

Loïc Penaud

## Développeur Web

Recherche stage master 1 d'une durée minimum de 3 mois à partir du 31 mars 2019 et alternance pour le master 2



lpenaud.github.io

l.penaud@zaclys.net



@lpenaud

Loïc Penaud

Expérience Professionnelle	Langue
Les sentinelles du web (Brest) 15/04/2019 – 26/07/2019 Stage de licence 3 d'informatique sur un projet confidentiel en rapport avec l'open-data de l'état Français. NodeJS, TypeScript, API REST, MongoDB, Git	 Langue maternelle
Sakabay (Brest) 15/01/2018 – 02/03/2018 Stage de deuxième année de Brevet de Technicien Supérieur en Services Informatiques aux Organisations. Création de route de back-office permettant de créer des annonces notamment à l'aide d'un tableur Excel. NodeJS, JavaScript, API REST, Koa, VBA, ImageMagick, Git	 Niveau B2
Zip (Guipavas) 29/05/2017 – 18/08/2017 Stage de première année de BTS SIO suivi d'un CDD saisonnier sur la première version du site d'AirAffaire de location d'avion pour les entreprises. NodeJS, AngularJS, API REST, LoopBack3, Git	 Niveau A2
Formation	Centre d'intérêt
Master – Informatique 2019 – aujourd'hui Master mention informatique parcours TIIL-A (Technologies de l'Information et Ingénierie du Logiciel par Alternance) à l'Université de Bretagne Occidentale (UBO).	Arts, Jeux-Vidéo
L3 – Informatique 2018 – 2019 Licence mention informatique 3 <sup>e</sup> année parcours CDA (Conception et Développement d'Applications) à l'UBO.	Kayak <ul style="list-style-type: none"><li>• Club de Brest (CKB)</li><li>• Compétitions nationales (2013 à 2016)</li><li>• Encadrement de jeunes</li><li>• Centre Labellisé d'Entraînement (CLE) (2013 à 2015)</li></ul>
BTS – SIO 2016 – 2018 BTS (Brevet de Technicien Supérieur) SIO (Services Informatiques aux Organisations), option SLAM (Solutions Logicielles et Applications Métier) au lycée Charles de Foucault à Brest.	Vidéo <ul style="list-style-type: none"><li>• Notion de montage</li><li>• Élaboration de plusieurs courts-métrages en groupe</li><li>• Nomination pour le festival « Travelling Pocket » organisé par l'association « Clair Obscur » et disponible sur Youtube (<a href="https://www.youtube.com/watch?v=PdAkVcdvGCs">https://www.youtube.com/watch?v=PdAkVcdvGCs</a>)</li></ul>
Bac STI2D 2014 – 2016 STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable), spécialité SIN (Système d'Information et Numérique) au lycée Vauban à Brest.	
Compétence	
Langage de programmation C, Go, <b>Java</b> , <b>JavaScript</b> , PHP, <b>Python</b> , <b>TypeScript</b> , VB.net, VBA	
Plate-forme <b>Arch</b> , <b>Debian</b> , <b>NodeJS</b> , <b>Ubuntu</b> , Vagrant, <b>VirtualBox</b> , <b>Windows</b>	Conception SysML, <b>UML</b>
Back-end <b>Express</b> , <b>Koa</b> , LoopBack, <b>MongoDB</b> , <b>MySQL</b> , Oracle, PL/SQL	Front-end AngularJS, React, Vue.js
Outils <b>Atom</b> , <b>Eclipse</b> , <b>Git</b> , Visual Studio, <b>Visual Studio Code</b>	