

FRANK MARTENS

DATA ANALIST



PERSOONLIJK



+32 (0)477 413-411

+32 (0)12 214-365

frank.martens10@gmail.com

6 oktober 1971

Rijbewijs B



Henestraat 55, 3870 Heks

Onmiddellijk beschikbaar!

LINKS



www.linkedin.com/in/frankmartens10



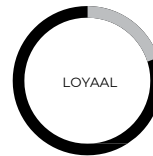
www.frankmartens.be

REFERENTIES

Op aanvraag beschikbaar

PROFIEL

Gedreven, loyaal en can do mentaliteit zijn woorden die mij goed omschrijven. Zelf ben ik analytisch ingesteld en los ik problemen creatief op. Ik vind het heerlijk om mijn tanden in uitdagende opdrachten te zetten. Mijn affiniteit met IT stelt mij in staat om me snel aan te passen aan nieuwe systemen. Ook niet onbelangrijk: ik beschik over een goede portie humor en heb nooit een ochtendhumeur!



SOFTWARE SKILLS

PYTHON, SPIDER, R, SAS, MATLAB, TENSORFLOW

SQL, MYSQL, LINQ, NOSQL, MONGODB, SPARK, SCALA

ASP.NET MVC, ENTITY FRAMEWORK, ADO.NET

ANGULAR (JASMINE, KARMA, PROTRACTOR, TYPESCRIPT, JAVASCRIPT)

BUSINESS OBJECTS, POWER BI, DAX, QLIK SENSE, QLIKVIEW, TABLEAU

C#, WPF

DW, JOOMLA, DRUPAL, MODX

PHOTOSHOP, ILLUSTRATOR, ACAD, PINNACLE

WERKERVARING

2021-2022

IT-ENGINEERING + LIMS

Geos Laboratories

- Onderhouden van de LIMS database
- Intranet geïmplementeerd met realtime dashboards
- Active Directory
- Installeren van software en hardware

2019-2020

BUSINESS ANALIST

Stageplaats: Kwiekzilver

- Requirementsanalyse gemaakt van de website Kwiekzilver.be
- Het aanbrenge van vernieuwende en efficiënte oplossingen
- Business use case (BUC) en een software use case (SUC)

2017-2018

PROJECTMANAGER

BB ramen

- Projecten succesvol en binnen de afgesproken termijn realiseren
- Planning van de ploegen maken en coachen
- Digitaliseren van de workflow in Plenion

2015-2016

IT-CONSULTANT

ASAP.be

- Procedures uitwerken ter ondersteuning van de business
- De noden van de business analyseren en omzetten naar een functioneel ontwerp
- Implementatie van nieuwe functionaliteiten
- Rapporteringen op maat maken d.m.v. SQL
- Via het "Bridge Track" support leveren aan de kantoren en afdelingen

1992-2015

ENERGY ANALIST/MILIEU

Ford Motor Company

- Ford meetering project
- Rapportering in Business Objects op maat naar de afdelingen en Ford Europe
- Verwerken van energieverbruiken en forecasten
- Abnormaliteiten opsporen en oplossingen zoeken
- Berekenen van de CO₂-emissie voor de energieconvenant
- Follow-up van total waste management en rapportering aan Ford Europe
- Gegevens verzamelen en statistieken opmaken voor GEM en overheid

FRANK MARTENS

DATA ANALIST

KWALITEITEN

Stressbestendig:

Ik blijf rustig in drukke situaties.
Werken tegen deadlines is geen probleem.

Organisatorisch:

Ik stel vlot een werkverdeling op.
Bemiddelen, samenwerken en overleggen is mijn ding.
Ik ga efficiënt om met tijd en middelen.

Creatief:

Ik kan nieuwe werkwijzen en nieuwe toepassingen bedenken.
Ik analyseer een probleem grondig en bekijk het vanuit verschillende invalshoeken.

Flexibel:

Inspringen voor collega's doe ik met plezier.
Ik heb geen 9-tot-5-mentaliteit.

INTERESSES



WANDELEN



REIZEN

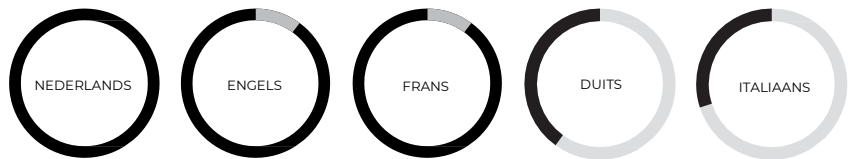


SNOWBOARDEN

STUDIES

- 2021** ● **DATA SCIENCE**
The Master Labs
- 2019-2020** ● **SOFTWARE DEVELOPER – DATA SCIENCE**
Corda Campus – PXL
- 2007-2018** ● **WEBDESIGN**
Viio - Qrios
- 2000-2003** ● **COMPUTERTECHNICUS**
Viio - Qrios
- 1990-1992** ● **BACHELOR CHEMIE**
UCLL, Campus Diepenbeek

TALENKENNIS



CERTIFICATEN

The Master Channel	Data Science: Fundamentals of Data Modeling
T4SS	Internationaal IT opleidingsprogramma software development en Data Science
Qrios	Netwerken Cisco routers, LAN, WAN, Client-servernetwerken
Qrios	Websitemarketing en -strategie, Websiteproductie
Udemy	R Programming A-Z™: R For Data Science
Udemy	Machine Learning A-Z™: Hands-On Python & R In Data Science
Udemy	Convolutional Neural Networks with TensorFlow in Python
Udemy	Master Course in Tableau 10 & 2019 for Business Intelligence
Udemy	MongoDB - The Complete Developer's Guide 2020
Udemy	The Complete QlikView Boot Camp
Udemy	Advanced DAX for Power BI
Udemy	Apache Spark with Scala - Hands On with Big Data
Udemy	Statistics for Data Science and Business Analysis
Udemy	Master MATLAB through Guided Problem Solving
Sololearn	Python 3