



Experts in digitaal, zaakgericht werken

Presentatie VNG Leveranciersmarkt online
23 november 2020

tridigi.nl

• people • process • technology



TRIDIGI BV

Agenda

- ▶ Welkom
- ▶ Wie zijn wij
- ▶ Introductie TriDiGi
 - ▶ Naam
 - ▶ Doelstelling & Visie
 - ▶ Inhoud
 - ▶ Doelgroep
 - ▶ Kennis
 - ▶ Diensten
 - ▶ Rollen
 - ▶ Partners
- ▶ Voorbeeld casus Amsterdam
- ▶ Voorbeeld casus SAW @
- ▶ Voorbeeld casus Waterschap Vallei & Veluwe
- ▶ Vragen & antwoorden

tridigi.nl

• people • process • technology



TriDiGi

WELKOM

Inleiding

Bas Schreuders



Vereniging van
Nederlandse Gemeenten

tridigi.nl

• people • process • technology

INTRODUCTIE

Wie wij zijn

Marco Buijk

Verantwoordelijk voor de dagelijkse operatie, relatie en contractmanagement.

Paul van Kleij

Programma- & Projectmanager, implementatiespecialist zaakgericht werken, VTH en digitale transformatie in het algemeen.

Nancy Brouwer

Projectmanager Implementatie VTH-systeem binnen de 7 stadsdelen van de gemeente Amsterdam

Wim van der Meer

Manager Digitale Transformatie Waterschap Vallei & Veluwe



tridigi.nl

• people • process • technology

INTRODUCTIE

TriDiGi



Onze naam

TriDiGi. **Tri** staat voor 'drie' namelijk People, Proces & Technology. Drie elementen die in ieder businessproces terug te vinden zijn. **Digi** staat voor 'digitalisering' of digitale transformatie.

Volledige ondersteuning

TriDiGi helpt overheden bij vraagstukken op het gebied van de digitale transformatie. Er wordt op dit vlak veel van overheden gevraagd, door nieuwe wetgeving (bijvoorbeeld de Omgevingswet), veranderende interne en externe behoeften en overige toekomstige ontwikkelingen.

Deskundig en strategisch

TriDiGi is een deskundige en strategische kennis- en implementatiepartner. Op het gebied van zaakgerichte digitalisering en digitale transformatie adviseert TriDiGi tal van lokale gezagen, bijvoorbeeld ten aanzien van de informatievoorziening en in het domein van vergunningverlening, toezichthouding en handhaving.

Voor wie

TriDiGi werkt voor alle typen overheden: gemeenten, waterschappen, regionale uitvoeringsdiensten, omgevingsdiensten, veiligheidsregio's en vergelijkbare overheden. Binnen iedere organisatie speelt digitalisering een belangrijke rol en de invoering van de Omgevingswet geeft extra druk op dat proces binnen overheidsorganisaties. Op dit moment zijn wij voornamelijk bezig met onderwerpen die verband houden met de invoering van de Omgevingswet, toegespitst op het VTH domein waaronder de implementatie van zaakgerichte VTH-applicaties en de koppelingen met DSO-LV.

Onze klanten zijn onder andere Rijkswaterstaat, de Gemeente Amsterdam, Gemeente Delft, Gemeente Pijnacker, Gemeente Harderwijk, Gemeente Ermelo, Gemeente Zeewolde, SAVOB (22 gemeenten, een veiligheidsregio en een omgevingsdienst in ZO Brabant), SAW@ (een samenwerkingsprogramma van 11 waterschappen en Rijkswaterstaat), SGIV (32 bevoegde gezagen in Limburg), Waterschap Vallei & Veluwe en Waternet.

tridigi.nl

• people • process • technology

INTRODUCTIE

TriDiGi

Kennis

Van impactanalyse tot en met implementatie, training en nazorg is TriDiGi in staat alle (lokale) overheden te ondersteunen in de realisatie van hun doelstellingen ten aanzien van digitale transformatie.

Onze kennis hebben we onder andere opgebouwd op de volgende gebieden:

- ↳ VTH-procesoptimalisaties en integratie van VTH in de periferie.
- ↳ Gedigitaliseerde ketenprocessen tussen verschillende bevoegde gezagen waaronder gemeenten samen met veiligheidsregio en omgevingsdienst.
- ↳ Zaakgericht werken waaronder het GEMMA-gegevenslandschap en de StUF-berichtenstandaarden.
- ↳ Koppelingen met de basisregistraties waaronder BRP, HR, BAG, BRK, BGT, BRT, BRO.
- ↳ OLO en DSO-LV.
- ↳ Applicatie architectuur Omgevingswet waaronder STAM, STOP, TPOD, STTR, SWF.
- ↳ Common Ground principes waaronder de implementatie- en het gebruik van de API-standaarden voor zaakgericht werken.

