

Amsterdam
Economic
Board

Impact terugblik 2016-2023

datum
November 2023



Voorwoord

Wat levert jullie werk nou concreet op? Die vraag krijgen we regelmatig. Dan vertel ik onder meer over de 10 -15% energiebesparing die het instellen van de eco-modus bij dataservers oplevert, via ons initiatief LEAP. Over de 35.000 mensen die in aanraking zijn gekomen met de techsector, dankzij ons programma TechConnect. Of de 160 ton textielafval die we hebben bespaard door alle activiteiten vanuit ons initiatief Green Deal Circulair Textiel.

Niet alles wat we doen is in aantallen of hoeveelheden uit te drukken. Wij zetten bewegingen in gang. We maken mensen in ons brede netwerk bewust van het belang van schone mobiliteit, skillsgericht werken, de preventie van ziekte met hulp van data, het verantwoord delen van data en het duurzaam gebruik van grondstoffen en energie. Die bewustwording leidt vaak tot actie en daar gaat het uiteindelijk om. Het is mensenwerk. En daarmee zetten we de nodige structurele veranderingen in gang. Zo zijn we, samen met ons netwerk, op weg naar de slimme, groene en gezonde Metropool van Morgen.

Deze terugblik geeft inzicht in de bewegingen die wij de afgelopen jaren in gang hebben gezet. En de resultaten die wij daarmee hebben bereikt. Samen met ons netwerk hebben wij een solide basis gelegd, waar we de komende jaren op verder bouwen.

Ik wens je veel leesplezier.

Nina Tellegen

Directeur-bestuurder



Inleiding

Amsterdam Economic Board gaat in 2024 aan de slag met een aangescherpte koers en werkwijze. We bouwen hierbij voort op het **sterke fundament van helix samenwerking** dat we de afgelopen jaren hebben opgebouwd. In dit document laten we zien welke **resultaten en impact** we hebben gerealiseerd.

We kijken daarbij terug tot 2016, toen de omslag is ingezet naar het werken aan maatschappelijke uitdagingen en transitieopgaven op **circulaire economie, digitaal, mobiliteit, gezondheid en talent**. Daar is in 2019 de uitdaging energie bijgekomen. Daarnaast kijken we naar de impact van **Amsterdam Smart City (ASC)**, dat als programma van Amsterdam Economic Board werkt op de transitiepaden circulair, digitaal, mobiliteit en energie.¹



Leeswijzer

Deze impactbijlage bestaat uit twee onderdelen. Het eerste deel beschrijft de **overkoepelende impact** van de talrijke activiteiten waaraan we met heel veel partijen uit de regio hebben gewerkt. We geven daarbij ook een reflectie op de geleerde lessen bij het werken aan impact op complexe uitdagingen vanuit onze rol als aanjager, verbinder en agendasetter.

Het tweede deel biedt via een **chronologische tijdlijn** inzicht in de gerealiseerde activiteiten en resultaten in de periode 2016-2023.² We zoomen in op de impact hiervan aan de hand van het impactraamwerk dat we hebben ontwikkeld. Dit is gevisualiseerd in **infographics met de impactlenzen** voor de uitdagingen en Amsterdam Smart City.

¹ De impact van de programma's House of Skills en TechConnect staan bij de uitdaging talent.

² Peildatum voor de resultaten is 1 september 2023.

1 Overkoepelende impact

Netwerken bouwen en activeren

Amsterdam Economic Board is een **netwerkorganisatie**. Werken aan impact begint dan ook met het vermogen om bedrijven, kennisinstellingen, overheden en maatschappelijke organisaties in de Metropool Amsterdam duurzaam te (ver)binden. In ons netwerk onderscheiden we drie schillen:

- 1) Betalende partners: Boardleden en Network Councilleden
- 2) Samenwerkende partners in initiatieven en programma's
- 3) Deelnemers en bezoekers van events en bijeenkomsten

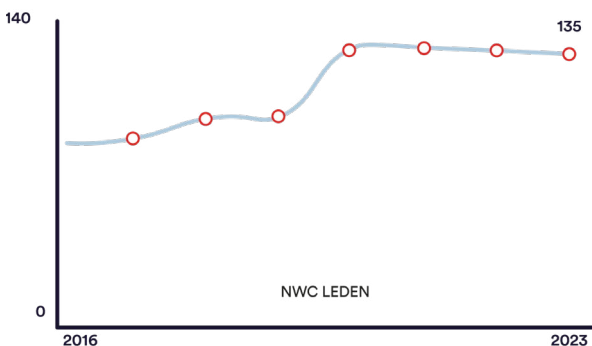
Network Council

De eerste schil en fundament van ons netwerk is de **Network Council**. Dit netwerk bestaat in 2023 uit ruim **130 partners** die de ambities van Amsterdam Economic Board onderschrijven, zich hiervoor ook actief inzetten en betalen voor een lidmaatschap. Deze partijen zijn lid omdat ze hun regionale netwerk willen verstevigen, een bijdrage willen leveren aan de slimme, groene en gezonde Metropool van Morgen, meerwaarde zien in de initiatieven en programma's en/of als koploper actief willen meedoen.



Het aantal leden van de Network Council is vanaf 2016 toegenomen. We zijn dus blijvend in staat een betalend helix³ netwerk aan ons te binden.

Hiermee dragen bedrijven en kennisinstellingen jaarlijks voor circa een derde deel bij aan de financiering van de Boardorganisatie (in 2023: € 875.000). Dit **financiële commitment** is een belangrijke indicator dat **bedrijven en kennisinstellingen structurele meerwaarde zien van Amsterdam Economic Board**.



Dit is ook een uniek model: in alle andere regio's in Nederland worden de organisaties van economic boards door de overheden gefinancierd.

Samenwerkende partners

De tweede schil van partijen in ons netwerk zijn de bedrijven, kennisinstellingen, overheden en maatschappelijke organisaties die actief zijn betrokken als samenwerkingspartners in initiatieven en programma's van Amsterdam Economic Board. Dit zijn partners die **in geld en/of fte participeren** en zich ook **committeren aan doelen en concrete activiteiten**. Voorbeelden: ondertekening van green deals, gezamenlijke inhuur van een kwartiermaker, vormen van een consortium voor een financieringsaanvraag, uitvoering van projectactiviteiten. Voor programma's zoals Amsterdam Smart City geldt dat partners ook zorgen voor de financiering van het programmateam. Over de periode 2016-2023 zijn op deze wijze ruim **1.000 samenwerkingspartners** uit

de hele regio geactiveerd. Zij werken samen aan impact voor de Metropool Amsterdam – van grote bedrijven tot innovatief mkb, van hoger onderwijs tot mbo, van regionale overheden tot intermediaire organisaties op het snijvlak van publiek-privaat en in toenemende mate ook maatschappelijke organisaties.

“Amsterdam Economic Board werkt – net als ROM InWest – aan impact, gericht op de circulaire economie en energietransitie. De samenwerking is dan ook meer dan logisch en maakt het voor ondernemers toegankelijker om ondersteuning te vinden op het gebied van investeringen, innovatie en doorontwikkeling.”

Janet Nieboer, CEO ROM InWest

Events en bijeenkomsten

De derde en bredere schil van ons netwerk zijn de deelnemers en bezoekers van de events die we jaarlijks organiseren. Een essentieel onderdeel van ons werk als aanjager, verbinder en agendasetter is het bij elkaar brengen van relevante spelers voor de programma's, initiatieven en de aanpak van urgente vraagstukken. In de periode 2016-2023 hebben we **meer dan 475 events en bijeenkomsten** in de hele regio georganiseerd, met in totaal ruim **25.000 bezoekers en deelnemers**.

Events en bijeenkomsten hebben verschillende vormen, zoals netwerkbijeenkomsten (met State of the Region als jaarlijks hoogtepunt), meet-ups, kennis- en co-creatiesessies, futurelabs, rondetafels, transitie- en demodagen. Hier gaan partijen met elkaar in gesprek over nieuwe thema's, wordt kennis gedeeld en verrijkt, ontstaan nieuwe ontmoetingen en coalities, en wordt samengewerkt aan nieuwe oplossingen, gericht op doorbraken. In de tijdlijnen en impact infographics staat per uitdaging beschreven tot welke resultaten en impact deze events hebben geleid.

³ De helix is de samenwerking tussen bedrijven, onderwijs- en kennisinstellingen, overheden en maatschappelijke organisaties.

Nieuwe bewegingen in gang zetten

Vanuit ons netwerk als krachtige basis heeft Amsterdam Economic Board in de afgelopen jaren een aantal nieuwe bewegingen in gang gezet. Die bewegingen hebben geleid tot **nieuwe ecosystemen** en dragen bij aan systemische impact op de transities, brede welvaart en toekomstig verdienvermogen.

Circulaire economie

Regionaal [grondstoffenprogramma](#) opgezet voor het circulair maken van grondstoffenstromen. Een groot ecosysteem van 100+ spelers opgebouwd rond [circulair textiel](#) – resulterend in een roadmap, concrete onderwerpen zoals circulaire esthetiek, opschalen van hoogwaardige recycling en circulaire bedrijfskleding en een community die hiermee sectorbreed aan de slag gaat:

- [United Repair Centre](#) gelanceerd, een samenwerking tussen MakersUnite, Patagonia en de eerste investering van ROM InWest. Het United Repair Center repareerde 20.000 kledingstukken in 2022, voor o.a. Patagonia en Scotch & Soda en voorkomt daarmee 160 ton textielafval
- In de [pilot beschermende zorgkleding](#) zijn 2.500 jassen in gebruik genomen, hiermee is 8.000 kg afval en 82.000 kg CO2 voorkomen.

“Wij geloven dat we verder komen door ons te verbinden aan mensen en initiatieven die onze missie ondersteunen. Amsterdam Economic Board is hier een voorbeeld van.

Zij bieden een netwerk van gelijkgestemden en helpen ons op lokaal niveau samen te werken. Dit heeft geleid tot de opening van het United Repair Centre, waar jaarlijks 20.000 kapotte Patagonia kledingstukken een nieuw leven krijgen. Zoals het gezegde luidt: ‘Als je snel wilt gaan, ga alleen. Als je ver wilt komen, ga dan samen.’”

Willem Swager, directeur Finance and Operations Patagonia EMEA

Energie

Vanuit [LEAP](#) een nieuwe ketensamenwerking georganiseerd om de transitie naar een duurzame digitale infrastructuur te versnellen, gestart met datacentra en dit verder verbreed en opgeschaald naar het meerjarig nationaal actieprogramma Nationale Coalitie Duurzame Digitalisering (NCDD):

- Potentieel [10-15% energiebesparing](#) aangetoond voor datacenters door middel van ecomodus. Uitkomsten zijn verankerd in de Erkende Maatregelenlijst van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO).

