

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.

Experience

Vestas à Belgium Technicien de Service sur le Terrain (Électrique / Mécanique)	Mai 2023 - Présent Temps plein
AGP eGlass à Evergem, Belgium Electricien Industriel	Mars 2023 - Mai 2023 Temps plein
Lignes de traitement de verre, dépannage de problèmes de machines électriques et mécaniques, PLC + bras robotiques.	
SOCEA nv à Oelegem, Belgium Electricien Industriel	Mai 2019 - Mars 2023 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.	
MEDREPAIR à Beveren, Belgium Technicien de froid	Juil 2018 - Mai 2019 Temps plein
Réparation et maintenance de containers froids,"PTI", soudure cuivre et remplacement moteurs et capteurs.	
SERSAN à Lourosa, Portugal Industrial Electrician	Févr 2015 - Juil 2018 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).	
Electro Oliveira à Milheirós de Poiares, Portugal Electronique automatisaton et commande (1500 heures)	2012 - 2015 Stage
Réparation et maintenance d'électroménagers.	

Education

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

14 Mars 2024 - 1 Juil 2024

Slinger Signaller (GWO)
Normec ISEC à Beveren, Belgium

7 Sept 2023 - 8 Sept 2023

Technique de base - Mécanique
RelyOn Nutech à Amsterdam, Nederland

19 Juin 2023 - 22 Juin 2023

Technique de Base - Hydraulique
RelyOn Nutech à Amsterdam, Nederland

19 Juin 2023 - 22 Juin 2023

Technique de base - Électricité
RelyOn Nutech 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 Nutech 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.