



Jérémy LOUËT

Développeur full stack junior

✉ jeremy.louet29@hotmail.fr

📅 Né le 03/12/1984

🇫🇷 Français

💻 Télétravail ou présentiel

📍 Brest et ses environs
Centre-Finistère
Quimper

🏠 Rosnoën

☎ 0642868151

🚗 Véhicule personnel

📄 Permis B

🔗 <https://gatcha-sama.github.io/Portfolio-Jeremy-Louet/>

Suite à une reconversion bien réfléchie et effectuée étape par étape suite à un bilan de compétences, je suis à la recherche d'une alternance qui saura me challenger et m'épanouir. Étudiant au Brest Open Campus en 3^e année d'école d'ingénierie informatique (Learn IT), je suis impatient de commencer ma nouvelle vie professionnelle.

Linkedin : <https://www.linkedin.com/in/jeremylouet/>

Expériences professionnelles

De janvier 2013
à février 2024

Gérant de société

SARL RESEAUX OUEST CONCEPT Le Faou, France

Gérance d'un bureau d'études en réseaux souples (électricité, télécom, éclairage public)

De septembre
2011 à octobre
2012

Technicien BE

ETUDIS RESEAUX Châteaulin, France

Gestion de projets et réalisation des plans travaux (CAO-DAO) ainsi que des démarches administratives liées (Communes, Département, Région)

D'août 2004 à
juin 2010

Handballeur haut-niveau

Morlaix-Plougonven Handball Morlaix, France

D'août 2007 à
juin 2009

Handballeur haut-niveau

CJF Saint-Malo Saint-Malo, France

Diplômes et Formations

Depuis septembre
2024

Bachelor Learn IT Développement informatique (Niveau BAC+3)

Brest Open Campus Brest

De février 2024
à juillet 2024

Développeur web (Titre professionnel BAC+2)

OpenClassRooms Rosnoën

De septembre
2008 à juin 2009

Master 1 Management Évènementiel (BAC+4)

Université Rennes 2 Rennes

De septembre
2007 à juin 2008

Licence Management du Sport (BAC+3)

Université Rennes 2 Rennes

De septembre
2002 à juin 2003

Baccalauréat Scientifique

Lycée Jean Moulin Châteaulin

Savoir-faire et savoir-être

Hard skills

Gestion de projets, Management, Programmation, Mentoring

Soft skills

Curieux, Organisé, À l'écoute, Sens du collectif, Autonome, Responsable

Centres d'intérêt

Sport

Basket, Hockey, Rugby, Handball, F1, Cyclisme

Médias

- Auteur du livre "Légendes de NHL"
- Journaliste bénévole à Café Crème Sport
- Modérateur Twitch chez Rivenzi

Voyages

USA, Côte d'Ivoire, Irlande, Allemagne, Italie, Suède, Espagne, Ecosse, Maroc...

Informatique

HTLM/CSS/SCSS

JS / React

Python

Java

Langues

Anglais

Bon niveau

LOUËT Jérémy
8 lotissement An Duchen
29590 ROSNOËN
06.42.86.81.51
jeremy.louet29@hotmail.fr

Objet : Recherche alternance développeur informatique

Bonjour Madame, Monsieur,

Actuellement en pleine reconversion professionnelle, je suis en recherche d'une alternance pour septembre 2024 afin d'entamer ma troisième année à Learn IT, la formation spécialisée en informatique au sein de Brest Open Campus. Pour appuyer mes propos je vous joins avec le CV le programme pour l'année 2024/2025 de ma formation.

Voici mes compétences actuelles en frontend :

- HTML
- CSS/SCSS
- JS
- React

Mes compétences en backend :

- Python
- Node

Mes outils annexes :

- MongoDB
- Postman
- Git

De plus je tiens à vous indiquer que durant cette année nous développerons énormément nos compétences entre autres sur Python et son framework Django, Java et son framework Spring, mais aussi sur Angular et le langage SQL.

Désireux de débiter ma vie professionnelle au sein d'une entreprise comme la vôtre qui pourra me permettre d'apprendre et développer de solides compétences afin de devenir développeur full stack senior au terme de ma cinquième année, je me permets de vous proposer ma candidature.

Cordialement

LOUËT Jérémy

TRONC COMMUN DEVOPS / SYSOPS S1/S2

UE COMPLEMENTAIRES

UE EXP.3

Work experience

- IT PROJECT FACTORY (IPF)
- Stage ou alternance en entreprise
- Rapport d'activité
- Soutenance rapport d'activité

UE SOFT.3

Softskills

- Teambuilding
- Workshop
- Cycle annuel de 8 conférences IT (1 par grand domaine)
- Projet Open Innovation
- Anglais et Anglais IT, Projet Voltaire, L'art du pitch, Parcours RAN, Parcours de professionnalisation, Mentorat & Tutorat B5, Vie associative, Open conf, Suivis Happy Manager



SOLUTIONS MANAGEMENT)

UE DEV.3.TC

IT Software & developments

- IT PROJECT FACTORY (IPF)
- Langage **Java** (fondamentaux)
- Intégration continue (**Java & Jenkins**)