Gezondheid

Sterk health ecosysteem neergezet vanuit Smart Health Amsterdam dat onderzoek, bedrijvigheid en talent aantrekt in de regio. Metropool Amsterdam gepositioneerd als voorloper op het gebied van toepassing van data en AI voor gezondheidsbevordering met [Gezondheidsdata Infrastructuur](#)/Health Data Space Amsterdam:

- [Smart Health Amsterdam](#) netwerk opgezet, met ruim 1.250 community leden, door revolutionaire en essentiële verbinding rondom technologie, data en AI in gezondheidszorg. Voorloper op het gebied van toepassing van data en AI voor gezondheidsbevordering.

Mobiliteit

Beweging op de transitie naar slimme en duurzame mobiliteit in de regio aangejaagd door opzet van een groot ecosysteem en concrete initiatieven rondom [Mobility as a Service](#), [Green Deal Zero Emissie Stadslogistiek](#) en [Green Deal Fiets](#).

- Samenwerking, kennisdeling en innovatie op het gebied van slimme en schone stadslogistiek tussen 250+ professionals werkzaam bij 80+ organisaties.

Digitaal

Opbouw van nieuwe coalities en innovatieve oplossingen voor de transitie naar een eerlijke data-economie met het [manifest Tada](#), de ontwikkeling van [AMdEX](#) als digitale notaris met toepassingen op concrete, innovatieve usecases en [Data Commons Collective](#) waarbij data wordt ingezet ten bate van de gemeenschap:

- Tada manifest ondertekend door bijna 100 organisaties en opgenomen in coalitieakkoord Gemeente Amsterdam en Provincie Noord-Holland
- Doorontwikkeling van AMdEX met een coalitie van ruim 25 kernpartners, resulterend in vele, door AMdEX geïnspireerde regionale, nationale en internationale samenwerkingen.

”We moeten gebruik maken van de data, kennis en capaciteit van de verschillende partners. Voor mij is Amsterdam Economic Board de gezamenlijke inspanning voor een verantwoordelijke en veerkrachtige Metropool Amsterdam.”

*Geert ten Dam,
voorzitter College van Bestuur UvA*

Talent

Programmatisch gewerkt aan de transitie naar een meer wendbare onderwijs- en arbeidsmarkt door het activeren van onbenut arbeidsmarktpotentieel vanuit een ondernemende aanpak:

- [TechConnect](#) activeert ruim 35.000 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar de tech-arbeidsmarkt
- Startup TechMeUp, voortgekomen uit TechConnect, groeit met eerst 50 geholpen studenten verder uit naar een fonds met ruim 1,5 miljoen euro

- Werken aan een meer skillsgerichte arbeidsmarkt met [House of Skills](#) door de ontwikkeling van het Transferpunt Zorg & Welszijn, de skillsmatchingstools De Pas-kamer en Zorgscan, het Integrale Skillspaspoort en het platform Myhouseofskills

- Het tegengaan van de versnippering van regionale arbeidsmarktinitiatieven met het platform Talent Ontwikkeling Match & Select ([TOMAS](#)) voor professionals om vraag van en aanbod aan talentinitiatieven te koppelen aan alle mogelijkheden voor omscholing, bijscholing en talentontwikkeling

Amsterdam Smart City

Het programma [Amsterdam Smart City](#) werkt inmiddels met 28 betalende helix partners en 9000+ communityleden in wisselende coalities bottom-up samen aan concrete transitievraagstukken. Deze zijn gericht op het vergroten van het welzijn van de inwoners en maatschappelijke waarde. Hiermee is in 15 jaar een beweging in gang gezet van gezamenlijk, waardegedreven innoveren. Met deze unieke aanpak lopen we als regio ook internationaal voorop.

Maatschappelijke impact

De initiatieven en programma's van Amsterdam Economic Board dragen bij aan het oplossen van urgente maatschappelijke vraagstukken en het welzijn voor de inwoners van de regio. Deze impact hebben we gekoppeld aan de **Sustainable Development Goals (SDG's) van de Verenigde Naties**. De belangrijkste SDG's waarop we impact maken en die ook het sterkst zijn verbonden met de missie en thema's waar Amsterdam Economic Board aan werkt:

- SDG 3 is gericht op een **goede gezondheid en welzijn** voor alle inwoners. Met de initiatieven [Green Deal Fiets](#), [Smart Health Amsterdam](#) en [Gezondheidsdata Infrastructuur](#) dragen wij hieraan bij.
- SDG 8 is gericht op **eerlijk werk en (inclusieve en duurzame) economische groei**. Met onze inzet op circulaire economie, betere ontwikkeling en benutting van

talent, verantwoorde data en digitalisering en duurzame energie-infrastructuur is dit de SDG waar we de meeste impact op maken.

- SDG 9 is gericht op **duurzame industrie, innovatie en infrastructuur**. Hieraan dragen we o.a. bij door de inzet op een duurzame energie-infrastructuur en het aanjagen van innovaties voor een eerlijke data-economie.
- SDG 13 is gericht op **klimaatactie en tegengaan van klimaatverandering**. Vanuit de initiatieven rond circulair textiel en schone mobiliteit dragen wij hier direct aan bij.

ROM InWest stuurt ook op impact voor SDG's 8, 9 en 13.

“Als je samen zoekt naar oplossingen, kun je een enorme versnelling maken. Amsterdam Economic Board helpt daarbij. Bijvoorbeeld door best practices uit het innovatielab van de Johan Cruijff Arena snel beschikbaar te maken voor alle gemeenten en bedrijven in de Metropool Amsterdam.”

Willem Offerhaus, vice voorzitter VNO-NCW Metropool Amsterdam

Impact maken vanuit een onderscheidende werkwijze

De unieke rol en kracht van Amsterdam Economic Board zit in onze manier van werken (de 'hoe', niet de 'wat'). We werken aan impact vanuit **netwerksturing**. Dat is sturing vanuit coalities van welwillende partijen die gezamenlijk ambities willen realiseren, daartoe initiatieven nemen en die steeds groter maken. Dit gebeurt veelal in drie stappen:

- 1) **Agendasetting**: vroegtijdig nieuwe thema's en kansen signaleren vanuit de opgaven voor de regio en hiervoor een aansprekend verhaal en visie bouwen (en hieraan vasthouden).

Voorbeeld: vanuit Amsterdam Economic Board hebben we het thema data & gezondheid al in 2016 opgepakt.

Nu is de regio koploper op dit thema en is een voorbeeld voor andere regio's.

- 2) **Verbinden**: voor specifieke thema's en onderwerpen een community en ecosysteem bouwen en versterken, voorlopers uit de helix partijen bij elkaar brengen vanuit nieuwe (keten)samenwerkingen.

Voorbeeld: vanuit [circulair textiel](#) is een sterk regionaal ecosysteem opgebouwd met 100+ partijen die werken met een gezamenlijke visie en roadmap. Wij zijn concreet aan de slag gegaan met circulaire esthetiek, opschalen van hoogwaardige recycling en circulaire bedrijfskleding.

- 3) **Aanjagen**: perspectief bieden aan het netwerk door vertaling naar handelingsperspectief, aanjagen van concrete initiatieven, eigenaarschap voor de uitvoering zoveel mogelijk in het netwerk beleggen.

Voorbeeld: vanuit [AMdEX](#) is een coalitie aan de slag met concrete usecases in de regio. Voor de doorontwikkeling en uitvoering is een EFRO-aanvraag toegekend van € 3 miljoen.

In 2023 hebben we de eerste stappen gezet om in onze werkwijze brede welvaart een meer centrale plek te geven vanuit de beweging [Anders kijken, anders doen](#).

Kortlopende interventies en strategische trajecten

Naast een langdurige inzet op initiatieven en programma's, speelt Amsterdam Economic Board ook in op nieuwe ontwikkelingen met **snelle, kortlopende interventies**. Voorbeelden:

- [Actienetwerk 15% GasTerug](#): aanjagen en uitrol van maatregelen om gasverbruik in de regio te verminderen n.a.v. het uitbreken van de oorlog in Oekraïne.
- [Corona ondernemerspitches](#): mede organiseren van ondernemerspitches om te komen tot goede 'corona-proof'-initiatieven in de regio voor de 1,5-meter samenleving.

- In samenwerking met overheden in de Metropool Amsterdam een [prijsvraag](#) uitgeschreven: slimme en schone bouwlogistiek in de MRA, gewonnen voor Rutte Groep.

- Samen met Rabobank en VNO-NCW Metropoolregio Amsterdam een [‘diner pensant’](#) georganiseerd over brede welvaart in relatie tot de thema’s wonen en talent.

Daarnaast heeft Amsterdam Economic Board ook meegewerkt aan diverse **strategische trajecten** in de regio. Voorbeelden:

- [MRA transitieversneller](#): samen met de MRA-directie opstellen van een regionale investeringsagenda gericht op het versnellen van de transitie op acht thema’s.
- [MRA toekomstscenario’s](#): ontwikkeling van vier toekomstscenario’s voor de regio, deze zijn o.a. gebruikt als input voor het MRA-traject Duurzaam herstel ten tijde van de coronacrisis.
- [Impactkader](#) ontwikkeld: een raamwerk om met stakeholders in dezelfde taal te kunnen praten over het effect van inzet op economie, maatschappij, regio en overkoepelende systemen.
- Grondlegger van het boek [‘De kracht van netwerksturing, tien bouwstenen voor een slimme, groene en gezonde Metropool Amsterdam’](#) van Boardlid Jacqueline Cramer.
- In samenwerking met de MRA-directie en vele stakeholders gewerkt aan de oproep [Anders kijken, anders doen](#) (lancering tijdens State of the Region 2023). Door middel van werkateliers laten landen in de regio.

“Amsterdam Economic Board is een waardevol platform dat de regio verbindt. De regio heeft een uitstekende schaalgrootte om dingen voor elkaar te krijgen. Dicht genoeg bij bedrijven en burgers om relevant te zijn en ver genoeg af van de soms wat kortademige landelijke politiek.”

Robert Metzke, Global Head Sustainability Philips

Geleerde lessen

Tot slot staan we nog stil bij een aantal geleerde lessen en opgedane inzichten de afgelopen periode bij het werken aan impact.

