

Site web : yoann-kerguelen.github.io

Tel : 06 75 48 55 42

Email : kerguelen.yoann@gmail.com

Adresse : 1 rue Micheline Ostermeyer 29900
Concarneau

Né le 23 Août 1988

Permis B

YOANN KERGUELEN

Développeur web et mobile

2 ans et demi d'expérience professionnelle en développement mobile/web et plusieurs projets d'études et personnels. Je sais m'adapter et apprendre de nouveaux langages rapidement. Je viens de terminer une formation Web (backend/frontend) et je développe un projet personnel sur Mobile/Web/Desktop avec Flutter(Dart), Firebase(NoSQL) et Google Cloud Platform.

Je suis actuellement à la recherche d'un emploi en développement web ou mobile dans les bassins Brestois/Quimpérois/Lorientais.

Compétences

Backend: JAVA EE (EJB, JPA, Hibernate, SPRING, SpringBoot, API REST), Node.js, PHP. **Outils de versioning:** GIT, GitHub, SVN.

Frontend: Flutter, Angular, JQuery, Bootstrap, Thymleaf, JSP, TypeScript, HTML5, CSS, JavaScript.

Langages de programmation: Java, Dart, Kotlin, Objective C, C++, C.

Autres : JUnit, UML, Wireshark, Stencyl, Coswin.

Bases de données: SQL (MySQL, POSTGRESQL), NoSQL (Firestore).

IDE: Android Studio, Xcode, Eclipse, Visual Studio, IntelliJ.

Systèmes d'exploitation: Windows, Linux, Mac OS X, Android, iOS.

Langues: Anglais (Technique/Professionnel).

Expériences

Octobre 2022/Novembre 2022 : Développeur Fullstack Java EE, [Infovisa](#), Lorient (56).

Décembre 2020 / à aujourd'hui : Développeur Flutter, projet personnel, [Let's Troc](#), application de trocs en cours de développement sur Android/iOS avec Flutter(Dart), Firebase(NoSQL), Google Cloud Platform et Algolia.

Novembre 2018 / Juin 2019 : Technicien de maintenance GMAO, [Bonduelle](#), Rosporden (29).

Février 2013 / Avril 2014 : Développeur mobile (iOS et Android) / web, [Ingenium e-learning](#), Caen (14).

Développement :

- D'applications de formations (15 applications sur iOS et Android)
- De formulaire d'inscription d'étudiants dans les salons/forums (iOS)
- De fonctionnalités à intégrer dans d'autres projets
- D'applications sur les stéréotypes (11 applications sur iOS et Android)

Octobre 2010 /Octobre 2011 : Développeur en Alternance, [Défidev](#), Vanves (92).

Développement d'un serveur de télé-relevés de compteurs électriques (C) et d'applications de contrôle d'un système Domotique sur Android (JAVA J2ME et XML).

Septembre 2014/ Mai 2022: Missions intérimaires, (Ranstad, ADECCO, Adequat, Synergie), Concarneau(29).

Formations

2022 : Certification M2i Langage de développement orientée **Développeur Java EE (POE de 3 mois) Full-Stack** Niveau Confirmé (70/100) – M2i Formation (Brest).

2012 : Licence professionnelle Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication, mention Informatique générale (STIC) – [CNAM](#) ([AIFCC](#) de Caen).

2011 : Diplôme anglais [BULATS](#) niveau B2 – [CNAM](#) ([AIFCC](#) de Caen).

2008 : BTS Informatique et Réseaux dans l'Industrie des Services techniques ([IRIS](#)), Lycée St Joseph (Lorient). (Projet domotique, réalisation d'un serveur en langage C embarqué dans un BUS CAN).

2006 : Bac STI électronique – Lycée le Likès (Quimper).

Loisirs

Nouvelles technologies

Badminton (BOCC)

Milieu marin (Voilier, Sports Nautiques)