema	BVR radicaal digitaal
Digitale dienstverlening WSE naar partners	31/12/2023	Op schema	BVR radicaal digitaal
Digitale dienstverlening naar werkgevers	31/12/2023	Op schema	BVR radicaal digitaal
Digitaal WG loket VDAB (VDAB)	31/12/2023	Op schema	BVR Radicaal digitaal
Digitaal opleidingsplatform (VDAB)	31/12/2023	Op schema	BVR Radicaal digitaal
Leer- en loopbaanrekening	31/12/2024	Op schema	BVR radicaal digitaal

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	54.000.000 EUR
Uitvoering VAK	139.698 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV129 - CULTUUR - BETERE INFORMATIEDOORSTROMING EN KOPPELING DATABANKEN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>Het departement CJM stelde in 2020 ism Digitaal Vlaanderen een algemeen kader voor de digitale transformatie van de cultuursector op. De aangehaalde pre-analyse leverde begin 2021 een algemeen kader op. Dit kader vertrekt vanuit een ruimere context en faciliteert op die manier de mogelijkheid om te werken binnen een organisatorisch netwerkmodel of ecosysteem. De versplintering van initiatieven en partners, die momenteel alomtegenwoordig is binnen de cultuursector, is geen opportune omstandigheid om de uitdagingen van het digitale transformatietraject aan te gaan. De huidige situatie, waar gewerkt wordt in kokers, moet evolueren naar een situatie met een nieuwe manier van werken in een ecosysteem. Dit ecosysteem plaatst samenhang en wisselwerking centraal, onder meer door het hanteren van een algemene informatiearchitectuur. De wisselwerking binnen het verbrede netwerk zorgt ervoor dat processen binnen het ecosysteem end-to-end ondersteund worden.</p> <p>Dit project draagt (in 2022) bij tot het uitwerken van een overkoepelende data-architectuur die de basis vormt voor de datagedreven dienstverlening van en binnen de cultuursector. Binnen het algemeen kader en met het ecosysteem van belanghebbenden wordt op iteratieve wijze hieraan invulling gegeven.</p>

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Nog niet opgestart
Beschrijving voortgang	nota VR in voorbereiding

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
5 iteraties in functie van een conceptuele	01/03/2023	Nog niet	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
data-architectuur voor de cultuursector		gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	250.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV130 - CULTUUR - DIGITALISERING VAN COLLECTIES

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>De digitalisering van de cultuursector is als aandachtspunt opgenomen in het Vlaamse Regeerakkoord 2019-2024. Om een invulling te geven aan deze doelstelling werkt het departement CJM sinds 2020 samen met Digitaal Vlaanderen een aanpak uit teneinde de digitale transformatie van de cultuursector te stimuleren.</p> <p>Een kritische massa aan digitale content is een voorwaarde om het digitale culturele ecosysteem te optimaliseren. De achterstanden inzake gedigitaliseerde (en gemetadateerde) content zijn nog steeds aanzienlijk, zowel binnen cultureel-erfgoed als binnen kunsten, ondanks de huidige werking van meemoo en de mogelijkheden die door het Cultureel-erfgoeddecreet en ad hoc reglementen zoals de inhaalbeweging digitale collectieregistratie worden geboden. Dit project beoogt om via coördinatie en schaalvoordelen een belangrijke stap vooruit te zetten inzake de digitalisering, metadatering en duurzame beschikbaarheidsstelling van culturele collecties en wil komen tot een situatie waarbij er een duidelijke stand van zaken is, en een stappenplan voor verdere evoluties.</p>

PROJECTOMSCHRIJVING

Na afloop van dit project zullen de grootste achterstanden weggewerkt zijn en is het gecreëerde materiaal open -conform de OSLO uitwisselingsstandaard voor cultureel erfgoed - toegankelijk zodat dit verder maatschappelijk gevaloriseerd kan worden.