- De Boardorganisatie heeft naast de inzet van menskracht nauwelijks eigen financiële middelen. Impact die we realiseren komt dus vooral voort uit ons vermogen om ons netwerk in te zetten en te activeren. We hebben daarbij geleerd dat we effectiever zijn als we onze (schaarse) capaciteit sterker inzetten bij de start van een initiatief om zo ook het eigenaarschap van initiatieven beter bij andere partijen te beleggen. De komst van ROM InWest met veel uitvoeringscapaciteit en expertise op business development en financiering kan daarbij helpen.
- Om impact te maken is verbinding tussen top-down sturing en bottom-up kracht nodig. We moeten de kracht in de haarvaten van de samenleving beter mobiliseren. Voorbeeld: [Actienetwerk 15% GasTerug](#). Met veel verschillende partijen hebben we achterbannen geactiveerd in buurten en bedrijventerreinen. Dit soort krachten kunnen we beter benutten.
- Impact is vaak meer dan een kortetermijnoplossing en vraagt om een langere adem. Het aanjagen van een grotere beweging en werken aan systemische verandering kost tijd. Voorbeeld: [AMdEX](#) heeft potentie om het hele speelveld rondom datadelen te veranderen. Zo’n systemische verandering kost veel tijd en heeft grote potentiële impact op langere termijn. Dat geldt ook voor bijvoorbeeld [Gezondheidsdata Infrastructuur](#).
- Bij de start van het initiatief al sturen op impact in plaats van alleen achteraf monitoren. Voorbeeld: [waar-decreatiemodel Green Deal Fiets](#).
- Meer sturen op gedeelde impact. Een krachtig middel om de samenwerking in de regio te versterken – en daarmee impact te vergroten – is het werken vanuit een gedeelde impacttaal. Hiervoor willen we het ontwikkelde impactraamwerk met de vier lenzen breder laten landen in ons netwerk en samenwerking hierop met kernpartners (zoals ROM InWest) organiseren.

2 Tijden impactlenzen

Impactlenzen

Vanuit Amsterdam Economic Board willen we sturen op brede welvaart. Hiervoor hebben we een impactkader ontwikkeld, dat vier typen impact onderscheidt (zie de figuur):

- Impact op economie en duurzaamheid (meetbaar)
- Maatschappelijke impact voor de inwoners (gekoppeld aan de Social Development Goals, zie ook pagina 6)
- Strategische impact op opbouw en versterking van regionale ecosystemen
- Systeemimpact op transitieniveau

Met deze impactlenzen visualiseren we de impact van de belangrijkste initiatieven en programma's van Amsterdam Economic Board.





Activiteiten & resultaten

- 2019**
- Opstart 'Uitdaging Energie' om de MRA in 2025 dé plek te maken voor toepassing van energie-innovaties door de industrie
 - Start LEAP-coalitie: een initiatief gericht op het bundelen van krachten voor verdere verduurzaming van ICT in datacenters en het versnellen van het tempo naar de duurzame digitale economie. Eerste stap is energiebesparing door beter inzetten van bestaande technologie zoals de 'ecomodus' op dataservers
 - Afronding City-zen met realisatie van onder andere warmtekoude opslag bij Sanquin, biorefinery in Amsterdam Noord en vehicle-2-grid oplossingen in Amsterdam West
- 2020**
- Energie-initiatief LEAP wint vakprijs 'Computable Award'. Coalitie groeit tot +20 partijen uit de datacenterwaardeketen. Het besparingspotentieel van 10-15% is aangetoond met activatie van ecomodus en verbeteren van inzet virtualisatie
- 2021**
- Oplevering pilots, handleidingen en communicatie LEAP: organisaties met dataservers – van datacenters tot eindklanten - hebben nu tools in handen tbv activatie ecomodus. Uitkomsten verankerd in de [Erkende Maatregelenlijst van RVO](#)
 - LEAP-coalitie groeit naar +40 partijen die werken aan een duurzame digitale infrastructuur, gedistribueerd, flexibel en geïntegreerd energiesysteem. De 'LEAP Technology Landscape' studie wordt gepubliceerd, met daarin een overzicht van technologieën en concepten die nodig zijn voor een duurzame en toekomstvaste digitale infrastructuur
 - Consortium circulaire datacenters heeft ter ondersteuning bij besluitvorming door inkopers van ICT een digitaal product paspoort systeem, een circulaire hardware planner en circulaire configurator gebouwd (voor computers en dataservers)
- 2022**
- LEAP wordt opgeschaald naar een nationaal meerjarenprogramma: 'Nationale Coalitie Duurzame Digitalisering' (NCDD). Een agendasettende nationale coalitie met een begeleidend manifest ondertekend door +70 partijen, aangeboden aan de verantwoordelijke minister van EZK
 - Amsterdam Economic Board, gemeente Amsterdam, MRA Bureau, 02025, Green Business Club en Duurzaamheidsraad Amsterdam richten actienetwerk 15%GasTerug op n.a.v. uitbreken oorlog Oekraïne. Doel is 15% minder gasverbruik vóór 1 januari 2023, d.m.v. snelle, actiegerichte maatregelen en campagne
 - Gasverbruik in de Metropool Amsterdam is met 15% gedaald in 2022, ten opzichte van 2021. 15%GasTerug-actienetwerk bestaat uit bedrijven, brancheorganisaties, particuliere initiatieven, overheden, instellingen en nutsbedrijven
- 2023**
- Als lid van de Strategieraad van Nationale Coalitie Duurzame Digitalisering (opvolger van LEAP), wordt er op nationaal niveau gewerkt aan een strategie en visievorming voor de coalitie
 - 15%GasTerug gaat door onder nieuw te vormen stichting 'ActienetwerkGasTerug'
 - Organisatie meerdere 'Energie Dialoog Diners' met systeempartners over het toekomstig energiesysteem: een tussenruimte waar partijen van gedachten kunnen wisselen over de transitie, eigen rol en die van anderen in de complexe omslag van een centraal geleid, voorspelbaar en vraag-gestuurd energiesysteem naar een decentraal, duurzaam en rechtvaardig systeem met meerdere energiedragers

DOEL

LEAP is opgezet om de transitie naar een duurzame digitale infrastructuur te versnellen waarin we innovatieve ontwikkelingen integreren in het hart van ons energiesysteem en een oplossing bieden voor ruimtelijke ordening met circulair gebruik van materialen.

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD



IMPACT





Circulair



Activiteiten & resultaten

- 2016**
- Gestart met uitvoeringsagenda grondstoffentransitieprogramma. Focus op grondstoffen met o.a. warmte als circulaire grondstof en CO2 als bouwstof voor circulaire economie
- 2017**
- Zes circulaire commitments ondertekend door een breed consortium van partijen op de thema's: circulaire datacenters, verwaarding openbare grassen en gewassen, hoogwaardige verwerking luiers, ondersoorten textiel, verwerking voedingsreststromen en uitbreiding sorteercenre E-waste
 - Focus op 'circulair inkopen' met opzetten en begeleiden van twee 'Communities of Practice'. +30 partijen bereiden circulaire inkooptrajecten voor
 - Initiatief 'Circulair Inkopen' realiseert 19 ondertekende commitments met een inkoopwaarde van 150 miljoen euro door bedrijven, overheden en kennisinstellingen
 - 32 MRA-wethouders, 2 gedeputeerden en de Vervoerregio Amsterdam ondertekenden een manifest met de belofte tot 10% circulaire aanbestedingen in 2022, minimaal 50% in 2025 en z.s.m. naar 100%
- 2018**
- Stimuleren triple helix om circulair in te kopen als onderdeel van het grondstoffen-transitieprogramma. Kennis en ervaringen uitgewisseld tussen 22 vertegenwoordigers
- 2019**
- 'Roadmap Circulair Inkopen & opdrachtgeverschap' geïntroduceerd ism MRA Bureau. 150 miljoen euro geïnvesteerd in circulair inkopen. Drie 'Communities of Practice' georganiseerd voor innovatieve bedrijven en kennisinstellingen in de regio om dit te realiseren
 - Regionale grondstoffentransitieprogramma heeft 20 consortia gebouwd voor recycling, upcycling en soms hergebruik van o.a. luiers, bermgras, e-waste, textiel en dataservers, en nieuwe bedrijvigheid ontwikkeld in o.m. havengebied Amsterdam
- 2020**
- 'Circulaire Inkoop Community' uitgebreid met commitment van alle 25 Boardleden: '100% Inkopen met Impact' in 2030
 - GreenDeal Circulair Textiel opgezet waarin +50 organisaties samenwerken aan regionale keteninitiatieven
 - Vanuit 'duurzaam herstelbeleid coronacrisis' de GreenDeal Circulair Textiel opgezet waarin meer dan 50 organisaties samenwerken aan 5 regionale keteninitiatieven
 - Organisatie van 2 Circular Economy Labs in samenwerking met Utrecht Sustainability Instituut: Circulair Inkopen van ICT en Circulaire dataservers
- 2021**
- 'Green Deal Circulair Textiel' (GD Textiel) gericht op circulair textiel en focust op 'uitbouwen en opschalen'. Deelinitiatieven 'Hotellinnen' en 'Werkkleding' toegevoegd aan de GD Textiel.
 - Organisatie Circulair Economy Lab in samenwerking met Utrecht Sustainability Institute. Dit was de start van de verkenning voor een initiatief rond circulaire zonnepanelen
 - Regionale visie en roadmap circulair textiel opgesteld en geïntroduceerd 'Samen op weg naar een circulaire textielsector'



Circulair



- 2022**
- 'Green Deal Circulair Textiel' bestaat uit 10 deelinitiatieven waarop ruim 100 organisaties samenwerken. Succesvolle pilot opgezet voor herbruikbare beschermende biologische afbreekbare kleding bij drie zorginstellingen
 - 'United Repair Center' gelanceerd, een samenwerking tussen MakersUnite, Patagonia en de eerste investering van ROM InWest
 - In samenwerking met MRA zijn er coalitievormers aangesteld op de twee speerpunten in de regionale visie op circulaire textiel: circulaire esthetiek en het opschalen van hoogwaardige recycling

DOEL

In 2030 is de textielsector in de regio voor 70 procent circulair, om daarna zo snel mogelijk volledig circulair te worden

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD

Aanjager

- Met een coalitie van ruim 100 partijen toegewerkt naar de ondertekening van de Green Deal Circulair Textiel
- Het introduceren van nieuwe businessmodellen versterkt innovatieve bedrijven die circulaire esthetiek voorstaan en inspireert gebruikers deze te omarmen.
- Opzetten en ondersteunen van nieuwe samenwerkingen in de textielsector.

