## RUI OLIVEIRA

## Industrieel Elektricien

Als elektrisch professional heb ik een gevarieerd scala aan vaardigheden en expertise ontwikkeld die mij een waardevolle toevoeging zouden maken aan elk team. Met een passie voor elektrotechniek en een toewijding om op de hoogte te blijven van de nieuwste technologieën, ben ik ervan overtuigd dat ik elk uitdaging aankan.



**Ervaring** 

**Veldservice Technicus (Elektrisch / Mechanisch)** 

VESTAS BELGIUM nv in Belgium

Mei 2023 - Dec 2024 Full-time

**Industrieel Elektricien** 

SOCEA nv in Oelegem, Belgium

Mei 2019 - Maart 2023 Full-time

**Koude technicus** 

MEDREPAIR in Beveren, Belgium

Juli 2018 - Mei 2019 Full-time

**Industrial Electrician** SERSAN in Lourosa, Portugal

Feb 2015 - Juli 2018 Full-time

Elektronica, automatisering en onderhoud (1500 uur)

Electro Oliveira in Milheirós de Poiares, Portugal

2012 - 2015 Internship

**Q** Projecten

**Home Assistant** 7 Feb 2021 - Nu

Mijn huis wordt aangedreven door een Raspberry Pi 4 en is geautomatiseerd met behulp van Home Assistant. Met deze opstelling heb ik de mogelijkheid om verschillende aspecten te controleren, zoals verlichting, sensoren en robots, zowel intern (zonder internetverbinding) als extern (via VPN "Tailscale" en IP gemaskeerd door "Duck DNS").

Website 11 Feb 2022 - Nii

Het doel van deze website is om mijn professionele carrière te presenteren en informatie gemakkelijk toegankelijk te maken voor bedrijven en personen die geïnteresseerd zijn om meer over mij te weten te komen.



Certificeringen –

VP LS + HS (NEN 3140 + 3840)

Aestimavi in Zwolle, Nederland

Electric Stacker

PRAXIS in Izegem, Belgium

Slinger Signaller (GWO)

Normec ISEC in Beveren, Belgium

Basis technisch - elektrisch

RelyOn Nutec in Amsterdam, Nederland

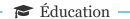
PBNA in Bergen op Zoom, Netherlands

EHBO - Brandbewustzijn - Werken op Hoogte -Handmatig Hanteren (GWO)

RelyOn Nutec in Amsterdam, Nederland

Rijbewijs AM / B / B1

Boavista in Santa Maria da Feira, Portugal



Elektronisch, automatisering en onderhoud +1500 uur Stage Elektronisch

CFPIC in São João da Madeira, Portugal

□ Programmeertalen









- + Probleemoplossing en troubleshooting
- + Communicatie en samenwerking
- Kritisch Denken
- Werkethiek

Talen -

Engels - Professionnel

Spaans - Professionnel

Nederlands - Conversationnel

Portugees - Natif