



Lowie Martens

Ludovicus Victor Martens-van Alen

📍 Beijensstraat 20, 6521EC, Nijmegen

📅 1991

✉ lowie@beecave.nl

☎ 0655797858

📧 lowie-martens

KENMERKEND VOOR MIJ

I <3 Self-Hosting

Van 'Home Automation' en open-source applicaties word ik laaiend enthousiast!

I <3 Planka

Wie houdt er nu niet van een duidelijke workflow?!

Leergierig en analytisch

Ik wil 'iets' echt begrijpen en graag certificering behalen.

Autodidact

Lang leve het internet, waar oneindig veel te leren valt!

Onderzoekend

Technisch probleem? Kom maar op!

Precies

Zowel schriftelijk als mondeling.

Skateboarder

Al sinds mijn 11e verliefd op deze extremesport.

Ik krijg ook een 'kick' van

Powerliften, kickboksen en Kung-Fu.

WERKERVARING

ROC-Nijmegen

(2022 – Heden)

Functioneel –en applicatiebeheerder

Als functioneel –en applicatiebeheerder ben ik verantwoordelijk voor: het bevorderen van optimaal gebruik van de betreffende applicaties (voor het onderwijsdomein), het schrijven van werkinstructies en verzorgen van scholingsdagen, het dagelijks applicatiebeheer uitvoeren (incidenten, minor changes, volgen van ontwikkelingen vanuit leveranciers, onderhouden van contacten), het inventariseren van wensen en behoeften vanuit onderwijsteams en deze omzetten naar oplossingen en het ondersteunen/adviseren bij alle voorkomende vragen.

📧 roc-nijmegen.nl

KC De Uitdaging

(2019 – 2022)

ICT-coördinator/Leerkracht

Als ICT-coördinator was ik verantwoordelijk voor: het opstellen en beheren van de ICT-begroting, het begeleiden van de transitie naar 'cloud 1st' werken, het vormgeven van het digitale lesprogramma via Microsoft Teams tijdens de pandemie, het uitwerken van een format/het overzetten van/het borgen van bestanden in een centrale Sharepoint/Teams omgeving, het uitvoeren van allround systeembeheer (Office365 en Win10), het opstellen en borgen van de leerlijn digitale geletterdheid, het schrijven van werkinstructies, het oplossen van eerstelijns meldingen, schakelpunt tussen bestuurskantoor (bovenschoolse ICT-coördinatoren) en basisbeheer van de alledaagse onderwijsapplicaties (toets- en oefensoftware).

📧 de-uitdaging.nu

IKC Laterna Magica

(2015 – 2019)

(Digi)coach

Als (digi)coach was ik verantwoordelijk voor het opstellen en borgen van de leerlijn digitale geletterdheid en gaf ik les op een school waar de nieuwsgierigheid en autonomie van leerlingen centraal staat. Daarnaast ondersteunde ik de ICT-coördinator bij het beheren van de OSX omgeving en Gsuit for Education en allround systeembeheer.

📧 laternamagica.nl

Apple/DB-Schenker

(2014 – 2015)

KF Escalation Warehouse Operative

Als onderdeel van het escalatieteam was ik verantwoordelijk voor: het uitzoeken, behandelen en verwerken van bijzondere casussen die binnenkwamen op het iPhone 5 repair program. We behandelden meldingen die vanwege systeemfouten of andere problematiek niet door het normale reparatieproces konden.

OPLEIDING

Hogeschool Rotterdam

(2014 – 2015)

hbo, Bachelor of Education

Minor taal

Avans Hogeschool

(2009 – 2014)

hbo, Bachelor of Education

📧 avans.nl

Minor bewegingsonderwijs, Peer-tutoring

Nanyang Technological University

(2012 – 2012)

wo, Psychologie

📧 ntu.edu.sg

Luzac College

(2006 – 2008)

vmbo & havo

📧 luzac.nl

Economie en maatschappij

REFERENTIES

Heidi Kouwenberg
Oud collega ROC –
Nijmegen
☎ 0650414866

TALEN

Nederlands Engels

PROJECTEN

Feedback-groep
leerlijn Digitale
geletterdheid
PO-
raad/curriculum.nu
⇒ curriculum.nu

CURSUS

Digitale geletterdheid (2018)
Stichting NewTechKids
⇒ newtechkids.nl

Digitale geletterdheid (2017)
Stichting FutureNL
⇒ futurenLorg

30 days of Python (2016)
Udemy
⇒ udemy.com

SKILLS

Programmeertalen
Python, Bash, Yaml, Json, Markdown

OSes
Windows, OSX, Android, Linux

Gebruikersbeheer
Office365, Gsuit for Education

Proces –en bedrijfsapplicaties
TOPdesk, SAP, Filemaker, GSX, Espresso, Sarisa

Onderwijs gerelateerde applicaties
Eduarte (SIS), OnStage, Office365, Esis, CITO LOVS

Systeem, netwerk en virtualisatie
Local DNS, Cloudflare (Zero Trust), Proxmox, Docker, Windows, OSX (server), Brew,
Chocolatey, Omada