Verbinder

- Met behulp van meetups zijn partijen uit productketens samengebracht, acties geïdentificeerd en ruimte gecreëerd om in de praktijk samen die dingen op te pakken die anders niet van de grond komen
- Samenwerkingsstructuur opgezet tbv totstandkoming Green Deal met koplopers binnen bedrijfsleven, lokale overheid, kennisinstellingen en maatschappelijke organisaties
- Opzetten van stuurgroep obv netwerksturing.

Agendasetter

- Identificatie van juiste thema in netwerk en de mogelijkheden voor de Metropool Amsterdam om koploper te worden op gebied van circulair textiel. Het potentieel van de metropool in fashion en technologie benutten en negatieve sociaalecologische voetafdruk agenderen
- Laten zien dat er alternatieven zijn om daarmee de agenda van de mode-industrie te beïnvloeden. Bijvoorbeeld door oprichting platform 'circulair esthetiek'

IMPACT



Lens 1: Meetbare impact

- Draagt via United Repair Centre (URC) bij aan banencreatie voor tientallen mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt
- Reparaties in URC levert in 2023 160 ton vermeden textielafval op. GD Circulair Textiel reduceert CO2, water- en andere milieuvuiling, waardebehoud van producten, materialen en grondstoffen
- Pilot beschermende zorgkleding brengt productie, onderhoud en herverwerking naar de regio. In 2023 zijn 2.500 jassen in gebruik genomen, waarmee 8.000 kg afval en 82.000 kg CO2 is vermeden.



Lens 2: Maatschappelijke impact

- Circulair Textiel draagt bij aan SDG 8, Eerlijk Werk en Economische Groei door toe te werken naar een circulaire textielindustrie die economische activiteit stimuleert door de keten heen, bijdraagt aan een veerkrachtige en schokbestendige sector, hoogwaardige producten en diensten stimuleert, en groene banen creëert
- Green Deal Circulair Textiel draagt bij aan SDG 13, Klimaatactie door de textiel afvalberg te verkleinen, materialen te behouden en natuurlijke systemen te herstellen.



LENS 3. Impact op het ecosysteem

- Strategische verbindingen gelegd om meer circulaire ketens te realiseren: Denim Deal, Circulair Hotellinnen en herbruikbare isolatiejassen in de zorg. Deel-initiatieven vanuit GD Textiel hebben geleid tot regio-overstijgende samenwerking in de circulaire textielketen.



LENS 4. Systeemimpact

- Visie op circulariteit concentreert zich op het langer en efficiënter gebruikmaken van waardevolle grondstoffen. Activiteiten zijn gericht op het experimenteren en versnellen van alternatieve producten en productketens
- Eind 2023 repareert het United Repair Center door gestaag te groeien jaarlijks 50.000 items. Dit betekent dat er veel spullen lang(er) worden gebruikt en eigenaren zich hiervan bewust zijn en worden. Initiatief met herbruikbare beschermende zorgkleding draagt bij aan bewustwording rondom negatieve effecten van wegwerp(zorgartikelen)
- Als regio aangehaakt bij het nationale 'Dutch Circular Textile Valley' (DCTV), waarin de innovatieagenda van NL voor de producentenorganisatie PRO wordt voorbereid en de EU Sprong.

united
repair
centre

SAMEN OP WEG
NAAR EEN CIRCULAIRE
TEXTIELSECTOR





Mobiliteit



Activiteiten & resultaten

- 2016**
 - Ontwikkeling 'Roadmap Mobiliteit' obv vier speerpunten gericht op slimme en schone mobiliteit: MaaS, Fiets Next Level, stedelijke distributie, ITS-goederenvervoer
 - Verkenningen gestart op speerpunten
- 2016 - 2017**
 - Vanuit verkenning begonnen met opbouw van 'Mobility as a Service (MaaS)-ecosysteem'
 - Overdracht initiatief aan 'Vervoerregio' als input voor nieuw thema binnen het MRA Smart Mobility Platform
- 2017**
 - Organisatie MRA-prijsvraag 'Slimme en Schone Bouwlogistiek' in de MRA
 - Focus op schone mobiliteit met start van 'Green Deal Zero Emissie Stadslogistiek' (GDZESMRA)
 - Onderzoekproject ITSLOG "Real Time Verkeersdata voor Goederenvervoer" van start gegaan, dat zich richt op het gebruik van actuele verkeersdata bij stadslogistiek – in het bijzonder de slimme bevoorrading van supermarkten - in de regio Amsterdam
 - Bijeenkomst "Goed op weg met Waterstof" leidt tot directe spin-off "Hydrogen op de Zuidas" en "H2 op Westpoort". Dit leidt tot nieuwe projecten, resulterend in structureel gezamenlijk H2-overleg tussen partners Noord-Holland Noord, Metropoolregio Amsterdam en het Rijk om gezamenlijke regionale waterstofagenda in Noord-West Nederland verder vorm te geven
 - Mobilisatietrajecten gestart met bouw ecosysteem
- 2019**
 - Ondertekening GDZESMRA-convenant door ruim 80 partijen vanuit MRA-overheden, private partijen en kennisinstellingen
- 2019 - 2021**
 - Inzet op buiten-Boardse mobiliteits-initiatieven zoals agendering en advisering 'Kernteam Logistiek MRA', verkenning waterstofmobiliteit en activatie 'Smart Mobility Platform MRA'
- 2019 - 2022**
 - Organisatie 'GDZESMRA'-meetups: inhoudelijk ingezet op inspireren, agenderen, nieuwe samenwerkingen en innovatie
- 2021**
 - Vanuit 'duurzaam herstelbeleid coronacrisis' de 'MRA Green Deal Fiets' geïnitieerd met vier actielijnen: Fietsvriendelijke Arbeidsvoorwaarden, Conceptontwikkeling Fietsservicepunten, Stimuleren Kind & Fiets en Ontwikkeling Kennis & Impact
- 2022**
 - Eerste serie 'GDFiets Meetups' georganiseerd en ism met deelnemende publieke en private partners een 'Waardecreatiemodel Fiets' ontwikkeld
 - GDFiets initiatief rond thema 'Kind & Fiets' wint 'Nationale Tour de Force Innovatieprijs'
 - Borging GDZESMRA: werkwijze wordt overgenomen door o.a. 'Vervoerregio' en 'Logistiek020'
 - Verbinding gelegd met landelijke agenda stadslogistiek: GDZESMRA wordt onderdeel van de 'Regionale Uitvoeringsagenda Stadslogistiek' en 'Provinciale Agenda Slimme en Schone Logistiek'

DOEL

Innovatieve triple helix partijen bijeenbrengen en samenwerken aan zero emissie stadslogistiek in de MRA in 2025.

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD

Aanjager

- Publiek event georganiseerd met ondertekening van convenant Green Deal Zero Emissie Stadslogistiek door MRA-overheden en private partijen
- Aanjagen van kennisdeling, nieuwe samenwerkingen en nieuwe innovatieve initiatieven tussen partijen in het GDZES-netwerk.

Verbinder

- Bouw van regionaal ecosysteem en het strategisch verbinden van publieke en private partijen door ronde tafel bijeenkomsten en meet-ups
- Gericht nieuwe partijen aanhaken op het netwerk en best practices van initiatieven delen en verspreiden.

Agendasetter

- Identificeren van juiste thema in het netwerk, namelijk dat de markt wel wilde investeren in schone stadslogistiek maar de onzekerheid over het te voeren beleid nog te groot was
- Zero emissie stadslogistiek als onderwerp op de lokale en regionale agenda gezet en vertaalslag gemaakt naar nieuw beleid.

IMPACT

Lens 1: Meetbare impact

- Emissiereducties (CO₂, NO_x, fijnstof) in logistieke bewegingen in stedelijke omgeving binnen de MRA door introductie van nieuw overheidsbeleid, onderzoek en (schaalbare) innovaties vanuit het bedrijfsleven, gericht op slimme en schone stadslogistiek
- Innovaties en concepten die (mede) ontstaan doordat partijen elkaar ontmoeten tijdens de meetups, zoals innovaties binnen Gas op Elektrisch, slimme laadhub Duivendrecht, pilot 'Coding the Curbs' en ontwikkeling van een 'City Logistics Innovation Campus'.

Lens 2. Maatschappelijke impact

- Green Deal ZES draagt bij aan SDG 3 'Goede Gezondheid en Welzijn' door reductie van uitstoot van CO₂, NO_x en fijnstof, resulterend in schonere lucht in de MRA
- Green Deal ZES draagt direct bij aan SDG 11 'Duurzame, veilige en veerkrachtige steden': door slimme en schone stadlogistiek te stimuleren, zowel in de bedrijfsvoering van transportbedrijven als in de beleidsagenda van regionale overheden
- rean Deal ZES draagt bij aan SDG 13 'Klimaatactie': Verminderde emissie in de stadslogistiek zorgt voor een gezondere stad en regio.

LENS 3. Impact op het ecosysteem

- Samenwerking, kennisdeling en innovatie op het gebied van slimme en schone stadslogistiek tussen 250+ professionals werkzaam bij 80+ organisaties, die vanuit het logistieke bedrijfsleven, overheid en kennisinstellingen zijn aangesloten
- Krachtig ecosysteem rondom zero emissie stadslogistiek in de MRA opgebouwd, waaruit nieuwe publiek-private samenwerkingen ontstaan, nieuw beleid kan worden getoetst en partijen elkaar helpen en inspireren.

LENS 4. Systeemimpact

- Slimme en schone stadslogistiek heeft op veel agenda's en programma's van overheden en bedrijven in de regio een structurele plek gekregen. Daarmee is zero emissie nu ingebed als norm voor toekomstige (stads)logistiek
- Met Green Deal Zero Emissie Stadslogistiek publieke en private partijen in beweging gekregen om andersoortig beleid te maken, aan de slag te gaan met nieuwe thema's en technologieën en het testen en toetsen van aangepaste regelgeving.