Het project valt uiteen in volgende deelprojecten:

1. Gecoördineerde digitaliseringsactie door een door meemoo gecoördineerd consortium dat de organisatorische en technische expertise heeft om dit digitaliseringsproject op een gecoördineerde manier uit te voeren teneinde schaalvoordelen te realiseren.

2. Een versterking van het reglement inhaalbeweging op het vlak van digitale collectieregistratie. Meemoo voorziet begeleiding tijdens de voorbereidingsfase én tijdens de uitvoering van de projecten. Met dit subsidiereglement worden naast sterker gecoördineerde acties (deelproject 1) ook kansen geboden aan kleinschaliger initiatieven vanuit één of enkele organisaties. Uiteraard wordt er een optimale afstemming beoogd tussen beide deelprojecten. Wat de doelstellingen van het subsidie-reglement betreft, gaat het om een gecontinueerde inzet op het gericht wegwerken van achterstanden op het vlak van collectieregistratie, het inzetten van de collectiedata als open data en het zichtbaar maken van de collectie(data) en het sterker reflecteren over de bredere visie van organisaties op het gebruik van digitale technologie in het beheren en zichtbaar maken van de collectie en de collectiedata.

3. Businesscase mbt de randvoorwaarden ifv creatie, duurzame preservatie en ter beschikkingstelling van digitale collecties. Het resultaat is een roadmap voor een optimale organisatorische en technische inrichting van de cultureel-erfgoedsector.

4. 'cultuur na corona': In het kader van de relance van de culturele sector werd eind 2020 de Taskforce Relance Cultuur opgericht. Deze Taskforce geeft de opdracht aan een werkgroep korte termijn (WGKT) en een werkgroep middellange termijn (WGMLT) om een aantal voorstellen uit te werken. De WGMLT bestaat onder de naam Toekomsttraject 'Cultuur na corona' uit drie deeltrajecten: kunsten, erfgoed en sociaal-cultureel werk. De opdracht wordt in drie (overlappende) fasen gegeven aan Cultuurloket, die voor elk deeltraject samenwerkt met het sectorale steunpunt. Het einddoel is de organisatie van een staten-generaal voor cultuur. Een precieze timing opgeven is momenteel moeilijk.

Het evenement moet de kick off zijn van een terugkeer naar een coronavrije samenleving. Het toekomstperspectief is belangrijk: hoe is de sector veranderd, hoe gaat die anders werken in de toekomst en hoe moet het beleid daarop afstemmen?

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	nota VR in voorbereiding ambitie om op 22/4 op het stuurorgaan ICT te agenderen

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Lancering oproep reglement	07/07/2021	Nog niet gestart	
Opstart systematische inhaalbeweging digitalisering per drager en digitalisering topstukken (conform projectplan)	20/09/2021	Nog niet gestart	
Organisatie staten-generaal cultuur als eindpunt van traject 'corona na cultuur'	30/11/2021	Nog niet gestart	
roadmap voor de technische en organisatorische inrichting van de cultureel-erfgoedsector ifv de omgang met digitale collecties	23/12/2022	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	5.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV131 - CULTUUR - INTEGRATIETRAJECT ERFGOEDDATABANKEN

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Belanghebbenden	- Collectiebeherende organisaties die erfgoedzorg als kerntaak hebben - Collectiehoudende organisaties die erfgoedzorg niet als kerntaak hebben, inclusief private organisaties - brede publiek / onderwijs / onderzoekers / ...

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

De digitalisering van de cultuursector is als aandachtspunt opgenomen in het Vlaamse Regeerakkoord 2019-2024. Om een invulling te geven aan deze doelstelling werkt het departement CJM sinds 2020 samen met Digitaal Vlaanderen een aanpak uit teneinde de digitale transformatie van de cultuursector te stimuleren. Daarbij wordt vertrokken van volgende vaststelling: De versplintering van initiatieven en partners, die momenteel alomtegenwoordig is binnen de cultuursector, is geen ideale omstandigheid om de uitdagingen van het digitale transformatietraject in de culturele sector aan te gaan. De huidige situatie, waar gewerkt wordt in kokers, moet evolueren naar een situatie met een nieuwe manier van werken in een ecosysteem. Dit ecosysteem plaatst samenhang en wisselwerking centraal, onder meer door het hanteren van een algemene informatiearchitectuur. De wisselwerking binnen het verbrede netwerk zorgt ervoor dat processen binnen het ecosysteem end-to-end ondersteund worden.

