



digiGO richt zich op het creëren van nieuwe, innovatieve toepassingen op basis van datadelen, de veilige en betrouwbare toegang tot data en de beschikbaarheid van data in de keten.

Uitvoeringsagenda digiGO

Ambities & acties 2022-2024



In het voorjaar van 2019 is de DigiDealGO bekrachtigd door 37 sleutelorganisaties uit de ontwerp-, bouw- en technieksector, de toeleverende industrie en organisaties uit het cluster beheer & onderhoud.

We zijn drie jaar verder. Onder de paraplu van digiGO wordt dagelijks hard gewerkt aan versnelling van de digitale samenwerking in de gebouwde omgeving.

De ambities omtrent versnelling van digitalisering in de gebouwde omgeving zijn uitgewerkt in concrete doelen en plannen. Daarvoor is de Uitvoeringsagenda digiGO opgesteld. Deze agenda is de opvolger van de in 2019 bekrachtigde DigiDealGO.

Met het Bouwberaad en de Bouw Digitaliseringsraad is de sector op het hoogste niveau aangesloten. Praktisch gezien wordt er hard gewerkt aan tal van digiGO-versnellingsprojecten. Het programma voor de realisatie van het Digitaal Stelsel Gebouwde Omgeving (DSGO) is in volle gang: eind 2023 is een eerste versie van het DSGO in gebruik en kunnen we de eerste resultaten boeken met 'federatief delen van data'.

Programma's en acties 2022-2024

In de programma's van digiGO en BIM Loket wordt gezamenlijk gewerkt aan de ambities uit de Uitvoeringsagenda digiGO door de uitvoering van verschillende strategieën met bijbehorende activiteiten die zijn gepland tot en met 2024.

De programma's zijn:

1) Aanjagen Digitalisering

2) Regie Roadmap Standaarden

3) DSGO

Daarnaast dragen ambassadeurs van digiGO bij aan deze ambities door uitvoering van eigen activiteiten.

1



Beschikbaarheid van data in de keten

- Geschikte data vormt het fundament van elke toepassing in een digitaal ecosysteem
- Door ontwikkeling en realisatie van open standaarden en richtlijnen, het beheer en het stimuleren van adoptie hiervan wordt data beter beschikbaar en uitwisselbaar

Activiteiten

- Ontwikkeling & realisatie open standaarden en richtlijnen.
- Beheer open standaarden en richtlijnen conform beheerrichtlijn inclusief stabiele financiering.
- Regie op roadmap voor ontwikkeling en beheer inclusief prioritering en planning.
- Versnellingsprojecten (experimenteren met standaarden).

2



Veilige, betrouwbare en gecontroleerde toegang tot data

- Om waardevolle toepassingen van data mogelijk te maken, moet data beter beschikbaar en toegankelijk worden gemaakt
- DSGO is een set van uniforme afspraken die zorgt voor veilige, betrouwbare en gecontroleerde toegang tot data in de gebouwde omgeving
- Met deze uniforme afspraken maken alle ketenpartners die actief zijn in de verschillende fases van de levenscyclus van een bouwwerk makkelijk en veilig gebruik van reeds beschikbare data

Activiteiten

- Project Ketenlandschap DSGO
- Project Afsprakenstelsel datadelen DSGO
- Actielijn Regie op Adoptieprojecten DSGO
- Project bouw- & Installatielogistiek DSGO
- Actielijn Stakeholdermanagement & communicatie DSGO
- Project Blueprint Beheerorganisatie DSGO

3



Stimuleren van nieuwe toepassingen

- Realisatie van maatschappelijke opgaven vereist nieuwe toepassingen en verdergaande samenwerking
- Digivaardig zorgt voor een wendbare sector, die technische innovaties opneemt en benut
- De clubhuisfunctie van het BIM Loket zorgt ervoor dat praktijkervaringen worden gedeeld en functioneert als netwerk voor professionals

Activiteiten

- Delen van best practices
- Ontwikkelen van nieuwe toepassingen
- Digivaardig in de Gebouwde Omgeving
- Clubhuisfunctie BIM Loket
- Versnellingsprojecten (experimenteren met toepassingen)
- Verhogen van digitale vaardigheid van organisaties en professionals in de sector



Kijk voor een compleet overzicht van de acties op de bibliotheek van digigo.nu