Zero Emission Stadslogistiek



Gezondheid



Activiteiten & resultaten

- 2016**
- Gestart met platform 'Amsterdam Health' om mensen in de Amsterdamse metropool zo lang en gezond mogelijk te laten leven
 - Community van 300 leden werkt via dit platform aan preventieve zorg
 - Amsterdam Economic Board initieert, mobiliseert en geeft uitvoering aan Europa's meest succesvolle accelerator FICHe
- 2017**
- Health-Tech alliantie opgezet (+25 leden) voor het stimuleren van interactie tussen corporates en scaleups
 - Platform 'Amsterdam Health' groeit van 300 naar 412 leden (+37%)
- 2018**
- Ism Gemeente Amsterdam plan ontwikkeld en 'doe-coalitie' opgericht voor versterking 'Life Science & Health' in MRA
 - Coalitie gevormd van vier grote partijen tbv totstandkoming 'AI Health Lab'
 - 'AI & Health'-strategie overgenomen in 'Life Sciences & Health'-programma van Gemeente Amsterdam
 - Start van 'Amsterdam Medical Data Pizza' meetups om kloof tussen medisch specialisten en datawetenschappers te overbruggen
- 2019**
- Oprichting actieprogramma 'Life Science & Health Amsterdam' gericht op Gezondheid, Data & AI, mbv investeringsimpuls van Gemeente Amsterdam twv 2,4 miljoen euro
 - Memorandum of understanding 'Smart Health Amsterdam' getekend door Amsterdam Economic Board, Gemeente Amsterdam, Amsterdamse kennisinstellingen en health instituten in de regio, om samenwerking te stimuleren in en versterken van het 'Life Sciences' cluster tbv een sterke uitgangspositie op AI & Data & Health
 - Introductie 'Smart Health Amsterdam' als merk en platform voor AI en datagedreven Life Science Health-innovaties in de regio
 - Initiatie 'Farmacovigilance Lab': ontwikkelplan, eerste financiering binnengehaald en werkteam opgezet
 - 'Doeners-consortium' opgezet om geïntegreerde 'Gezondheids Data Infrastructuur' (GDI) in de regio op te zetten met VUmc, OLVG en Gemeente Amsterdam
- 2020**
- Kopgroep GDI gestart met opstellen 'Kompasroute naar data-infra'. Stuurgroep GDI met financiering gestart voor uitwerking regionaal plan i.s.m. OLVG, Amsterdam UMC, NKI/AvL, VU, UvA, Philips en Gemeente Amsterdam
 - Doorontwikkeling 'Smart Health Amsterdam' (SHA) met groei van 100 naar meer dan 400 deelnemers. SHA groeit uit tot regionale coördinator voor nationale LSH-innovatie-agenda



Gezondheid



- 2021**
- Verder activeren van partnerships en versterken GDI-netwerk met aantrekken kwartiermaker. Contacten gelegd door GDI met diverse andere regionale en nationale spelers om als regionale aanjager verbinding te leggen voor latere koppeling/opschaling
 - Professionalisering 'Smart Health Amsterdam' – als hét netwerk voor data & AI gebaseerde innovatie in de Amsterdamse Life Science & Health sector
 - Structurele samenwerking en gezamenlijke profilering van vier innovatiedistricten binnen Smart Health Amsterdam. Community groeit naar >1.000 actieve leden
 - Consolidatie van GDI als samenwerkingsverband tussen de acht partners, toewerking naar eigen entiteit en identiteit. Verbinding gelegd met AmsterdamAI en Health RI
- 2022**
- SHA-community platform bereikt 1250 communityleden, 43.000 bezoekers per jaar, en een nieuwsbrief met meer dan 2.000 abonnees
 - SHA (mede)organisator van ecosysteem-events zoals de regionale voorronde van de 'Zorginnovatieprijs/ ZORG2025', 'Life Sciences Cafe', 'Medical Data & Pizza' en 'LSH-diner' op Amsterdam Science Park
 - Ontwikkelen scenario's voor borging van SHA-initiatief buiten de Board en Gemeente, en het voeren van gesprekken hierover met partijen in het veld
 - Acht usecases aan het GDI-initiatief verbonden die relevant zijn voor deelnemende ziekenhuizen en regio
 - Commitment van het GDI-consortium voor oprichting van de datatrust
- 2023**
- Voortzetting van het SHA-initiatief bij het Amsterdam AI consortium, feestelijke overdracht op 31 mei in de ambtswoning van de burgemeester
 - Verdere opbouw en positionering van GDI en verdere uitwerking van de verbinding met andere landelijke initiatieven
 - Keuze voor nieuwe naam voor het GDI-initiatief, die goed aansluit bij (inter)nationale ontwikkelingen: Health Data Space Amsterdam (HSDA)

DOEL

In 2025 hebben bewoners van de Metropoolregio Amsterdam twee gezonde levensjaren extra. De regio wil internationaal voorloper zijn met innovaties ten behoeve van gezond leven en actief oud worden – door inzet van preventie door gebruik van (big) data en AI.

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD

Aanjager

→ Opzetten van publieke-private samenwerkingen in de MRA op AI & Health om gedeelde data-infrastructuur voor health te bewerkstelligen.

Verbinder

→ Coördineren samenwerkingsverband SHA en daaruit voortgevloede initiatief GDI
 → Functioneren als neutrale verbinder van consortiumleden om zo drie belangrijke ziekenhuizen bij elkaar te brengen t.b.v. afstemming op juridisch en technisch gebied.

Agendasetter

→ Consortium 'Geïntegreerde Gezondheidsdata Infrastructuur' (GDI) opgezet met VUMc, OLVG en Gemeente Amsterdam
 → Als regionale aanjager verbinding gelegd voor latere regionale en landelijke koppeling en opschaling van GDI

IMPACT



Lens 1: Meetbare impact

- Smart Health Amsterdam: opbouw community met meer dan 1250 actieve leden
- Meer aandacht voor preventie van ziekten en toepassing van technologie voor betere zorg
- Bevorderend effect op groeiende markt voor preventieve- en gezondheidsproducten
- Verbinding van vier innovatie-districten in Amsterdam zorgt voor eenheid van de Life Science & Health community in de regio
- Gezamenlijke profilering leidt tot nieuwe samenwerkingsverbanden, bedrijvigheid en meer innovatie
- GDI bevordert data-uitwisseling tussen ziekenhuizen in Amsterdam



Lens 2. Maatschappelijke impact

- SDG 3: Goede gezondheid en Welzijn:
 - Toekomstbestendig maken en betaalbaar houden van de zorg dmv een goed samenwerkend ecosysteem, inzet op preventie en effectief gebruik van gezondheidsdata
 - Bijdragen aan het verkleinen van gezondheidsverschillen tussen wijken, regio's en bevolkingsgroepen.



LENS 3. Impact op het ecosysteem

- Smart Health Amsterdam zorgt voor een sterk Life Science & Health-merk in de regio, dat nu ook strategisch en toekomstbestendig verbonden is aan het AmsterdamAI consortium onder het speerpunt Health
- GDI is uitgegroeid tot een sterk ecosysteem met regionale verbindingen door samenwerking met HealthRI
- Hecht 'health ecosysteem' neergezet dat onderzoek, bedrijvigheid en talent aantrekt in de regio.

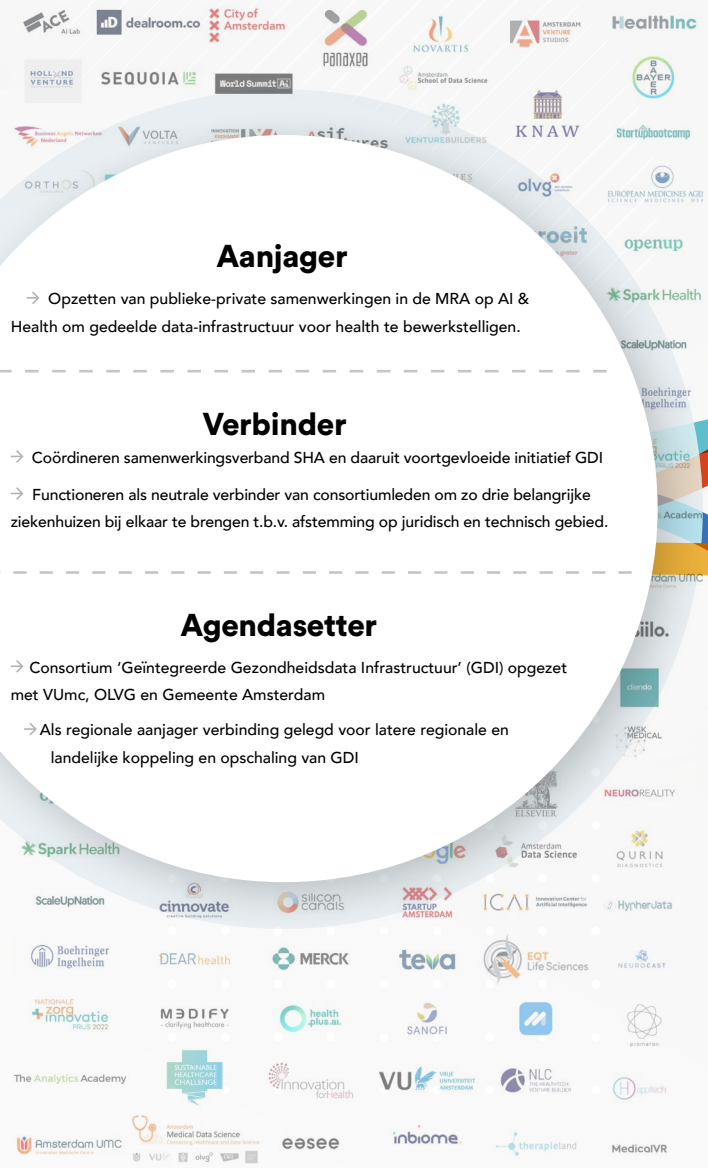


LENS 4. Systeemimpact

- Revolutionaire en essentiële verbindingen opgezet rondom de inzet van technologie, data en AI in gezondheidszorg voor digitale transformatie in de zorg
- MRA wordt voorloper op het gebied van toepassing van data en AI voor gezondheidsbevordering
- Actieve bijdrage leveren aan digitale transitie door het realiseren van veilig en efficiënt hergebruik van gezondheidsdata en door het samenbrengen van partijen op het gebied van data en AI en gezondheidszorg.