Sinds 2018 vallen de (vroeger provinciale) erfgoeddatabanken onder de bevoegdheid van de Vlaamse Overheid. De integratie op organisatorisch en technologisch vlak moet nog worden gerealiseerd. Het project om deze erfgoeddatabanken te integreren is een belangrijke projectstap om de digitale transformatie binnen de culturele sector te stimuleren. Daarenboven is het een belangrijke stap om een goed functionerend ecosysteem op te zetten waarin collectiedata uitwisselbaar wordt. De OSLO uitwisselingsstandaard voor cultureel erfgoed zal in de collectieregistratietool geïmplementeerd worden. Het finale doel van dit project is het duurzaam en kostenefficiënt faciliteren van 'collectieregistratie' en '-beheer' en 'hergebruik van data' voor organisaties die collectiezorg als kerntaak hebben maar ook de vele houders van erfgoed die de zorg ervan niet als kerntaak hebben.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	<ul style="list-style-type: none"> - Projectplan in opmaak door meemoo, VKC, Faro - Nota VR in opmaak - Agendering stuurorgaan ICT gepland op 22/04

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Operationalisering van geïntegreerde erfgoeddatabank	22/12/2023	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	2.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV132 - DIGITAAL VERENIGINGSLOKET - INVESTERING

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Jan Jambon
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Digitaal Vlaanderen - Agentschap Binnenlands Bestuur - Agentschap Innoveren en Ondernemen
Belanghebbenden	lokale besturen, verenigingen, vrijwilligers

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

De Vlaamse Regering wenst een digitaal verenigingsloket op te zetten naar analogie met Mijn Burgerprofiel en het e-Loket voor Ondernemers. Dit unieke loket moet verenigingen (vzw's en feitelijke verenigingen) beter ondersteunen bij hun interacties met overheden en andere dienstverleners op alle niveaus, via een betere digitalisering van (overheids)diensten allerhande.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[VR 12/3/2021 - nota](#)

[VR 12/3/2021 - bijlage](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	De nota voor de Vlaamse Regering is goedgekeurd. Momenteel wordt gewerkt aan de programma-initiatie en worden de eerste stappen in de operationalisering gezet.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Lanceren interactief ideeën-management en	30/06/2021	Op	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
burgerparticipatie platform ('community platform')		schema	
Doorlopen OSLO-traject om een datastandaard te bepalen om feitelijke verenigingen uniek te identificeren, met het oog op het ontwikkelen van een gegevensbron voor (feitelijke) verenigingen (onderdeel van Vlaanderen Radicaal Digitaal 2 - trekker: Digitaal Vlaanderen)	31/12/2021	Op schema	
Selecteren van eerste pilootprojecten van transversale transactionele diensten	31/12/2021	Nog niet gestart	
Lanceren bètaversie verenigingsloket: architectuur en eerste informatief overzicht	31/03/2022	Nog niet gestart	
Ontwikkelen van een gegevensbron voor verenigingen, op voorwaarde dat OSLO-traject is afgerond	31/12/2022	Nog niet gestart	
Lanceren alphaversie van het verenigingsloket: architectuur en digitale ontsluiting van het digitale verenigingsloket	31/03/2023	Nog niet gestart	
Opzetten van eerste reeks transversale transactionele diensten die ontsloten en verbonden zullen worden via dit loket en die de werking van het loket illustreren en in de praktijk brengen	31/03/2024	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	2.850.000 EUR
Uitvoering VAK	550.442 EUR
Uitvoering VEK	22.570 EUR

