

**Kraanmachinst en GPS-beheerder
Danny van de Bogaard**

**“Ik gebruik
WorksManager
gewoon vanaf
mijn telefoon”**



V.d. Bogaard Grondverzet- en Transportbedrijf is een typisch familie-bedrijf dat is gevestigd in het Brabantse Sint-Michielsgestel. De werkzaamheden bestaan sinds 2001 volledig uit de aanneming van grond-, sloop- en transportwerkzaamheden en de verhuur van mobiele en rupsgraafmachines, minigravers, loaders, vrachtwagens en dumpers. Ook de verhuur van een trommelzeef behoort tegenwoordig tot de activiteiten van V.d. Bogaard.

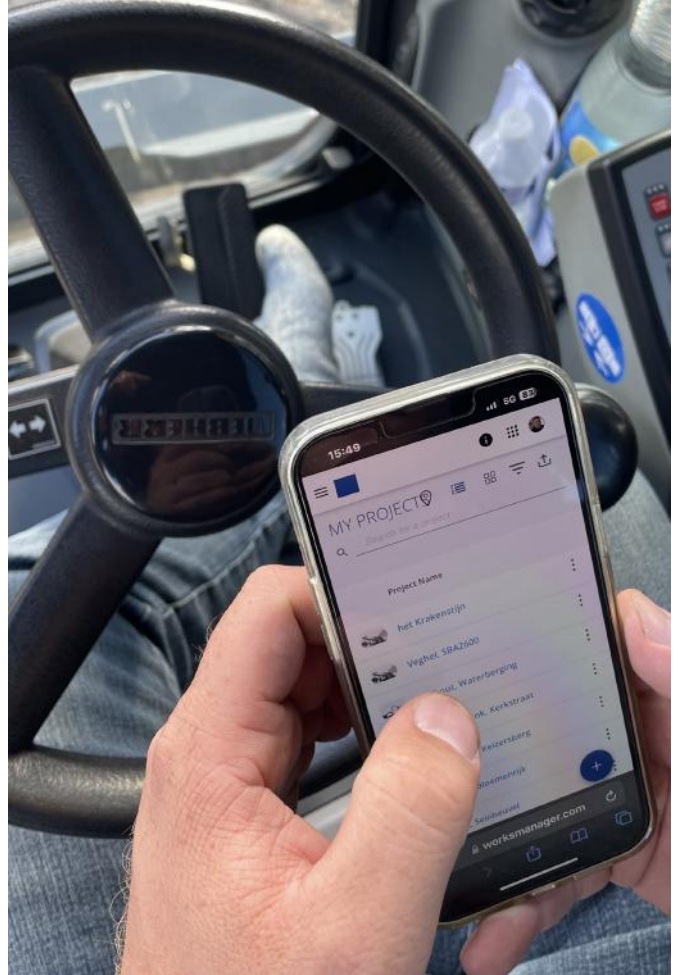
Doen waar je goed in bent

“Bij V.d. Bogaard doet iedereen waar hij of zij goed in is,” vertelt de zoon van de familie en kraanmachinist Danny. “Mijn moeder doet de financiële administratie, mijn oom verzorgt de planning en samen met mijn vader en mijn broer doe ik het operationele werk. Als onderaannemer komen wij op uiteenlopende projecten, die meestal in Brabant worden uitgevoerd. Zo werk ik op dit moment voor Van Doorn Infra in onderaanneming aan een bestratingsproject in een nieuwbouwwijk in Kaatsheuvel. Met dit project ben ik al gauw anderhalf jaar bezig.”

Overtuigd van de meerwaarde

V.d. Bogaard maakt al relatief lang gebruik van Trimble WorksManager. Danny: "Nou ja, we hebben al heel lang de mogelijkheid om ermee te werken, maar in het begin gebruikten we het nog niet. Onze opdrachtgevers vroegen er toen nog niet naar. Zelf was ik meteen geïnteresseerd in een kraan met GPS. Toen ik de mogelijkheden zag, heb ik het thuis bespreekbaar gemaakt en mijn vader overtuigd. Hij was aanvankelijk nog afwachtend, maar ik ben blij dat ik heb doorgezet. Inmiddels is hij ook overtuigd van de meerwaarde. Bij dit project bijvoorbeeld kan ik prima alleen werken. Ik maak hier o.a. de plantvakken, bandsleuven en bereid de stoepen voor. Dankzij WorksManager beschik ik altijd over de juiste modellen en actuele maatvoering en met GPS kan ik hier uitstekend alleen uit de voeten. Wel zo efficiënt! Zeker bij nieuwbouwprojecten zoals hier, is deze manier van werken waardevol."

"Dankzij WorksManager beschik ik altijd over de juiste modellen en actuele maatvoering."



Experimenteren en YouTube-instructies

"Vroeger maakten we gebruik van USB-sticks om de modellen in te laden," vervolgt Danny. "Dat duurde vaak erg lang. En met een USB-stick liggen er meer fouten op de loer. De stick zelf kan kapot gaan of kwijtraken en als er een tyfout in de mappenstructuur stond bijvoorbeeld, dan ging het ook mis. In bepaalde gevallen werden ontwerpen gemaïld en moest ik ze zelf omzetten met Trimble File Flipper. Dat ging ook niet altijd foutloos. Wat dat betreft ben ik heel blij met WorksManager. Sinds we daarmee werken, kan ik me niet herinneren dat het ooit fout is gegaan. Natuurlijk moet je je wel even goed verdiepen in hoe alles werkt. Dat heb ik mezelf aangeleerd, gewoon door te experimenteren en met YouTube-instructies ernaast als ik iets wilde weten. Dat ging prima en een heel enkele keer bel ik de SITECH Helpdesk."