Diensten

- ↳ Programma-, Projectmanagement en -coördinatie
- ↳ Implementatieconsultancy waaronder:
 - ↳ Implementatie zaakgerichte VTH-systemen, procesinrichting, (her)definitie van processen
 - ↳ Gedigitaliseerde keteninrichting, samenwerking met ketenpartners
- ↳ (Data)migratie en conversie
- ↳ Functioneel beheer
- ↳ Gebruikersondersteuning en training

tridigi.nl

• people • process • technology



Digitaal Stelsel Omgevingswet

INTRODUCTIE

TriDiGi

Onze rollen

Multifunctionele dienstverlening; TriDiGi kan in projecten verschillende rollen vervullen, bijvoorbeeld als programmamanager, projectmanager, verandermanager, implementatieconsultant, regisseur, functioneel beheerder en trainer. In alle rollen excelleert TriDiGi als dienstverlener digitale transformatie.

Onze mensen

Onze mensen zijn nuchtere, pragmatische, enthousiaste, stimulerende teamspelers. Iedereen heeft een open persoonlijkheid en staat voor vertrouwen en transparantie. We werken aan een omgeving waarin de verschillende multidisciplinaire teams, in co-creatie met de leverancier(s), de beoogde resultaten behalen.

Onze partners

TriDiGi heeft strategische samenwerkingen met verschillende Business Partners. Dit geeft een duidelijke meerwaarde voor de klant als voor de beide partijen en vindt plaats op projectbasis of als integraal onderdeel van een strategische aanpak en/of marktbenadering.



tridigi.nl

• people • process • technology

WAT DOEN WIJ

Voorbeeld gemeente Amsterdam



Implementatie VTH-applicatie met een Business Partner

De gemeente Amsterdam had in 2019 een aanbesteding in de markt gezet voor de aanschaf en implementatie van een integraal VTH-systeem voor hun 7 stadsdelen. TriDiGi was de implementatie partner aan de kant van de leverancier om deze complexe implementatie vorm te geven en na de korte implementatietijd van 7 maanden werken deze stadsdelen nu succesvol met het VTH-systeem. Dit was de eerste keer in 13 jaar dat VTH-afdelingen van de gemeente Amsterdam vanuit een integrale informatievoorziening hun vergunningen kunnen leveren en hun toezicht & handhaving in het veld kunnen uitvoeren.

Aansluiten op DSO-LV

Door deze stap is de gemeente Amsterdam goed voorbereid op de aansluiting op het DSO (DSO-LV); samen met TriDiGi wordt gekeken hoe dit de komende maanden vorm gegeven gaat worden.

tridigi.nl

• people • process • technology



WAT DOEN WIJ

Voorbeeld samenwerkingsverband SAW@

Nieuwe governance en voorbereiding op het DSO

Het samenwerkingsverband van waterbeheerders SAW@ wil van een beheer- naar een serviceorganisatie groeien. Het doel is gezamenlijk met bestendige, betrouwbare en beschikbare informatie een transparante voorziening voor en met de omgeving te realiseren. De waterbeheerders kunnen zo onder meer beter op de komst van de Omgevingswet anticiperen en VTH als een instrumentarium voor hun wateropgave inzetten. TriDiGi begeleidt en ondersteunt SAW@ in deze transitie. TriDiGi stelt een nieuwe governance op en is daarnaast als adviseur en regisseur betrokken bij de samenwerking met het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO), met het doel SAW@ op het DSO-platform aan te sluiten.



Voorlopige implementatie in een praktijkproef

In een praktijkproef in dit kader werd om te beginnen een voorlopige implementatie gerealiseerd van de koppeling tussen e-Suite van een VTH-zaakapplicatie en het DSO voor de aanvraag van een vergunning of de registratie van een melding. Het doel hiervan was de haalbaarheid van deze koppeling aan te tonen en tevens in kaart te brengen welke onderdelen van de koppeling, service bus en VTH-zaakapplicatie moesten worden aangepast, en ook in welke mate, om tot een voor de gebruikers en beheerders werkbaar resultaat te komen. In de praktijkproef werd daarnaast gekeken hoe de nieuwe standaard aanvragen en meldingen (STAM) en het informatiemodel aanvragen en meldingen (IMAM) binnen een zaakgerichte VTH-applicatie kunnen landen.

Daarnaast werkt TriDiGi op dit moment samen met een Business Partner aan de implementatie van de samenwerkingsvoorziening (SWF) binnen in van de deelnemers van SAW@.

tridigi.nl

• people • process • technology

RUIMTE VOOR DISCUSSIE


Vragen & antwoorden



tridigi.nl

• people • process • technology

ONZE GEGEVENS



TriDiGi B.V.
Poppelenburgerstraat 14
4191ZT Geldermalsen

T +31 6 51897470
@ info@tridigi.nl

www.tridigi.nl