VV133 - DIGITAAL TRANSFORMATIEPROGRAMMA VLAAMSE MEDIASECTOR

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Benjamin Dalle
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	De brede Vlaamse mediasector

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>Er wordt geïnvesteerd in de ontwikkeling en uitrol van een innovatief digitaal transformatieprogramma voor de brede Vlaamse mediasector met als doel om de technologische weerbaarheid en de economische leefbaarheid van het Vlaamse media-ecosysteem te versterken. De focus ligt hierbij op samenwerking tussen mediaorganisaties en extra waardecreatie binnen een globale competitieve context, zowel voor de mediaconsument, als voor de Vlaamse mediaspelers. Het programma zal investeren in gedeelde digitale media-infrastructuur en innovatieve diensten en oplossingen rond verschillende thema's (betrouwbare informatie en data / dieper inzicht in het gedrag van de mediaconsument / meer efficiënte en kwaliteitsvolle productie, opslag en distributie van mediacontent / betere vindbaarheid en zichtbaarheid van Vlaamse mediacontent).</p> <p>Het digitaal transformatieprogramma zal uitgevoerd worden via 5 projectwerven:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Crossmediaal en multiplatform meetsysteem: financiële steun voor de ontwikkeling en uitrol van een geavanceerd en sectorbreed crossmediaal en multiplatform meetsysteem dat de brug slaat tussen traditioneel gebruikersonderzoek en de analytics aanpak voor digitale media. De ambitie van dit project is om via hybride metingen socio-demografisch geprofileerde panel data (met de smartphone als meetinstrument) en grote hoeveelheden gebruikersdata van participerende Vlaamse mediaspelers slim aan elkaar te koppelen. Dit moet leiden tot nieuwe en rijkere inzichten in cross-platform user life experience en een totaalbeeld opleveren van de content keuzes van mediagebruikers en de context en behoeftes die deze keuzes bepalen.2) Mediahub cloudplatform: financiële steun voor de ontwikkeling en uitrol van een gedeeld netwerk dat de deelnemers in staat moet stellen om verbindingen te leggen met andere mediaorganisaties. Dit netwerk dient als basis voor het tot stand brengen van gedeelde digitale diensten via een cloudplatform. De focus ligt hier op schaalbare en gedeelde productiemiddelen voor mediamakers en het efficiënter maken van beveiligde opslag van mediacontent.3) Projectoproep desinformatie: via een open oproep door het Departement CJM wordt financiële steun toegekend aan breed gedragen projecten die inzetten op verschillende facetten van de strijd tegen desinformatie. In dit kader worden onderbouwde initiatieven ondersteund van mediaspelers in hun opdracht en verantwoordelijkheid voor de juistheid van informatie die zij verspreiden. Hierbij	

PROJECTOMSCHRIJVING

zal de focus liggen op minstens volgende thema's en aspecten: mediawijsheid / nieuwe inzichten inzake desinformatie / innovatieve tools en technologieën / gezamenlijke factchecking initiatieven.

4) Digitaal transformatieplan regionale omroepen: financiële steun voor de uitvoering van een digitaal transformatieplan op maat van de regionale omroepen dat focust op noodzakelijke investeringen en gemeenschappelijke projecten die een meerderheid van de betrokken spelers kunnen implementeren.