GDI





Digitaal



Activiteiten & resultaten

- 2017**
 - Introductie en activatie Tada (zes waarden die leidend zijn voor het verantwoord gebruik van data en het verantwoord ontwerpen van technologie in de stad) met +50 partners. Een manifest gericht op gedeelde waarden voor een verantwoorde digitale stad
 - Concept visie Amsterdam Data Exchange (AMdEX) opgesteld. Gericht op veilige en betrouwbare data-uitwisseling onder eigen voorwaarden en zonder afhankelijkheid van derden
- 2017-2018**
 - Scenariostudie datacenters. Agenderen potentieel knelpunt energievraag en belang toekomstgerichte groei. Scenario's vormden vertrekpunt voor verder datacenterbeleid in regio en ontstaan van digitaal verduurzamingsinitiatief LEAP. Zie meer over LEAP op pagina 12
- 2018 - 2019**
 - Doorontwikkeling AMdEX – rapport en event lancering AMDEX, werkgroepen ingesteld, website, interviewseries, workshops, AMdEX onder de aandacht gebracht van de Europese Commissie, uitzetten MRA-prijsvraag 'Open markt voor data-uitwisseling'
- 2018 - 2020**
 - Implementatie en uitrol Tada – creëren van beweging gericht op verantwoord datagebruik met mediacampagne, website, interviewseries, workshops, tools en events (o.a. Tada hackathon)
- 2019**
 - Drie verkennende meet-ups over blockchain als technologie om online vertrouwen en transparantie te vergroten
- 2020**
 - Publieke-private samenwerking opgezet voor doorontwikkeling AMDEX tot 2024
 - Tada opgenomen in coalitieakkoord Gemeente Amsterdam en provincie Noord-Holland
- 2021**
 - AMdEX EFRO-aanvraag Kansen voor West gehonoreerd, financiering van 3 miljoen euro
- 2021 - heden**
 - Borging door verzelfstandiging van Tada. REACT EU-aanvraag niet gehonoreerd. Overdracht naar netwerkpartners lopende. Blijven inzetten op kennisuitwisseling. Manifest inmiddels ondertekend door bijna 100 organisaties
 - Opzet AMdEX fieldlabs waarin wordt gewerkt aan prototype, concrete use-cases over delen van data en businessmodellen voor opschaling naar nationaal en Europees niveau
 - MRA-prijsvraagwinnaar Dexes heeft dankzij AMdEX nieuwe businessmodellen ontwikkeld met behoud van datasoevereiniteit. Landelijke media-exposure voor AMdEX in o.a. FD, BNR, RTL, etc.
- 2022**
 - Start met verkenning Data commons. D.m.v. workshops, testen van ideeën met Board-ambassadeurs en verdere verdieping met een kerngroep tot scope en aanpak gekomen
 - Data commons als vliegwiel voor verantwoord gebruik van data geïdentificeerd. Eerste community meeting op 5 december
 - Start bouwen van een narratief voor verantwoord datadelen samen met creatievelingen



Digitaal



- 2023**
- 'Data Commons Collective' narratief geïntroduceerd. Kernteam met aanjagers uit bedrijfsleven, kennisinstelling en maatschappelijke organisatie actief
 - Data commons in meerdere sessies besproken en gepresenteerd op PublicSpaces conferentie
 - Eerste aanvraag voor Data Common Agrifood Fieldlab ingediend en Energie Data Common fieldlabs voor bedrijventerreinen en communities in ontwikkeling
 - NGF aanvraag Dutch Metropolitan Innovation (DMI) goedgekeurd met centrale rol voor AMdEX
 - Toekomstig organisatiemodel en rechtsmodel AMdEX ontwikkeld samen met partners. Groeipad uitgestippeld voor komende jaren om tot een volledig onafhankelijk functionerende stichting te komen

DOEL

Vanuit gedeelde waarden voor een verantwoorde digitale metropool, veilige en betrouwbare data-uitwisseling mogelijk maken onder eigen voorwaarden en zonder afhankelijkheid van derden.

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD

Aanjager

→ Beschikbaarheid van data voor innovaties vergroten met concrete usecases en daarmee aanjagen van een eerlijke digitale economie met gelijke kansen voor alle deelnemers

Verbinder

→ Strategisch verbinden van partijen en andere (internationale) initiatieven rondom AMdEX en Tada en het daarmee bouwen van nieuwe ecosysteem

Agendasetter

→ Met Tada andere waarden in de transitie naar een datagedreven maatschappij centraal stellen, werken aan gemeenschappelijke taal en laten landen bij triple helix partijen in de MRA. Met manifest onderwerp op de agenda gezet van o.a. regionale coalitieakkoorden

IMPACT



Lens 1: Meetbare impact

- AMdEX-organisatie opgezet en prototype ontwikkeld, dat basisfunctionaliteit biedt om gemakkelijk en snel digitaal afdwingbare afspraken te maken over datadelen
- Innovatieve producten en diensten waarvoor toegang tot elkaars data essentieel is
- Toegang tot complexe samenwerkingen rond data delen voor startups en mkb



Lens 2: Maatschappelijke impact

- AMdEX en Tada hebben impact op SDG 8, Eerlijk werk en economische groei door een eerlijk speelveld te creëren, waarin ook organisaties met beperkte middelen in staat zijn om deel te nemen aan complexe en gevoelige samenwerkingen voor data-uitwisseling. Moet leiden tot een eerlijke digitale economie met meer gelijke kansen voor iedereen, waarbij inwoners van de MRA baas zijn over eigen data en niet andersom
- AMdEX en Tada hebben impact op SDG 9, Industrie, Innovatie en Infrastructuur, door het vergroten van het vertrouwen in de digitale maatschappij en daarmee kansen voor nieuwe inclusieve initiatieven



LENS 3. Impact op het ecosysteem

- Een sterk netwerk dat regels en systemen ontwikkelt om macht te scheiden bij het delen van data
- Unieke positionering van de Metropool Amsterdam waar juridische, digitale en governance kennis samenkomt om eerlijk en betrouwbaar data delen mogelijk te maken



LENS 4. Systeemimpact

- Stap gezet in transitie naar een eerlijke data-economie, uitgaande van een radicaal ander toekomstbeeld over het delen van data met minder machtsconcentratie. Opschaling AMdEX en maatschappelijk relevant maken, toewerken naar nieuwe normaal
- Bijdrage geleverd aan het verankeren van de digitale transitie op het niveau van nieuwe waarden





Talent



Activiteiten & resultaten

- 2016**
- Inzet op 5 speerpunten onder het programma 'Werk maken van Talent' om onderwijs en arbeidsmarkt in MRA beter op elkaar af te stemmen: 'Werk in de Toekomst', 'Werk maken van Talent', 'Inclusieve Arbeidsmarkt', 'Leven Lang Leren', 'Aantrekken Internationaal Talent'
- 2017**
- Pilot gestart met scholingsfonds als voorziening voor persoonlijke budgetten. Tevens experimenten met nieuwe vormen van certificering. Ruim 9000 mensen getraind in gevraagde skills en/of aan een baan geholpen
- 2018**
- Amsterdam Economic Board zet in op drie lijnen:
 1. Generiek Human Capital programma 'Werk maken van Talent': triple helix aanpak en werkwijze introduceren
 2. Breed onderzoek naar werk in de toekomst: meer inzicht in toekomstige skills
 3. Verdieping op uitdagingen: uitrol TechConnect en vervolg Human Capital programma
- 2019**
- Startjaar van het programma 'TechConnect' dat in vier jaar tijd 50.000 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar de tech-arbeidsmarkt moet activeren
 - Manifest 'Circulair & Onderwijs'. Samenbrengen en activeren van 26 onderwijsinstellingen die hebben toegezegd om circulariteit in onderwijs en onderzoek te verankeren
- 2020**
- TechConnect activeert in 2020 10.414 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar de tech-arbeidsmarkt en zet 179 partnerships op van de totaal beoogde 600 partnerships tbv samenwerking en financiering
 - De initiatieven (startups) Techgrounds, TekkieWorden, PathWays en TechMeUp groeien zowel op impact, aantal samenwerkingen en opgehaalde financiering
 - Trekker 'Green Deal Duurzaam Talent': resulterend in 12 deals tussen >40 partijen met focus op skillsgerichte loopbaanpaden, zij-instroomtrajecten, onderwijsversterking, monitoring en uitplaatsing technici
- 2021**
- Onderzoek en platformprototype om alle 137 talentinitiatieven in de regio toegankelijk en inzichtelijk te maken in de regio genaamd 'Talent Ecosysteem Gids' (TEG) gaat verder onder de naam TOMAS met +100 actieve gebruikers
 - TechConnect initiatief 'MKB Digital Workspace' helpt 447 ondernemers met digitale vraagstukken door 800 studenten aan hen te koppelen
 - TechConnect activeert sinds haar bestaan 30.626 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar de tech-arbeidsmarkt en heeft 390 partnerships, van de totaal beoogde 600, opgezet tbv samenwerking en financiering
 - House of Skills sluit als programma aan bij Amsterdam Economic Board, om een meer op skillsgerichte arbeidsmarkt te creëren en de mismatch op de arbeidsmarkt te verkleinen



Talent



- 2022**
- Techgrounds vestigt zich definitief in Amsterdam Zuidoost en breidt verder uit naar Almere, Utrecht en er zijn plannen om in Eindhoven te starten
 - TechGrounds werkt met baangarantie om perspectief van deelnemers te verbeteren
 - TechMeUp groeit met de eerste 50 geholpen studenten verder naar een fonds met ruim 1,5 miljoen euro
 - MKB Digital Power-pilot helpt met digitaliseren van nog eens 200 mkb'ers en wordt voortgezet als onderdeel van Cupola XS in Haarlem
 - TechConnect heeft haar rol als incubator vervuld, ruim 35.000 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar tech geactiveerd, en wordt afgerond. Learnings worden gedeeld en toegepast bij nieuw op te zetten (talent)initiatieven. De startups die voortkomen uit TechConnect (Techgrounds, PathWays en TechMeUp) gaan zelfstandig verder
 - House of Skills zet drie 'Community of Practises' op:
 - 1. Zorg en Welzijn: door inzet van skills-instrument (Zorgscan, Paskamer, Mijnhouseofskills) krijgen werkgevers en werkzoekenden inzicht in overstapmogelijkheden
 - 2. Techniek en Bouw: versnellen aanpak voor meer skillsgerichte benadering ism CrossOver
 - 3. Skillspaspoort: pilots voor ontwikkeling skillspaspoort, o.a. over validering, skillstaal en skillswallet
 - House of Skills sluit aan bij Community of Practices van SERcommunity, Circolab, SPRONG Maatschappelijk verdienvermogen en Actie Leer Netwerk Zorg
 - House of Skills: 885 unieke accounts aangemaakt door overheden, werkgevers en bedrijfsleven op platform Mijnhouseofskills/De Paskamer
 - House of Skills implementeert 'De Zorgscan' in loopbaanpaden van overheden, onderwijs en bedrijfsleven
- 2023**
- House of Skills ontwikkelt en stelt meerdere trainingen en e-learnings beschikbaar rondom skillsgericht werken aan haar doelgroepen
 - Het 'Ontwikkelplein' van House of Skills is beschikbaar gesteld voor iedereen in de wijken die een gids of helpende hand nodig heeft om verder te komen met werk of opleiding
 - E-connect heeft, op basis van de lessen vanuit TechConnect, een verkenning opgestart om de haalbaarheid van een wijkgerichte aanpak voor het begeleiden van werkzoekenden naar de energietransitie in kaart te brengen
 - Afronding en overdracht van het programma House of Skills, met volgende uitgelichte resultaten:
 - Samenwerking met >25 partners, waaronder kennis- en onderwijsinstellingen, overheden, sociale partners, brancheorganisaties en werkgevers in Metropool Amsterdam
 - Meer dan 100 partijen in het skills-netwerk en meer dan 1000 mensen bereikt met het skills-gedachtegoed
 - Meer dan 1200 gratis loopbaangesprekken en 830 deelnemers aan scholingstraject op matchingsactiviteit
 - Transferpunt en loopbaanpad Zorg en Welzijn: samen met vier opleiders (HvA, InHolland, Nova College en ROC van Amsterdam-Flevoland) en 29 werkgevers succesvolle ketenaanpak opgezet
 - 500 mensen aan de slag in zorg & techniek

