

Antea Group en Solv versnellen infrastructuurprojecten met AI

Strategisch partnerschap combineert deep tech en sectorexpertise voor slimmere besluitvorming

Brussel, 30 april 2025 – Antea Group en Solv hebben een strategisch partnerschap aangekondigd dat infrastructuurprojecten slimmer, sneller en efficiënter maakt. Door Antea Group's sector kennis te combineren met Solv's innovatieve AI-platform zetten beide bedrijven samen een nieuwe standaard in stakeholdermanagement en risicoanalyse.

Solv brengt haar toonaangevende technologie voor geavanceerde stakeholderanalyse, risicovoorspelling en scenario-ontwikkeling aan, terwijl Antea Group haar jarenlange ervaring in infrastructuur en vergunningentrajecten inzet om deze technologie maximaal toe te passen in praktijkprojecten.

Slimme data voor snellere beslissingen

De samenwerking focust op het inzetten van gegeorefereerde data en machine learning om risico's, gevoeligheden en stakeholderverwachtingen tijdig en volledig zichtbaar te maken. Zo kunnen planningsprocessen efficiënter verlopen en ontstaan projecten die vanaf de start beter draagvlak genereren.

"We willen traditionele processen overstijgen met digitale tools die meteen bruikbare inzichten opleveren," vertelt Jan Parys, CEO van Antea Group. "Dat maakt vergunningstrajecten efficiënter en verhoogt het draagvlak voor projecten."

"Door onze technologie te combineren met de expertise van Antea Group brengen we infrastructuurontwikkeling naar een nieuw niveau van snelheid en kwaliteit," vult Alexander D'Hooghe, CEO van Solv, aan.

Innovatie en controle in één hand

Gerichte machine learning-modellen en dataplatforms worden samen ontwikkeld voor intern gebruik bij Antea Group, met behoud van ieders expertise. Zo blijven beide partners onafhankelijk én innovatiegericht – cruciaal voor infrastructuur die klaar is voor de toekomst.

"In Vlaanderen liggen tientallen infrastructuurprojecten stil of zitten muurvast: windmolenparken, hoogspanningslijnen, mobiliteitsinvesteringen, verbeteringen aan waterwegen of logistieke aders zoals havens en spoor. Niet omdat het geld of de plannen ontbreken, maar omdat het proces stopt. Er is te veel informatie, te veel belangengroepen, en te weinig duidelijkheid. Met Solv brengen we orde in die chaos. We gebruiken AI om sneller te zien waar het vastzit, wie wat belangrijk vindt, en wat wél werkt," aldus Alexander D'Hooghe, CEO van Solv.



Foto: Alexander D'Hooghe, CEO Solv, (links) en Jan Parys, CEO Antea Group (rechts) tekenen strategisch partnerschap.



Foto: Innovatie-team Antea x Solv. Van links naar rechts: Sebastien Van Eupen, Marten Dugernier, Robrecht Lippens, Jan Parys, Alexander D'Hooghe, Ruben Loodts, Samar Muralidharan, Tibo Wiels, Andy Tuna, Roeline Ham

Efficiënter werken met schaarse expertise

Artificiële intelligentie is in deze samenwerking geen vervanging van menselijke expertise, maar een versterking ervan. Waar technische profielen momenteel schaars zijn, maakt AI het mogelijk om kennis gericht te benutten en processen te stroomlijnen. De aanpak is bewust pragmatisch en mensgericht. Bovendien maakt de technologie het mogelijk om risico's sneller in kaart te brengen en oplossingen op maat te bieden. Dit leidt tot infrastructuurprojecten die beter afgestemd zijn op de noden en verwachten van publieke en private stakeholders, waardoor er maximale impact kan worden gemaakt. Door gebruik van big data én efficiënter gebruik van schaarse expertise kunnen projecten bovendien sneller opgestart én afgewerkt worden en budgetten beter besteed.

"Met dit partnerschap zetten we volop in op AI voor omgevings- en stakeholdermanagement," sluit Parys af. "Zo kunnen we sneller inspelen op kansen en risico's én de groeiende stroom data verwerken, ondanks de schaarste aan kenniswerkers."

Over Antea Group

Antea Group is een advies- en ingenieursbureau gespecialiseerd in full-service oplossingen op het gebied van milieu, infrastructuur, ruimtelijke planning, mobiliteit en water. In België zetten meer dan 275 experts elke dag de schouders onder complexe projecten die bijdragen aan een klimaatbestendige samenleving, leefbare steden, slimme energielandschappen, veerkrachtige kust en rivieren en duurzaam groeiende havens.

Over Solv

Solv is een spin-off van het ontwerp- en strategiebedrijf ORG en werd opgericht in 2021 door Alexander D'Hooghe. Het telt vandaag een team van 20 mensen, verspreid over België, Rwanda en Oekraïne. De onderneming ontwikkelt AI-gedreven software om complexe stakeholderprocessen te structureren en versnellen. Solv wordt ondersteund door VLAIO en werkt aan projecten in binnen- en buitenland, waaronder Vlaanderen, Nederland, New York, Oekraïne en het Midden-Oosten.

Contact

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Marjolein Faes, Woordvoerder, Antea Group
marjolein.faes@anteagroup.be
+32 474 54 69 13

Roeline Ham, COO, Solv
r.ham@solvworld
+32 478 76 53 25