5) Projectoproep digitale transformatie mediasector: via een open oproep door het Departement CJM wordt financiële steun toegekend aan zowel grootschalige als kleinere projecten die inzetten op het verbeteren van de vindbaarheid en zichtbaarheid van Vlaamse content en slimme technologieën en digitale tools die de efficiëntie en kwaliteit van mediaproductie, opslag en distributie verhogen.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[VR 2/04/2021 Digitale transformatie en innovatie Vlaamse Media - nota](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	De verschillende projectlijnen en het algemene kader voor het digitale transformatieprogramma - media werden op 2/04 goedgekeurd door de Vlaamse Regering.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Lancering projectoproep desinformatie	30/09/2021	Nog niet gestart	
Selectie projecten desinformatie	31/12/2021	Nog niet gestart	
Lancering projectoproep digitale transformatie mediasector	31/12/2021	Nog niet gestart	
Selectie projecten digitale transformatie mediasector	31/03/2022	Nog niet gestart	
Oplevering en uitrol crossmediaal meetsysteem	31/03/2023	Nog niet gestart	
Oplevering en uitrol Mediahub cloudplatform	31/03/2023	Nog niet gestart	
Uitvoering transformatieplan regionale omroepen	30/09/2023	Nog niet gestart	

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG			
BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Afronding projecten desinformatie	31/03/2024	Nog niet gestart	
Afronding projecten digitale transformatie mediasector	31/03/2024	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING	
Beleidsruimte (begroot)	29.000.000 EUR
Uitvoering VAK	105.938 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV134 - DIGITAAL TRANSFORMATIEPROGRAMMA VOOR DE VLAAMSE MEDIASECTOR

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Hilde Crevits
Trekkende entiteit VO	Agentschap Innoveren en Ondernemen
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	Agentschap Innoveren en Ondernemen
Belanghebbenden	

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING
<p>De digitale revolutie heeft de mediasector ingrijpend veranderd. Als gevolg daarvan worden media op zeer nieuwe manieren geproduceerd, geconsumeerd en gedistribueerd. De mediasector is bovendien een sector die sterk blootgesteld is aan internationale concurrentie, vaak van Amerikaanse spelers. Om de positie van de media in Vlaanderen te versterken, is het van groot belang dat de mediabedrijven de mogelijkheden van de nieuwe digitale technologieën maximaal benutten. Daarom zullen we een transformatieprogramma opzetten om deze mediabedrijven op het vlak van digitalisering te wapenen voor de toekomst. De doelstelling van het project is een algemene versterking en ondersteuning van de digitale transformatie van de mediabedrijven en de toeleverende technologiebedrijven .</p>

PROJECTOMSCHRIJVING

Daarvoor wordt ingezet op 3 assen:

- loket voor innovatieprojecten
- PIO-project crossmediaal meetsysteem
- ondersteuning van techstarters in het media-ecosysteem [onder voorbehoud]

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[VR 2/04/2021 Digitale transformatie en innovatie Vlaamse Media - nota](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving voortgang	De grote lijnen en een eerste plan van aanpak voor het digitaal transformatieprogramma werden begin maart op regeeringsniveau doorgesproken. Een formele toelichting bij deze aanpak werd voor het Paasreces bij de Vlaamse Regering geagendeerd. Hierna kunnen de verschillende acties verder in werking worden gezet.

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Eerste reeks innovatieprojecten gesteund via open loket	31/12/2021	Nog niet gestart	
PIO-project cross-mediaal meetsysteem - steun goedgekeurd	01/05/2022	Nog niet gestart	
tweede reeks innovatieprojecten gesteund via open loket	31/12/2022	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	10.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV135 - INVESTEREN IN MEDIAWIJSHEID VAN DE VLAMING

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Benjamin Dalle
Trekkende entiteit VO	Departement Cultuur, Jeugd en Media
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Vlaams Kenniscentrum Mediawijsheid, jongeren in het secundair onderwijs en organisaties die zich richten op kwetsbare doelgroepen.

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	28. Digitalisering Vlaamse media- en cultuursector
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

Via twee projecten wordt er bijkomend geïnvesteerd in het versterken van mediawijsheid bij de burger. De ontwikkeling en coördinatie van beide projecten gebeurt door Mediawijs - het Vlaams Kenniscentrum Mediawijsheid.