Talent - TOMAS, TechConnect en House of Skills

DOEL

De MRA heeft in 2025 de meest adaptieve onderwijs- en arbeidsmarkt van Europa. Hiermee wil de MRA de succesvolste regio zijn op het gebied van benutten, behouden en aantrekken van talent

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD

Aanjager

- Actief kansengelijkheid, diversiteit en inclusie vergroten op de tech-arbeidsmarkt door praktisch invulling te geven aan het doel van het activeren van 50.000 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar tech
- Vergroten van effectieve samenwerking en kennisontwikkeling in de regio, om verbinding te leggen met een van de programmalijnen van House of Skills: 'learning communities' en 'TOMAS' gebruiken om skills gerichte opleidingen, werven en werken centraal te stellen. HoS heeft het skillsgedachtegoed op de agenda gezet

Verbinder

- TechConnect zet, met honderden publieke en private organisaties tientallen experimenten op om kritische factoren te identificeren en obstakels te slechten om kansengelijkheid, diversiteit en inclusiviteit op de tech-arbeidsmarkt te vergroten
- Actief on- en offline samenbrengen van partijen op platform TOMAS als ontmoetingsplek voor partijen actief op Human Capital
- House of Skills werkt samen met een breed netwerk om met skillsgericht werken aan de slag te gaan.

Agendasetter

- TechConnect zet het belang van kansengelijkheid en de toegang tot banen op de tech-arbeidsmarkt op de agenda door in de praktijk tienduizenden mensen te activeren naar tech
- House of Skills zet de skillsgerichte aanpak op de agenda om personeelstekorten in krapsectoren op te lossen.

IMPACT

Lens 1: Meetbare impact

- TechConnect activeert ruim 35.000 mensen uit ondervertegenwoordigde groepen naar de tech-arbeidsmarkt door het volledig aanbod voor IT-omscholing aan te bieden: van werkloos naar een echte baan in tech
 - TOMAS geeft eenvoudig overzicht en toegang tot alle talentinitiatieven in de Metropool Amsterdam Amsterdam. Vraag een aanbod van mogelijkheden voor omscholing, bijscholing en talentontwikkeling worden aan elkaar gekoppeld.
 - House of Skills activeert duizenden mensen naar de sectoren 'Zorg & Techniek', 'Zorg & Welzijn' en 'Techniek en Bouw' met scans, loopbaangesprekken en oriëntatie- en instaprogramma's.
- Skillsgerichte interventies ingezet als versneller voor een wendbare en toekomstbestendige onderwijs- en arbeidsmarkt. Door House of Skills ontwikkelde instrumenten ter beschikking gesteld aan partijen buiten de regio tbv opzetten vergelijkbare oriëntatieprogramma's

Lens 2. Maatschappelijke impact

- TechConnect draagt bij aan SDG 8, Eerlijk Werk en Economische Groei, door mensen uit ondervertegenwoordigde groepen aan (om)scholing en werk te helpen. TOMAS draagt ook bij aan SDG 8. Eerlijk Werk en Economische Groei, door matchmaking tussen talentinitiatieven en bedrijven komen mensen duurzaam aan het werk
- House of Skills draagt bij aan SDG 8, Eerlijk Werk en Economische Groei, door de focus te verleggen van cv naar skills

LENS 3. Impact op het ecosysteem

- TechConnect versterkt het tech-ecosysteem en verbetert het imago van tech waardoor meer mensen tech zien als een reële studie- of werkoctie
- TOMAS helpt versnippering en fragmentatie van talentinitiatieven in de regio tegengaan. Het stimuleert samenwerking in een nieuwe community en leidt tot effectiever en slimmer werken op het talent vraagstuk in de regio
- House of Skills brengt bedrijfsleven, brancheorganisaties, werknemers- en werkgeversorganisaties, kennisinstellingen, onderwijs en bestuurders bij elkaar om de huidige arbeidsmarkt skillsgericht te maken.

LENS 4. Systeemimpact

- Het inmiddels afgeronde incubatorprogramma TechConnect draagt bij aan het in de praktijk brengen en verankeren van diversiteit en inclusie op de (tech)arbeidsmarkt en heeft geresulteerd in een blauwdruk voor het werken aan diversiteit en inclusie door systemische identificatie van een economisch en maatschappelijk probleem, aanpak en opschaling
- TechConnect, House of Skills en TOMAS dragen met honderden partners bij aan een meer wendbare onderwijs- en arbeidsmarkt.
- Skillsgerichte interventies ingezet als versneller voor een wendbare en toekomstbestendige onderwijs- en arbeidsmarkt. Door House of Skills ontwikkelde instrumenten ter beschikking gesteld aan partijen buiten de regio tbv opzetten vergelijkbare oriëntatieprogramma's.

Amsterdam
Economic
Board

Tech
Connect

Amsterdam
Economic
Board

House
of Skills



Programma Amsterdam Smart City



Activiteiten & resultaten

- 2014-2019**
- Introductie online community platform met 1700 leden, 100+ slimme projecten en 190 kennisinstellingen, bedrijven, overheden en ook bewoners die gezamenlijk vormgeven aan de slimme en leefbare Amsterdamse Metropool
 - Amsterdam Smart City introduceert tours die (inter)nationale delegaties inspireren en informeren over de 'slimme stad'
 - Oplevering Eerste City-Zen projecten: koudnetwerk in de Houthavens en energie-efficiënte woningrenovaties
- 2016**
- Award European Capital of Innovation – i.s.m. o.a. Pakhuis de Zwijger, Waag, Amsterdam Economic Board, Kennisland
 - Oprichting Zoncoalitie tbv versnelling brengen in zonnepanelen op daken
- 2017**
- Start 'Data Dilemma's': een reeks communitysessies ism met 'Datalab Amsterdam' waarin dilemma's rondom datagebruik worden uitgediept bij Pakhuis de Zwijger
 - Mede-organisator van 'We Make The City' het festival dat stad en ommeland beter maakt
 - City-Zen start met nieuw energie-uitwisselingsproject tussen bloedbank 'Sanquin' en Waternet tbv jaarlijks realiseren 40.000 gigajoule energiewinst
- 2018**
- Start vierde programmaperiode Amsterdam Smart City. Omslag van Moonshots naar Transities: Energie, Digitaal, Circulair en Mobiliteit. Aanpak en instrumenten en samenstelling team wordt gewijzigd naar het totstand brengen van samenwerkingen van partners, binnen de transities
 - Feestelijke start WeMakeTheCity van programmaperiode, met aangescherpte werkwijze en nieuwe werkvormen, het aantal partners groeit naar 18
 - Introductie nieuwe partnershipvorm met aangescherpte werkwijze en nieuwe werkvormen tijdens WeMakeTheCity festival
 - Internationale community en kennisuitwisseling uitgebouwd door ruim 100 internationale delegaties te ontvangen en een groei van de online community naar 6000 leden
- 2019**
- In 14 Demodagen, Transitiedagen en Masterclasses is gewerkt aan projecten en coalities zoals 'Digitale Perimeter UEFA 2020', 'Innovatieagenda Energie' en 'Verantwoorde digitalisering'
 - In Datalabsessies en bijeenkomsten in Pakhuis de Zwijger zijn dilemma's rondom datagebruik uitgediept en is een maatschappelijke dialoog gevoerd over thema's als 'druk op het elektriciteitsnet', 'digitale veiligheidsinstrumenten UEFA 2022', 'circulair upcyclecenter'
 - Online community gegroeid naar ruim 7500 leden, ontvangst van ruim 100 internationale delegaties, twintig presentaties op internationale fora
 - Succesvolle afronding en oplevering City-zen projecten en afronding met een congres, in samenwerking met Grenoble



Programma Amsterdam Smart City



- 2020**
- Feest! Op 14 februari grootse viering 10 Jaar Amsterdam Smart City bij Kanteen 25, in Valentijnsfeer
 - Het online communityplatform wordt volledig vernieuwd, om het sterk gegroeide aantal communityleden te kunnen hosten. Het platform verbindt changemakers en faciliteert het delen van kennis wereldwijd
 - Oprichting 'Wicked Problems Team': multidisciplinair team van partners dat coalities begeleidt met een zelf ontwikkelde aanpak en instrumentarium waardoor aan complexe vraagstukken kan worden gewerkt
 - Bijeenkomsten zorgen voor weer nieuwe coalities om de regio verder te verduurzamen, zoals 'Bewuste mobiliteitskeuzes', 'Warmtenetten', 'Communication Alliance for a Circular Region'
 - I.s.m. 'Datalab Amsterdam' zijn vier online 'Data Dilemmas sessies' georganiseerd met een eerste internationale kennisuitwisselings editie rondom digitale covidtrackers
 - Vanwege covid ruim 40 delegaties online ontvangen en aan ruim 20 keynotes en panelgesprekken online deelgenomen
 - Start van een mentoring rol in het 'EU Project Intelligent Cities Challenge'
 - Groei netwerk met drie partners: Gemeente Almere, Havas Lemz en BTG
- 2021**
- Tijdens ASC Demo- en Transitiedagen, Deepdives en Wicked Problems zijn nieuwe coalities gestart en is doorgewerkt aan lopende projecten: 'Wat mensen beweegt', het 'Responsible Droning' initiatief van gemeente Amsterdam is gekoppeld aan het lopende traject 'Responsible Sensing' van AMS, er kwam een nieuw narratief voor de energietransitie, energiedialoog tussen Boardleden en een samenwerking opgezet rondom deelauto's voor bewoners
 - Samen met Pakhuis de Zwijger een nieuwe reeks gestart, waarbij start en scaleups een podium krijgen en worden verbonden aan bestaande partijen en publiek
 - Doorgroei van het netwerk met: het Marineterrein, Genex NL, DRIFT, Provincie Flevoland en Deloitte.
- 2022**
- Half juni feestelijke kick off van vijfde programmaperiode. In cocreatie bepaalden partners gezamenlijk de contouren voor het vervolg: samen verder met unieke waardengedreven aanpak, met focus op uitbouwen van de Tussenruimte, het beter betrekken van de maatschappij en het meten en zichtbaar maken van impact. Het netwerk bestaat inmiddels uit 26 partners die zich opnieuw hebben verbonden tot minimaal 2026
 - Er zijn drie nieuwe challenges geïnitieerd over 'Mobiliteitsrechtvaardigheid', 'Menswaardige digitalisering', 'Lokale energiesystemen'
 - De publieke dialoog is gecontinueerd met Pakhuis de Zwijger en het Datalab, onder andere met sessies rondom het gebruik van data en digital twins in de energietransitie
 - Tijdens werksessies zijn 40 thema's en onderwerpen verrijkt en versneld, o.a.: 'Maatschappelijk gebruik van Walstroom Passagiersterminal Amsterdam', 'Mobility Challenge: CO2 Neutraal reizen naar evenementen'
 - Rond Smart City Expo in Barcelona succesvol programma opgezet en uitgevoerd in samenwerking met partners 'Trade & innovate' en 'RVO'



