

OUSSAMA BRICH

Ingénieur logiciel

📅 27 ans

🌟 Autonome, motivé, déterminé et créatif

✉ contact@oussama-brich.com

📍 Monteux 84170

🌐 www.linkedin.com/in/brich40

👤 www.oussama-brich.com

☎ 06 --- -- -- --

🚗 Permis B, véhiculé

🌐 www.github.com/brich40



EXPÉRIENCE

Lead Développeur (CDI)

Edissyum Consulting

📅 Sept. 2021 - Mai 2024

📍 Carpentras

- Réalisation de spécifications.
- Développement sur Open-Capture, solution libre de LAD.
- Développement sur MEM Courrier, solution libre de GEC.
- Conception de solutions techniques.
- Entraînement de modèles IA.
- Développement et automatisation de tests.
- Déploiement et mise en production.
- Migration et reprise de données.
- Maintenance et support technique.
- Code reviews.

Développeur en alternance

Edissyum Consulting

📅 Août 2019 - Août 2021

📍 Carpentras

- Développement sur Open-Capture, solution libre de LAD.
- Développement des scripts d'automatisation.

Stagiaire en développement web

RSI

📅 Mai 2019 - Juin 2019

📍 Carpentras

- Rétro-ingénierie et amélioration d'une application web de construction des plans en 2 dimensions.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Systèmes d'exploitation** : Linux (OS principal), Windows
- **Langages de programmation** : Python, PHP, Java, JavaScript, Typescript
- **Technologies Backend** : Flask, Django, Slim, Node.js
- **Technologies Frontend** : Angular, Bootstrap, Tailwind
- **Base de données** : MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- **Modélisation** : UML, Merise
- **AI/ML** : Tensorflow, PyTorch, Scikit-Learn
- **ETL & Big data** : Apache Spark, Talend, Elasticsearch
- **Supervision & Monitoring** : Grafana, Logstash, Kibana, Zabbix
- **Conteneurisation & VM** : Docker, Docker Swarm, Proxmox, VMWare
- **CI/DC** : GitHub, GitLab, Jenkins
- **Cloud** : Microsoft Azure
- **Bureautique** : Latex, LibreOffice

ÉDUCATION

Master Ingénierie Logicielle

CERI - Centre d'enseignement et de recherche en informatique

📅 Juillet 2021

📍 Avignon

Licence Ingénierie Logicielle

CERI - Centre d'enseignement et de recherche en informatique

📅 Juin 2019

📍 Avignon

Licence Mathématique-Informatique

FST - Faculté de sciences et technique

📅 Juin 2018

📍 Al Hoceïma, Maroc

Diplôme d'études universitaires en sciences et techniques Mathématique-Informatique-Physique

FST - Faculté de sciences et technique

📅 Juin 2017

📍 Al Hoceïma, Maroc

CERTIFICATS

Cambridge English Business Certificates B2

- Avignon université

Formations Orsys :

- Open Source, Devops
- Open Source, best practices
- Open Source, base de données
- Deep Learning et réseaux de neurones
- Machine learning, l'état de l'art

LANGUES

- Français : niveau avancé
- Anglais : niveau professionnel (B2)
- Berbère : langue maternelle
- Arabe : bilingue

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Lecture, voyage, pêche, fitness et musculation



Récupérer la version anglaise.
Mise à jour : mars 2024.