1. Er wordt een flankerend traject bij het bestaande project Nieuws in de Klas opgezet waarbij ingezet wordt op meer interactie om kinderen en jongeren nog nieuwsvaardiger te maken. Het doel van Nieuws in de Klas is om van kinderen en jongeren in Vlaanderen en Brussel nieuws- en informatiewijze burgers te maken. Het flankerende traject voegt een extra dimensie van interactiviteit toe. Er zal specifiek gewerkt worden op drie elementen: 1) een 'Nieuwsmakers' wedstrijd gericht op de 1ste graad van het secundair onderwijs, 2) een initiatief rond factchecking gericht op de 2de graad van het secundair onderwijs en 3) een debatmarathon gericht op de 3de graad van het secundair onderwijs.

2. De ontwikkeling en uitrol van een bovenlokaal digitaal inclusiebeleid binnen sectoren en organisaties die werken met kwetsbare jongeren, mensen met een beperking of senioren begeleiden in Vlaanderen wordt versneld. Mediawijs zal ondersteuning bieden bij het opstellen van een kader en richtlijnen voor een digitaal inclusief en mediawijs-beleid binnen deze sectoren en organisaties. Mediawijs zal goede praktijkvoorbeelden en informatieve of educatieve materialen inzake digitale inclusie en mediawijsheid op maat van deze sectoren verzamelen en opschalen.

AGENDERING VLAAMSE REGERING

[VR 2/04/2021 Investeren in mediawijsheid van de Vlaming - nota](#)

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart na agendering VR
Beschrijving	De Vlaamse Regering heeft op 2/04/2021 haar goedkeuring gegeven aan het

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

voortgang	project.
-----------	----------

GEDETAILLEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
De ontwikkeling van het basisconcept voor het flankerend traject rond Nieuws in de Klas wordt afgerond en de nodige partnerschappen worden aangegaan.	31/12/2021	Op schema	
Tijdens een pilootfase wordt het basisconcept van het flankerend traject rond Nieuws in de Klas uitgetest en geëvalueerd.	30/06/2022	Nog niet gestart	
Het finale flankerende traject rond Nieuws in de Klas wordt uitgerold en zal twee volledige schooljaren (2022-2023 en 2023-2024) uitgevoerd worden.	01/09/2022	Nog niet gestart	
Sectoren en organisaties gericht op kwetsbare jongeren, mensen met een beperking of senioren werden in de periode 05/2021 - 12/2023 door Mediawijs begeleid en ondersteund bij het opstellen van een kader en richtlijnen voor een digitaal inclusief en mediawijs-beleid binnen hun sector.	31/12/2023	Nog niet gestart	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	1.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV168 - VERSNELDE UITROL DIGITALE METERS

BETROKKENEN	
Bevoegde minister(s)	Zuhal Demir
Trekkende entiteit VO	Vlaams Energie- en Klimaatagentschap
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Fluvius, het Vlaamse netbedrijf dat instaat voor de plaatsing van digitale meters

PROJECTSITUERING	
Cluster Relanceplan	35. Extra relanceprojecten
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING	
<p>In samenwerking met intercommunales en private bedrijven investeren we ook in een versnelde uitrol van digitale meters (ongeveer 2 miljard euro investering door Fluvius gespreid over 10 jaar, waarvan 80% tegen 2025).</p> <p>Dit kadert in de uitvoering van het Regeerakkoord en is in lijn met de Europese Richtlijn 2019/944 waarin wordt bepaald dat de uitrol van digitale meters wordt bepaald. Uit een kostenbatenanalyse van 16 april 2020 uitgevoerd door VREG blijkt deze versnelde uitrol tot een hogere maatschappelijke winst te leiden. Bovendien wenst de Vlaamse Regering de baten van een digitale meter en de digitalisering van het energiesysteem zo snel mogelijk aan alle Vlamingen aan te bieden.</p>	