DATA MANAGEMENT

UE DATA.3.TC

IT Data Management

- IT PROJECT FACTORY (IPF)
- Langage SQL & SGBD Oracle
- RGPD & Sécurisation des données

OPERATIONS MANAGEMENT

UE INFRA.3.TC

IT Infrastructure & Architecture

- IT PROJECT FACTORY (IPF)
- Ethical Hacking



GOVERNANCE

UE GOV.3.TC

IT Project Management & Governance

- Gestion de projet : atelier **Méthode agile SCRUM** (bases)
- Gestion de projet : approche **DevOps / SysOps**

SPE. IT OPERATIONS & INFRASTRUCTURE ADMINISTRATION S1/S2



OPERATIONS MANAGEMENT

UE OPE.3 SPE O&IA

IT Operations & Administration

- Environnement **Linux**
- Environnement **Windows**

UE INFRA.3.SPE O&IA

IT Infrastructure & Architecture

- **Virtualisation : optimisation**
- Virtualisation et conteneurs : **Docker**
- Virtualisation : **VMWare / Xen**
- Indicateurs et **supervision**
- Maintenance en **conditions opérationnelles**



DATA MANAGEMENT

UE DATA.3.SPE O&IA

IT Data Management

- Administration des données : disponibilité, sauvegarde et restauration (SGBD Oracle)
- Protection des données et gestion des droits d'accès (SGBD Oracle)
- Optimisation des bases de données
- Tests d'intégration et tests de migration de données
- Stratégie de tests : performance, intégrité et disponibilité des données

GOVERNANCE

UE GOV.3.SPE O&IA

IT Project Management & Governance



- **IT PROJECT FACTORY (IPF)**
- Suivi et **résolution d'incidents**
- Outils de suivi et résolution d'incidents : **GLPI – Teamviewer**
- **Atelier ITIL : les fondamentaux**

SPE. IT SOFTWARE & DEVELOPMENTS S1/S2

SOLUTIONS MANAGEMENT

UE DEV.3.SPE S&D

IT Software & developments

- Langage **JEE**
- Développement environnement **mobile**
- Langage **Python** (avancé)
- Framework **Django** (Python)
- Framework **AngularJS** (JavaScript)
- Frameworks **Spring** et **Hibernate** (JEE)
- Atelier méthodologie autour des tests
- Industrialisation des processus de test



DATA MANAGEMENT

UE DATA.3.SPE S&D

IT Data Management

- **Données & objects connectés : les fondamentaux**
- Architecture **Client-Serveur**
- **Persistance des données Client-Serveur**
- Modélisation **UML** au développement



- Environnement Client-Serveur : **procédure, transaction et Triggers**
- **Services Web : communication et échange de données**

GOVERNANCE

UE GOV.3.SPE S&D

IT Project Management & Governance

- IT PROJECT FACTORY (IPF)
- Conception **plan de développement logiciel**
- Atelier : **la communication** autour d'un projet
- Atelier : **collaboration** autour d'un projet informatique
- Outils de suivi et résolution d'incidents : **GLPI – Teamviewer**
- **Atelier ITIL : les fondamentaux**

EN PARTENARIAT AVEC LA DIGITAL SCHOOL.



OBJECTIFS DE LA FORMATION BACHELOR INFORMATIQUE :

Pour la spécialisation **IT OPERATIONS & INFRASTRUCTURE ADMINISTRATION (CPLR)**, qui vise à la validation du titre RNCP niveau 6, reconnu par l'Etat, « Chef de projet logiciel et réseau »

En fin de formation, l'apprenant est capable de :

- Administrer des solutions d'infrastructure adaptées aux solutions applicatives,
- Optimiser des solutions d'infrastructures,
- Configurer et utiliser un système de supervision,
- Tester et mettre en production des ressources matérielles afin d'améliorer une solution d'infrastructure,
- Assurer le support aux utilisateurs et aux équipes techniques,
- Déployer, administrer et sécuriser des bases de données dans un environnement client-serveur.



Pour la spécialisation **IT SOFTWARE & DEVELOPMENTS (CDA)** (en partenariat avec La Digital School), qui vise à la validation du titre RNCP niveau 6, reconnu par l'Etat, «Concepteur-développeur d'applications »

En fin de formation, l'apprenant est capable de :

- Développer des solutions applicatives adaptées à l'infrastructure en langage objet : java, python, etc.
- Tester et intégrer de façon continue des solutions applicatives adaptées à l'infrastructure,
- Créer du code avec intégration et livraison continues,
- Concevoir et améliorer des bases de données
- Exploiter des bases de données dans un environnement client-serveur.



TARIFS :

Téléchargez nos grilles tarifaire – LEARN IT 2022.

Tarifs : **Parcours initial***

Tarifs : **Parcours alternance****

**Les frais de dossier s'élèvent à 95€, une réduction de 50% est possible pour les étudiants boursiers et les demandeurs d'emploi sous réserve d'un justificatif.*

***Dans le cadre d'une signature d'un contrat d'apprentissage, les frais de dossier sont remboursés.*

***Dans le cadre d'un parcours en alternance, les frais de scolarité sont à la charge de l'employeur.*

INTÉGRER LE CAMPUS

Téléchargez la brochure

