

# RUI OLIVEIRA

ELECTRICIEN INDUSTRIEL

Homme | 19/12/1995 | Portugais  
2960 Brecht, Belgium

www.rui-oliveira.com  
hire@rui-oliveira.com  
+32474127175

*Profile* En tant que professionnel de l'électricité, j'ai développé une gamme diversifiée de compétences et d'expertise qui feraient de moi un ajout précieux à n'importe quelle équipe. Avec une passion pour le génie électrique et un engagement à rester à jour avec les dernières technologies, je suis confiant dans ma capacité à relever n'importe quel défi.

|                   |  |                                      |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| <i>Experience</i> | <b>VESTAS BELGIUM</b> nv à Belgium<br>Technicien de Service sur le Terrain (Électricité / Mécanique)   | Mai 2023 - Présent<br>Temps plein    |
|                   | <b>AGP eGlass</b> à Evergem, Belgium<br>Electricien Industriel   | Mars 2023 - Mai 2023<br>Temps plein  |
|                   | Lignes de traitement de verre, dépannage de problèmes de machines électriques et mécaniques, PLC + bras robotiques.  |                                      |
|                   | <b>SOCEA</b> nv à Oelegem, Belgium<br>Electricien Industriel   | Mai 2019 - Mars 2023<br>Temps plein  |
|                   | Identifier les problèmes dans la machine, dépanner la machine et la réparer, installer le support de câble, faire passer les câbles, connecter les panneaux électriques, changer les prises, les ampoules, les interrupteurs, la mécanique de base.  |                                      |
|                   | <b>MEDREPAIR</b> à Beveren, Belgium<br>Technicien de froid   | Juil 2018 - Mai 2019<br>Temps plein  |
|                   | Réparation et maintenance de containers froids,"PTI", soudure cuivre et remplacement moteurs et capteurs.  |                                      |
|                   | <b>SERSAN</b> à Lourosa, Portugal<br>Industrial Electrician  | Févr 2015 - Juil 2018<br>Temps plein |
|                   | Réparation de machines industrielles (électriques et électromécaniques), élaboration et électrification de cadres électriques, montages électriques de machines et structures de transport de structures de transport de liège et débutant en programmation et automatisation d'automates (OMRON). |                                      |
|                   | <b>Electro Oliveira</b> à Milheirós de Poiares, Portugal<br>Electronique automatisé et commande (1500 heures)  | 2012 - 2015<br>Stage                 |
|                   | Réparation et maintenance d'électroménagers.   |                                      |

## Education

20221 - VP LS + HS (NEN 3140 + 3840)  
Aestimavi à Zwolle, Nederland

14 Mars 2024 - 1 Juil 2024

Gerbeur électrique  
PRAXIS à Izegem, Belgium

14 Févr 2024

Slinger Signaller (GWO)  
Normec ISEC à Beveren, Belgium

7 Sept 2023 - 8 Sept 2023

Technique de base - Mécanique  
RelyOn Nutec à Amsterdam, Nederland

19 Juin 2023 - 22 Juin 2023

Technique de Base - Hydraulique  
RelyOn Nutec à Amsterdam, Nederland

19 Juin 2023 - 22 Juin 2023

Technique de base - Électricité  
RelyOn Nutec à Amsterdam, Nederland

19 Juin 2023 - 22 Juin 2023

VOL-VCA  
PBNA à Bergen op Zoom, Netherlands

17 Mai 2023

BA4  
Vestas à Arnhem, Netherlands

11 Mai 2023 - 12 Mai 2023

Premiers Secours - Sensibilisation aux Incendies - Travail en  
Hauteur - Manutention Manuelle (GWO)  
RelyOn Nutec à Amsterdam, Nederland

8 Mai 2023 - 10 Mai 2023

Diplôme en conduite de chariots élévateurs électriques, à  
combustion et à gaz  
Cincork à Santa Maria de Lamas, Portugal

7 Mars 2018 - 3 Mai 2018

Diplôme en Électronique d'automatisation et de contrôle +1500  
heures de stage  
CFPIC à São João da Madeira, Portugal

2012 - 16 Janv 2015

Permis de conduire AM / B / B1  
Boavista à Santa Maria da Feira, Portugal

4 Déc 2015

Equivalent du Bac en science et technologies  
Santa Maria da Feira à Santa Maria da Feira, Portugal

2010 - 2012

Projects

Home Assistant

7 Févr 2021 - Présent

Ma maison est alimentée par un Raspberry Pi 4 et est automatisée à l'aide de Home Assistant. Avec cette configuration, j'ai la possibilité de contrôler divers aspects tels que les lumières, les capteurs et les robots, à la fois en interne (sans connexion Internet) et en externe (via VPN "Tailscale" et IP masqué par "Duck DNS").

Site web

11 Févr 2022 - Présent

Le but de ce site web est de présenter ma carrière professionnelle et de rendre les informations facilement accessibles aux entreprises et aux particuliers qui souhaitent en savoir plus sur moi.

Skills

Conception et analyse de systèmes

Expérience dans la conception de systèmes électriques pour une variété d'applications, avec une expertise dans des outils logiciels tels que Visio et AutoCAD pour analyser et optimiser ces systèmes.

Dépannage et résolution de problèmes

Fortes compétences analytiques pour identifier rapidement les problèmes avec les systèmes électriques et développer des solutions efficaces pour les résoudre.

Tests et inspections

Expérience dans le test et l'inspection de systèmes électriques pour garantir la conformité et la fonctionnalité, avec la capacité de fournir des rapports détaillés sur les résultats.

Gestion de projet

Gestion réussie de nombreux projets électriques de bout en bout, fournissant des résultats de haute qualité dans les limites du budget et dans les délais impartis.

Sécurité et conformité

Fort accent sur la sécurité et la conformité dans tous les aspects du travail électrique.

Communication et collaboration

Excellentes compétences en communication et en collaboration, permettant des résultats réussis grâce au travail d'équipe.

Languages

| LANGUES    | COMPRENDRE |      | PARLER      |            | ECRIRE |
|------------|------------|------|-------------|------------|--------|
|            | Écouter    | Lire | Interaction | Production |        |
| Portugais  | C2         | C2   | C2          | C2         | C2     |
| Anglais    | B2         | B2   | B2          | B2         | B1     |
| Espagnol   | C1         | C1   | C1          | C1         | B1     |
| Hollandais | A2         | A2   | A2          | A2         | A2     |

Niveau : A1/2: Débutant - B1/2: Intermédiaire - C1/2: Confirmé  
Cadre européen commun de référence pour les langues

Other

Off We Go – IB&C WEEKS

17 Mai 2014 - 25 Mai 2014

Expérience d'échange académique.

Voyage en Europe

7 Févr 2021 - Présent

Les pays que j'ai visités.