

DÉVELOPPEUR FULL-STACK

# HASSAN **BITTENCOURT**

RECHERCHE STAGE DE 2/3 MOIS À PARTIR DE JUIN 2023

## **CONTACTS**

Téléphone: +33 07 49 66 33 69

linkedin.com/in/hassanaboliveira/ github.com/HassanOliveira hassan\_bittencourt@hotmail.com

10 Chemin du Bassin, A311 - 13014, Marseille - FR

## **PROFIL PERSONNEL**

Développeur Full-Stack, toujours à la recherche de croissance personnel et professionnel.

### **DOMAINES DE** CONNAISSANCES

- · Connaissances avancées en Python, HTML, CSS.
- · Connaissances intermédiaires en JavaScript, C++, PHP, Node.JS, SQL et NoSQL.
- Portugais langue maternelle.
- · Anglais intermédiaire.
- · Français intermédiaire.

## COMPÉTENCES

- Capacité à analyser des informations techniques complexes.
- Analyse et traitement des réquisitions.
- · Attention aux détails.
- Capable de dépanner.
- Envie d'apprendre.
- Passionné de technologie.
- · Adaptable

# **EXPÉRIENCE**

ÉCOLE CENTRALE DE MARSEILLE (ECM) - PRÉSENT

• CORRECTIFS ET AMÉLIORATIONS DU SITE WEB ECM MOBILITY-ONLINE

#### ORNI INFORMATIQUE - 2022/01 À 2022/07

- RESPONSABLE TECHNIQUE
- ENREGISTREMENT DE DOMAINE, CRÉATION D'ENVIRONNEMENTS DE DÉVELOPPEMENT.
- GESTION DNS (CLOUDFLARE).
- SUPERVISER LES VERSIONS DU SYSTÈME ET VÉRIFIER QUE LES CHANGEMENTS PEUVENT PROGRESSER DE LA HOMOLOGATION À LA PRODUCTION.
- CORRECTIONS DE BUGS SUR LES SITES WEB (PAR EXEMPLE, FORMULAIRE N'ENVOYANT PAS D'E-MAIL, PAGES HORS LIGNE, ERREURS DE PLUGIN,...).
- MAINTENANCE ET PRÉVENTION DES MALWARES SUR LE SERVEUR.
- EFFECTUER DES SAUVEGARDES VIA SSH.
- COMMUNICATION ET PLANIFICATION DES TÂCHES.

IMPORTATION - AUTONOME (BRÉSIL) - 2019 À 2022 - IMPORTATION DE PRODUITS ELECTRONIQUES.

## FORMATION ACADÉMIQUE

## ÉCOLE CENTRALE DE MARSEILLE (ECM) - PRÉSENT

- ÉLÈVE INGÉNIEURIE GÉNÉRALISTE
- PROGRAMMATION OBJET, DÉVELOPPEMENT WEB, ANALYSE ET TRAITEMENT DES SIGNAUX BIOMÉDICAUX, AUTOMATISATION, ÉLECTRONIQUE, ÉNERGIE ÉLECTRIQUE.

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (UFRGS) - PRÉSENT

- BACCALAURÉAT EN GÉNIE MÉCANIQUE, 6 SEMESTRE (2022/01)
- CHERCHEUR, GROUPE DE MÉCANIQUE APPLIQUÉE 2021/2
- INGÉNIEUR ET CONCEPTEUR, BCGA SFF STURTUP 2021 CHERCHEUR, LABORATOIRE DE TRIBOLOGIE 2020
- MONITEUR, INITIATION AU GÉNIE MÉCANIQUE 2019/2

#### **COURS TERMINÉS:**

- PROGRAMMATION EN PYTHON DE BASE À AVANCÉ. GIT ET GITHUB INDISPENSABLES POUR LE DÉVELOPPEUR.
- COURS HTML5 ET CSS3: MODULE 1 SUR 5 [40 HEURES].
- COURS HTML5 ET CSS3: MODULE 2 SUR 5 [40 HEURES].
- ETC.. (VÉRIFIER SUR LINKEDIN).

#### EN TRAIN D'ÉTUDIER:

- PLATEFORME D'ÉDUCATION ALURA.
- PROGRAMMATION WEB AVEC FRAMEWORK PYTHON ET DJANGO.