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG	
Projectstatus	Aandacht nodig
Beschrijving voortgang	<p>Eind februari 2021 waren 639 381 digitale meters voor elektriciteit en aardgas geïnstalleerd. Dit komt overeen met ruim 10% van de toegangspunten die beschikken over een kleinverbruiksmeterinrichting.</p> <p>Het Grondwettelijk Hof oordeelde op 14 januari dat de bestaande regeling met betrekking tot de (virtueel) terugdraaiende teller voor eigenaars van zonnepanelen met een capaciteit tot 10 kW gedurende 15 jaar na de datum van aansluiting op het net, ongrondwettig is.</p> <p>De bepaling die de universele uitrol van digitale meters in Vlaanderen voorschrijft is niet geschrapt omgekeerd, maar wel onder de voorwaarde dat die bepaling zo wordt geïnterpreteerd dat de verplichte installatie van digitale meters de mogelijkheid moet bieden tot communicatie via draad in plaats van via draadloze communicatie voor elke netgebruiker.</p>

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

<p>De uitspraak treft meer dan 100.000 eigenaren van zonnepanelen rechtstreeks en 470.000 eigenaren in de komende jaren, aangezien digitale meters worden uitgerold.</p> <p>Door de uitspraak van het Grondwettelijk Hof is er veel meer scepsis ontstaan over de digitale meter. De acceptatiegraad van de netgebruiker is sterk gedaald en kan leiden tot een vertraging in de uitrol.</p>
--

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Bestaande actieve budgetmeters zijn vervangen door een digitale meter.	31/12/2021	Op schema	
De meters die geplaatst of geactiveerd werden in het proefproject slimme meters en in het proefproject digitale budgetmeter van de distributienetbeheerders zijn vervangen door een digitale meter.	31/12/2021	Op schema	
80% van de toegangspunten met een kleinverbruiksmeterinrichting beschikt over een digitale meter	31/12/2024	Vertraging	
100% van de toegangspunten met een kleinverbruiksmeterinrichting beschikt over een digitale meter	01/07/2029	Op schema	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	2.000.000.000 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR

VV169 - VERSNELDE UITROL GLASVEZELNETWERK EN 5G

BETROKKENEN

Bevoegde minister(s)	Hilde Crevits
Trekkende entiteit VO	Departement Economie, Wetenschap en Innovatie
Webpagina trekkende entiteit m.b.t. project	Projectpagina
Betrokken entiteit(en) VO	
Belanghebbenden	Telecomoperatoren, intercommunales

PROJECTSITUERING

Cluster Relanceplan	35. Extra relanceprojecten
Speerpunt Relanceplan	03. Vlaanderen digitaal transformeren

PROJECTOMSCHRIJVING

De Vlaamse Regering streeft naar één open netwerk voor 5G. We onderzoeken hiervoor het concept van een tower company. Dit houdt in dat diverse aanbieders hun infrastructuur aanbrengen op een gezamenlijke basisinfrastructuur (bv. elke aanbieder plaatst antennes op een gezamenlijke mast). Op deze manier streven we in samenwerking met de mobiele operatoren in een versnelde uitrol van een glasvezelnetwerk en 5G. Voorwaarde is evenwel een snelle spectrumveiling op federaal niveau, zodat de betrokken operatoren zekerheid hebben over de frequenties waarover ze beschikken.

ALGEMENE PROJECTVOORTGANG

Projectstatus	Opgestart
Beschrijving voortgang	Imec werd gevraagd om het technische scenario voor een tower company te schetsen.

GEDETAILEERDE PROJECTVOORTGANG

BEOOGDE REALISATIES	GEPLANDE TIMING	STATUS	NOODZAKELIJKE POLITIEKE BESLISSINGEN
Oprichting van een tower company	01/05/2024	Op schema	

PROJECTFINANCIERING

Beleidsruimte (begroot)	0 EUR
Uitvoering VAK	0 EUR
Uitvoering VEK	0 EUR



**DEPARTEMENT
KANSELARIJ &
BUITENLANDSE ZAKEN**

Havenlaan 88 bus 100
1000 Brussel
www.vlaanderen.be