

Werken met projecten

ONDER DE VLAG VAN DIGISHAPE



Werkwijze van DigiShape

- **Samenwerking (precompetitief)**
 - Tussen overheden, bedrijfsleven (corporate, MKB, startups) en kennis- en onderwijsinstellingen;
 - sector overstijgend, op verschillende niveaus (management, data science/labs);
- **Projecten & Activiteiten**
 - Ontwikkeld en uitgevoerd als onderdeel van een samenhangend Programma;
 - Minimaal 2 DigiShape partners evt. aangevuld met andere partijen;
 - Experimenteren met nieuwe (technische, digitale) mogelijkheden;
 - Expliciete aandacht voor implementatie in de organisaties.
Daarvoor ook meer aandacht besteden aan het opleiden van (potentiële) medewerkers;
 - Internationaal perspectief van meet af meenemen, vanwege grensoverschrijdende aard watervraagstukken en export;
- **Koppelen en bevorderen**
 - Lopende initiatieven worden gekoppeld en uitwisseling van kennis bevorderd;
- **Openbaar**
 - Resultaten worden openbaar gedeeld voor zover ze binnen DigiShape zijn ontwikkeld;



DigiShape generieke projectvoorwaarden

- **FAIR principe** wordt gehanteerd
- Data, code, kennis en resultaten **worden gedeeld met de DigiShape partners**
- Projecten worden uitgevoerd volgens **principes van Open Source**
- Tenminste **twee DigiShape partners**, daarnaast mogen ook anderen aan projecten deelnemen
- Is gericht op **digitalisering, is vernieuwend en gerelateerd aan water**
- Project draagt bij aan het door de partners vastgestelde **programma**
- **Uitzonderingen op bovenstaande** worden gespecificeerd in individueel projectovereenkomst
- Project funding wordt geregeld door de project partners (in-kind, aanvraag bij externe financiering etc.)



Project specifieke afspraken

Maatwerk is altijd mogelijk. In de projectovereenkomst kan worden vastgelegd dat:

- een project gebruik maakt van code, tools, kennis, etc. die een partner niet wil delen
- een project leidt tot resultaten (code, tools, kennis, etc.) die de partners niet willen delen

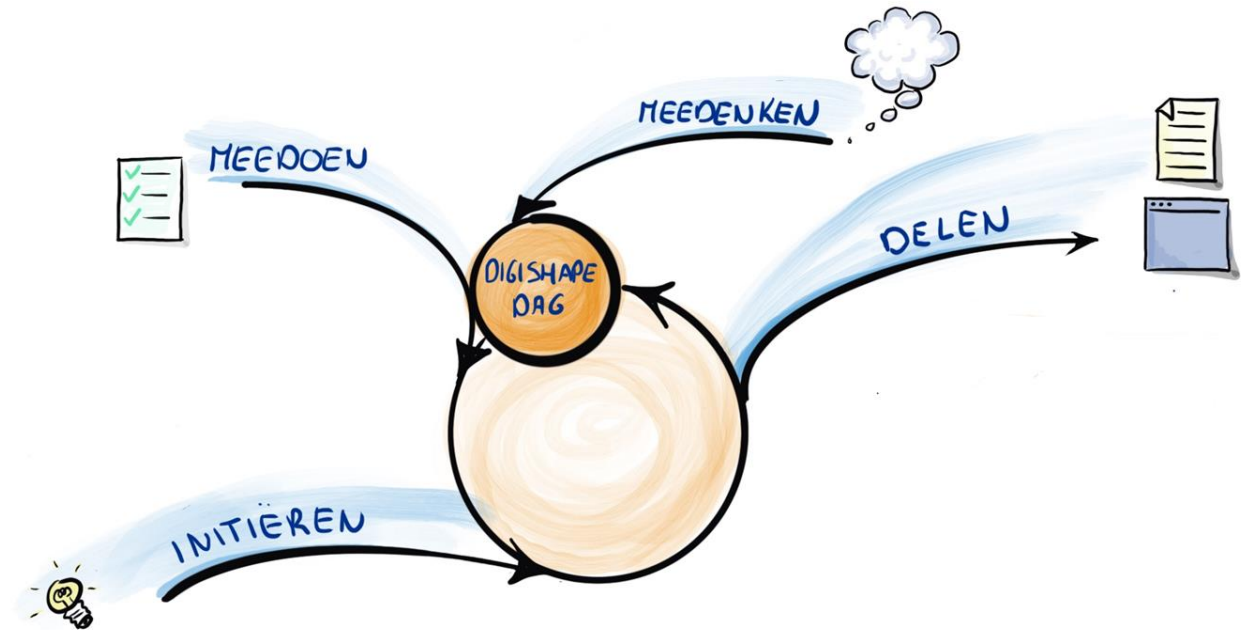
Echter:

- Bij afscherming van IP dient geborgd te worden dat de geopenbaarde **resultaten zelfstandig bruikbaar** zijn voor derden (dus afzonderlijk van de beschermde code/tools/kennis);
- in het kader van DigiShape dient **afscherming van IP tot een absoluut minimum beperkt** te worden. Afscherming dient dan ook gemotiveerd te kunnen worden.



Nieuwe DigiShape projecten starten

1. Beschrijf project idee met ander DS partner
2. Neem contact op met programma trekker
3. Pitch idee in DigiShape sessie om evt andere partners te laten aansluiten
4. Zorg voor (eigen) budget (in-kind, cash, gezamenlijk voorstel voor financiers)
5. Start project





Bestaande projecten onder de DigiShape vlag brengen

- Projecten die al voldoen aan de DigiShape voorwaarden kunnen zonder problemen als DigiShape project worden geormerkt.
- Van projecten die slechts ten dele voldoen aan de DigiShape voorwaarden kan het onderdeel dat aan de voldoet worden geormerkt als DigiShape project. Ook als de generieke projectafspraken niet voldoen is het vaak mogelijk om op onderdelen de projectafspraken zodanig aan te passen dat deze wel aansluiten op de DigiShape voorwaarden.
- Door slimme combinaties kunnen projecten waaraan slechts één partner werkt, mogelijk worden samengevoegd tot een gezamenlijk DigiShape project
- In principe blijft de indiener van het oorspronkelijke project in de lead (tenzij anders afgesproken met partners)

Proces

1. Neem contact op met programmalijs trekker
2. Pitch idee in DigiShape sessie om evt andere partners te laten aansluiten
3. Oorspronkelijke indiener behoudt invulling eigen budget, partners moeten zelf financiering regelen
4. Start/vervolg project

Programma matrix

5 maatschappelijke uitdagingen

- Water en Energie
- Digitale Dijkmonitoring
- Droogte
- Ruimtelijke Ordening Noordzee
- Water en Logistiek

4 technische programmaliijnen

- Data inwinning
- Data opslag en uitwisseling (multicloud)
- Data analyse, modellen en AI
- Data visualisatie