"Sinds we met WorksManager werken kan ik me niet herinneren dat het ooit fout is gegaan."

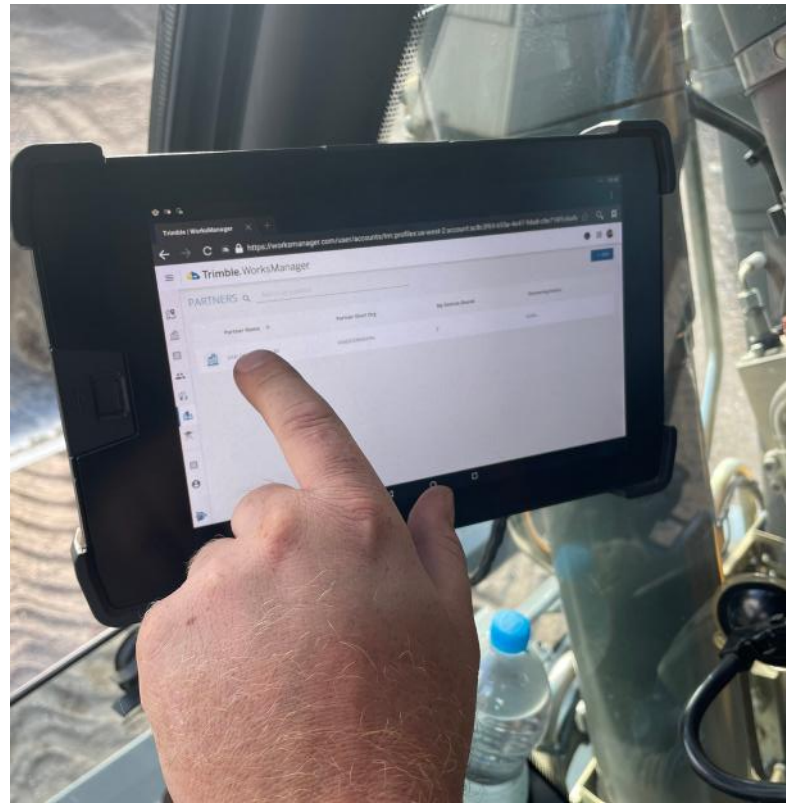
Vanaf de mobiele telefoon

"Voor mij is het werken met WorksManager echt een uitkomst," vertelt Danny. "Ik vind het mooi om te zien hoe ons vak zich op dit gebied heeft ontwikkeld. De basis van ons vak hebben we geleerd van mijn opa en met WorksManager hebben we een innovatieslag gemaakt, die gemak, rust en tijd oplevert. Ik ben de enige binnen ons bedrijf die deze dingen aanstuurt, want naast kraanmachinist ben ik ook de GPS-beheerder. De rest van de familie heeft hier gewoon geen interesse in. Mijn pa en oom zien de voordelen ervan, maar ze laten het regelen liever over aan de jongere generatie. Omdat ik niet op kantoor zit, beheer ik de WorksManager partner functie vanaf mijn mobiele telefoon, zodat mijn broer en vader kunnen werken met de juiste 3D-modellen van de opdrachtgever. Dat werkt prima want de software is heel gebruiksvriendelijk. We werken nu met drie machines en twee uitwisselbare GPS sets. Op mijn telefoon vink ik gewoon aan welke machine actief, activeer ik de partnerfunctie met de opdrachtgever, en dan werkt het."

Ook voor onderaannemers

“Wat wij betreft zou iedereen met WorksManager aan de slag moeten gaan,” sluit Danny af. “Het werkt veel efficiënter dan een USB-stick, het voorkomt fouten en de machinisten beschikken altijd over het juiste, meest actuele 3D-ontwerp van het project. Ook als onderaannemer bewijst WorksManager zijn waarde, vooral dankzij de Partnerfunctie. Hiermee kan een hoofdaannemer ons perfect voorzien van de juiste tekeningen en data. Ik gebruik WorksManager ook voor eigen opdrachten. Laatst nog moest ik een vijver en een dijk maken voor een particuliere klant. Ik heb een model gemaakt voor de grondbalans en aan de klant getoond. Zo kon hij meteen zien wat hij kon verwachten. Na akkoord op het model heb ik dit project na mijn werk in Kaatsheuvel snel en efficiënt uitgevoerd. Dat werkte ideaal!”

“Ook als onderaannemer bewijst WorksManager zijn waarde, vooral dankzij de Partnerfunctie.”



De klantverhalen van Mark Baas (Avitec) & Danny vd Bogaard (vd Bogaard Grondverzet- en Transportbedrijf) benadrukken duidelijk de krachtige voordelen van het gebruik van Trimble WorksManager voor zowel aannemers als onderaannemers. We hopen dat deze klantverhalen u geïnspireerd hebben om de mogelijkheden van Trimble WorksManager voor uw eigen projecten te overwegen.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met SITECH Nederland.



SITECH Nederland BV

Heesakkerweg 11
5721KM Asten

T. +31 (0)493 – 68 10 00
M. info@sitech-nederland.nl
www.sitechsolutions.nl