



# Mike Bidinger

Een echte analytische engineer met zowel data management als change management kennis en ervaring. Los van het feit dat ik al aardig wat kennis heb, blijf ik mezelf en andere uitdagen om mijn kennis te verbreden. Ik breng de functionele eisen, organisatorische belangen en technische mogelijkheden samen binnen data-gedreven oplossingen. Het overzien van het gehele proces, van de bronsystemen tot en met de analyse, is vanzelfsprekend. Hierdoor ben ik de schakel tussen Business en IT en in staat de vraag achter de vraag te begrijpen, om vervolgens de vertaalslag te maken tussen klant en techniek. Daarnaast ben ik communicatief sterk, proactief en kan ik zowel zelfstandig alsook samen werken binnen een cross-functioneel team.

## Personalia



Burg. Luytenstraat 12  
6151 GG  
Munstergeleen



+31 (0)6-41094963



mike.bidinger@  
hotmail.com



LinkedIn



GitHub



22-12-1990



Nederlandse

## Talen



NL ●●●●●



EN ○●●●●



DE ○●●●●

## Vaardigheden



Python ○●●●●



Qlik ○●●●●



MS VBA ○●●●●



MS Office ○●●●●



Talent ○○●●●



HTML ○○●●●



CSS ○○●●●



JavaScript ○○●●●



Django ○○●●●



SQL ○○●●●



MongoDB ○○●●●



Dataiku ○○●●●



Mendix ○○●●●



C++ ○○○●●



C# ○○○●●



SAP ○○○●●

## Werkervaring

### VDL Nedcar, Born

feb 2018 – heden

*Product Data Manager (Launch and Change Control, Supply)*

Product data management specialist en verantwoordelijk voor de product data kwaliteit. Beheren en ontwikkelen van automatiseringsprocessen voor de efficiëntie en kwaliteit van product gerelateerde data (back-end). Eveneens verantwoordelijk van het voorzien van accurate informatie naar de business door data te transformeren (ETL) naar informatie om data-gedreven besluitvorming mogelijk te maken (front-end).

### VDL Nedcar, Born

dec 2017 – feb 2018

*Change Controller (Launch and Change Control, Supply)*

Verantwoordelijk voor de validatie, implementatie en verwerking van product technische wijzigingen. Eveneens specialist op het gebied van hardware/software productimplementatie.

### VDL Nedcar, Born

jan 2017 – dec 2017

*SQA Line Complaints E/E (Supplier Quality Assurance)*

Ondersteuning bij productieverstoringen t.g.v. productkwaliteitsproblemen. Wanneer uit analyse blijkt dat dit leverancier gerelateerd is, worden de kosten op desbetreffende leverancier verhaald. Eveneens verantwoordelijk voor het updaten van softwarecomponenten als gevolg van technische wijzigingen aan het product(en). Daarnaast ook ondersteuning bieden aan de afdeling "Rework & Repair" bij de productdefectanalyse van componenten.

### Prodrive Technologies, Son (Science Park Eindhoven)

aug 2012 – jan 2017

*Work Preparator, Test Engineer (SMD Assembly)*

Verantwoordelijk voor de kwaliteitscontroles middels optische testmachines en programmering, eveneens het optimaliseren van de SMD-productieprocessen middels probleemanalyse (kwaliteits- en efficiëntieverbeteringen). Daarnaast als Work Preparator verantwoordelijk voor een hoge kwaliteits- en efficiëntie-standaard voor de SMD-productie processen van nieuwe producten bij de productiestart.

## Opleiding

### Bachelor of Science (HBO) – Electrical Engineering

2008 – 2012

*Hogeschool Zuyd, Heerlen, Diploma behaald: Ja / Nee*

### HAVO – Natuur en Techniek / Natuur en Gezondheid

2004 – 2008

*Trevianum Scholengroep, Sittard, Diploma behaald: Ja / Nee*

## Cursussen

Qlik Sense Developer 2022

Qlik Sense Front End Developer 2020

Mendix Rapid Developer 2019

Viscom Release Training 2016

Viscom Basic Training 2012