Programma Amsterdam Smart City



- 2023**
- Het netwerk groeit naar 28 partners, Hieroo en Flatland sluiten zich aan
 - Challenge Lokale Energie Systemen: framework ontwikkeld om learnings vanuit lokale energiesystemen beter met elkaar te delen
 - Challenge Mobiliteitsrechtvaardigheid: coalitie gestart van 11 partijen die samen werken aan een regionale aanpak ten behoeve van Mobiliteitsrechtvaardigheid
 - Eerste expeditie georganiseerd: 'Luisteren naar de stad' naar buurthuis De Witte Boei

Programma Amsterdam Smart City

DOEL

Samen maken we betere straten, buurten en steden. Vanuit een waardengedreven aanpak innoveren we voor een veerkrachtige, bloeiende samenleving met brede welvaart voor iedereen.

ROL AMSTERDAM ECONOMIC BOARD

Aanpak

→ Amsterdam Smart City is een open innovatieplatform. Een samenwerking tussen overheden, kennisinstellingen, maatschappelijke organisaties en bedrijven die bouwen aan een betere toekomst voor iedereen. Met hulp van data en technologie realiseren we innovaties die daaraan bijdragen.

Hiervoor heeft ASC een unieke tussenruimte gecreëerd, waarbinnen iedereen organisatie-overstijgend kan samenwerken. Op onze werksessies brengen we vraagstukken, kennis en perspectieven bij elkaar. Changemakers wisselen kennis uit, helpen elkaar verder en brengen gezamenlijk nieuwe oplossingen tot stand. Leidend daarin zijn onze kernwaarden: mensgericht, open en transparant, leren door te doen en altijd gericht op maatschappelijke waarde. Op weg naar een duurzame toekomst voor iedereen.

IMPACT



Lens 1: Meetbare impact

→ Projecten die voortkomen uit het ASC-netwerk dragen concreet en rechtstreeks bij aan verduurzaming. Bijvoorbeeld het 'Zoncoalitie' project dat heeft geleid tot een versnelde plaatsing van plaatsing van zonnepanelen op daken.



Lens 2. Maatschappelijke impact

→ ASC draagt bij aan SDG 17: 'Partnerschap om doelstellingen te bereiken', door met het netwerk te werken aan opgaven die aansluiten bij veel meer SDG's en die kunnen verschillen per 'challenge'
→ ASC draagt bij aan SDG 7: 'Betaalbare en duurzame energie', door met partners aan de 'Challenge Buurtenergiesystemen' te werken aan betaalbare energie op buurtniveau
→ ASC draagt bij aan SDG 11: 'Duurzame steden en gemeenschappen'. Waar mogelijk bevordert ASC via innovaties sociale ohesie, bijvoorbeeld door buurtcoöperaties op te zetten voor deauto's.



LENS 3. Impact op het ecosysteem

→ Changemakers uit allerlei speelvelden werken samen in wisselende coalities met een breed scala aan instrumenten in een cultuur van openheid, respect, creativiteit en aandacht, om tot constructieve oplossingen te komen.
→ Het netwerk bestaat uit 9000+ communityleden en 28 partners, waarbij partners bijdragen aan de te gebruiken innovatie-instrumenten.



LENS 4. Systeemimpact

→ Door te werken aan transities, werken we naar een duurzame samenleving. Dit doen we door transities aan elkaar te verbinden en ervoor te zorgen dat partijen niet (primair) vanuit eigen belang samenwerken, maar de maatschappelijke vraag centraal te zetten. We zorgen dat innovaties en zeker digitale innovaties ethisch verantwoord zijn, daar lopen we als regio in voer en maken het schaalbaar.



Overige activiteiten



Activiteiten & resultaten

- 2016**
- Amsterdam Economic Board introduceert online dataplatform met benchmarks, trends en scenario's over de regio
 - De International Advisory Board werd opgezet, als een manier om inzichten van buiten de MRA op te halen en mee te nemen in discussies over strategie in de MRA
- 2017**
- Ontwikkeling MRA scenario's tbv strategisch kader herijking van MRA actieagenda 2018
 - MRA-Board EU-event in Brussel in samenwerking met MRA bureau, waar meer dan 100 deelnemers praten over het opschalen van Circulaire en Digitale projecten. Hieruit komt het European Urban Agenda Partnership Procurement voort
- 2018**
- Eerste State of the Region georganiseerd, in samenwerking met MRA-overheden, amsterdam & partners en EZ Gemeente Amsterdam. Ruim 700 kernspelers uit de regio kwamen bijeen in Theater Amsterdam om te praten over de toekomst van de regio
 - In samenwerking met MRA overheden een prijsvraag uitgeschreven: slimme en schone bouwlogistiek in de MRA. Gewonnen door de Rutte Groep, die cofinanciering van €750.000,- ontving om City Barging verder uit te werken
- 2019**
- Zero Waste Zuidas: commitment afgesloten met 26 bedrijven op de Zuidas die werken aan nul restafval in 2030 en het gezamenlijk aanbesteden van afvalstromen
 - Introductie kennisportaal 'Insights' met visie en opinie over de transities en toekomstscenario's voor de Amsterdamse metropoolregio
 - Organisatie van drie 'Future Lab'-sessies met creatieve denkers, experts en strategen over nieuwe welvaartsmodel voor de MRA: Donuteconomie, Toekomstscenario's en een slimme, groene en gezonde toekomst
 - Eventreeks 'Slim, groen en gezond' in de deelregio's van de MRA: Almere-Lelystad – gezondheid, technologie en data, Zaanstreek Waterland – slimme en groene stadslogistiek, Amstelland Meerlanden – Tada, Zuid-Kennemerland – digitale kracht, Gooi & Vechtstreek – circulair Tweede State of the Region georganiseerd met ruim 700 bezoekers, in nauwe samenwerking met gemeente Amsterdam, amsterdam&partners en MRA Bureau en het innovatiefestival WeMakeThe.City
- 2020**
- Actualisering MRA toekomstscenario's, n.a.v. de coronacrisis en gebruikt als input voor de MRA Green Deal traject duurzaam herstel, onderdeel van opzetten MRA Green Deals, actief onderdeel van het kwartiermakersteam dat de basis heeft gelegd voor 'Invest-MRA' en doorontwikkeling tot een ROM
 - Namens de MRA mentor van de Europese 100 Intelligent Cities Challenges (ICC), waarin ca. 20 mentorsteden en 96 followersteden werken aan duurzame digitale ontwikkelingen
 - Grondlegger van het boek 'De kracht van netwerksturing, tien bouwstenen voor een slimme, groene en gezonde Metropool Amsterdam' van Boardlid Jacqueline Cramer
 - Organisatie 1,5 meter Ondernemerspitches in corona met 'coronaproof'-initiatieven in de regio voor de 1,5-meter samenleving, op initiatief van Rabobank Amsterdam en Amsterdam Economic Board in samenwerking met gemeente Amsterdam, ORAM, VNO-NCW, MKB en amsterdam&partners
 - Organisatie derde State of the Region waarbij 1200 mensen keken naar de online talkshow, waarin voorzitter Femke Halsema in haar speech benoemde dat we alleen samen kunnen komen tot een metropool van grote klasse



Overige activiteiten



- 2021**
- Impactkader ontwikkeld: een raamwerk waarmee we met onze stakeholders in dezelfde taal kunnen praten over het effect van onze inzet op economie, maatschappij, regio en overkoepelende systemen
 - Meegewerkt aan oprichting ROM InWest en opzetten samenwerkingsovereenkomst Board & ROM
 - Samenwerking met MRA-directie aan een MRA investeringsagenda, verdere uitwerking van MRA Green Deals en invulling van de MRA Duurzaamheidstop
 - Digitaal 10-jarig jubileum event met andere Boards uit Nederland
 - Vierde (digitale) editie van State of the Region georganiseerd: 'Investeren in de Metropool Amsterdam', met het MRA Bureau, EZ&CK Amsterdam en amsterdam&partners
- 2022**
- Doorontwikkeling impactkaders en toepassing ervan op concrete casussen zoals 'Green Deal Fiets'
 - Vijfde editie van State of the Region georganiseerd, met honderden regionale koplopers. Na corona een belangrijk moment om het netwerk van beslissers en veranderaars bij elkaar te brengen
 - Eerste discussienotitie gemaakt voor pamflet 'Kiezen voor wat nodig is voor de Metropool van Morgen'
 - Actief ingezet op versterking van samenwerking met kernspelers in het innovatie-ecosysteem in de Metropool Amsterdam, met ROM InWest als belangrijkste samenwerkingspartner. Start gemaakt met mkb-ondernemers uit de deelregio's beter met elkaar te verbinden. Samen met Rabobank en VNO-NCW Metropoolregio Amsterdam een 'diner pensant' georganiseerd over brede welvaart in relatie tot de thema's wonen en talent
 - Op de Floriade is in samenwerking met Economic Board Flevoland een sessie georganiseerd met acht Economic Boards uit Nederland om de onderlinge samenwerking op overlappende thema's te versterken
- 2023**
- State of the Region: in samenwerking met de MRA-directie en vele stakeholders gewerkt aan de oproep 'anders kijken, anders doen' (lancering tijdens State of the Region, met 665 bezoekers in de zaal). Opzet van werkateliers om hier concreet mee aan de slag te gaan
 - Versterkte samenwerking ROM InWest
 - Uitwerking en verdieping van de MRA Investeringsagenda in samenwerking met de MRA-directie