



# JOHN SMITH

## PERSONALIA

### Naam

John Smith

### Adres

Ketelstraat 95  
5024AN, Utrecht

### Telefoonnummer

0612345678

### E-mail

voorbeeld@cvmaker.nl

## SOFT SKILLS

Analytisch denken

Probleemoplossend vermogen

Communicatieve vaardigheden

## HARD SKILLS

Data-analyse: Python, R, SQL

Data-visualisatie: Tableau, Power BI

Statistische analyse: SPSS, SAS

Databasbeheer: MySQL, PostgreSQL

Projectmanagement: Agile, Scrum

## TALENKENNIS

Engels



Nederlands



Ervaren data-analist met meer dan 10 jaar ervaring in het analyseren en interpreteren van gegevens om zakelijke beslissingen te ondersteunen. Vaardig in het gebruik van verschillende analytische tools en software, met een sterke achtergrond in statistische analyse en data-visualisatie. Bekwaam in het communiceren van complexe gegevensinzichten naar diverse belanghebbenden.

## WERKERVARING

### Data-analist

jan. 2018 - heden

ABN AMRO Bank, Amsterdam

- Geanalyseerd klantgedrag en transactiegegevens om marketingstrategieën te optimaliseren.
- Ontwikkeld en onderhouden van interactieve dashboards met behulp van Tableau en Power BI.
- Samenwerking met verschillende afdelingen om datagestuurde oplossingen te implementeren.
- Behaalde een kostenbesparing van 15% door procesverbeteringen gebaseerd op data-analyse.

### Data-analist

apr. 2013 - dec. 2017

Philips, Eindhoven

- Voerde diepgaande analyse uit van productprestatiegegevens om productie-efficiëntie te verbeteren.
- Geautomatiseerde rapportagesystemen ontwikkeld met Python en SQL, wat resulteerde in een tijdsbesparing van 20%.
- Ondersteunde productontwikkelingsteams met inzichten uit klantfeedback en verkoopgegevens.
- Leverde maandelijks presentaties aan het management over belangrijke data-inzichten en aanbevelingen.

### Junior Data-analist

mei 2009 - mrt. 2013

Unilever, Rotterdam

- Verzamelde en analyseerde verkoop- en marketinggegevens ter ondersteuning van strategische besluitvorming.
- Ontwikkelde voorspellende modellen om verkooptrends te identificeren en te benutten.
- Assisteerde bij de implementatie van een nieuw CRM-systeem door gegevensmigratie en -validatie.
- Onderhield en verbeterde bestaande databasesystemen voor nauwkeurigheid en efficiëntie.

## OPLEIDINGEN

### Master of Science in Data Science

Universiteit van Amsterdam, Amsterdam, Nederland

- Ontwikkelde geavanceerde kennis in machine learning, big data, en statistische modellering.
- Voerde een afstudeerproject uit waarin ik voorspellende modellen bouwde om klantgedrag te analyseren.
- Werkte samen met bedrijven voor praktische data-analyseprojecten, waaronder een project met een retailbedrijf om klantsegmentatie te verbeteren.

### Bachelor of Science in Computer Science

University of Birmingham, Birmingham, Verenigd Koninkrijk

- Bestudeerde de basisprincipes van computerwetenschappen, inclusief programmeren, data-algoritmen en databasesystemen.
- Voltooide een scriptie over het gebruik van kunstmatige intelligentie in data-analyse.
- Deelgenomen aan diverse teamprojecten gericht op het ontwikkelen van softwareoplossingen.

---

## CERTIFICATEN

### Certified Data Analyst (CDA)

Behaald na een intensieve cursus die zich richtte op geavanceerde technieken voor data-analyse, inclusief machine learning, voorspellende modellering en data mining. Deze certificering bevestigt mijn expertise in het gebruik van data-analysetools en methoden om complexe problemen op te lossen.

### Tableau Desktop Specialist

Deze certificering toont mijn bekwaamheid in het gebruik van Tableau voor data-visualisatie. Het omvat kennis van het creëren van dashboards, het verbinden met diverse databronnen en het uitvoeren van basis- tot geavanceerde analytische taken.

### Advanced SQL for Data Scientists

Een certificaat gericht op het gebruik van geavanceerde SQL-technieken voor het beheren en analyseren van grote datasets. De cursus behandelde onderwerpen zoals het schrijven van complexe queries, database-optimalisatie en het werken met relationele databases

---

## REFERENTIES

Referenties beschikbaar op aanvraag