

Personalia



Straat Postcode **Plaats**



Tel.Nr



e-mail LinkedIn



GitHub



22-12-1990



Nederlandse

Talen

-	1

NL •••• ΕN 00000



00000

Vaardigheden

Python

MS VBA



Qlik 00000

00000

00000

00000

00000



MS Office 00000



Talend 00000 HTML 00000



CSS 00000 JavaScript



Django 00000



SQL

MongoDB 00000 Dataiku 00000



Mendix 00000



C#



C++ 00000 00000 SAP 00000

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 continue leren van anderen en mezelf. Met een groot doorzettingsvermogen, technisch inzicht en zowel analytisch als probleemoplossend vermogen ben ik continue op zoek naar verbetering door persoonlijk, technologisch en binnen de organisatie de grenzen te verleggen. Hierbij breng ik functionele wensen, organisatorische belangen en technische mogelijkheden bij elkaar brengen voor data-gedreven oplossingen. Daarnaast ben ik communicatief sterk, proactief en kan ik zowel goed zelfstandig als ook samen werken binnen een team.

Werkervaring

VDL Nedcar, Born

feb 2018 - heden

BDQS (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 naar informatie om in staat te zijn om data-gedreven besluitvormingen te maken (front-end).

VDL Nedcar, Born

dec 2017 – feb 2018

Change Controller (Launch and Change Control, Supply)

Verantwoordelijk voor het valideren, implementeren en verwerken van productwijzigingen t.b.v. de ontwikkeling van het product. Additioneel een specialist op het gebied van hardware/software productimplementaties.

VDL Nedcar, Born

jan 2017 – dec 20<u>17</u>

SQA Line Complaints E/E (Supplier Quality Assurance)

Ondersteuning bij productie verstoringen d.m.v. product kwaliteitsproblemen en bij vaststelling, door analyse, van leveranciersoorzaken, dit door reclameren richting desbetreffende leverancier. Eveneens verantwoordelijk het updaten van elektronische producten (herprogrammering) als gevolg van engineeringswijzigingen op het product (of producten). Daarbij ook analyseondersteuning aan de afdeling "Rework & Repair" bij product defectanalyse van softwarecomponenten.

Prodrive Technologies, Son (Science Park Eindhoven)

aug 2012 - jan 2017

Work Preparator, Test Engineer (SMD Assembly)

Verantwoordelijk voor de kwaliteitscontroles middels optische testmachines en testprogrammatuur en optimaliseren van de SMD-productieprocessen middels probleemanalyses (kwaliteit- en efficiëntieverbeteringen). Eveneens verantwoordelijk als Work Preperator voor een hoge kwaliteits- en efficiëntie-standaard bij de productiestart voor de SMD-productie processen van nieuwe producten.

Opleiding

Bachelor of Science (HBO) – Electrical Engineering	2008 – 2012
Hogeschool Zuyd, Heerlen, Diploma behaald: Ja / Nee	

HAVO - Natuur en Techniek / Natuur en Gezondheid 2004 - 2008Trevianum 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