

Personalia



Burg. Luytenstraat 12 6151 GG Munstergeleen



mike.bidinger@ hotmail.com

+31 (0)6-41094963



LinkedIn



GitHub 22-12-1990



22 12 1330



Nederlandse

Talen



NL ••••



Vaardigheden





MS VBA O • • •



MS Office O • • • • • • Talend O • • • •



HTML 00•••

00000

00000



CSS

SQL

JavaScript OO●●●



Django ○○●●



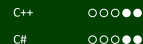
MongoDB ○○●●



Dataiku ○○●●●

Mendix ○○●●●







SAP 000

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.

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 Preperator 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 / $\frac{1}{1}$

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