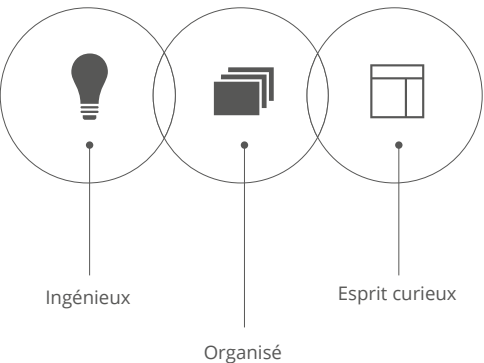


INFORMATION PERSONNELLE

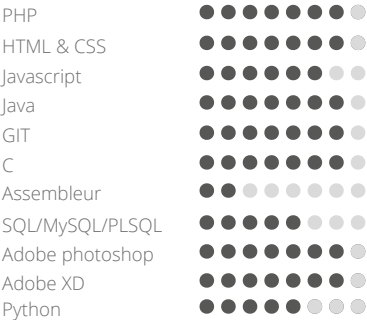
Je suis actuellement étudiant en deuxième année d'IUT Informatique. Durant mes études, j'ai conçu, réalisé et mis au point en équipe un Dérailleur Automatique pour Vélo pour lequel j'ai également développé une application Android. J'ai présenté ce projet dans le cadre de plusieurs concours, notamment les Olympiades de Sciences de l'Ingénieur (Lyon et Paris) et CGenial (Paris). Par ailleurs, j'ai réalisé à titre personnel des sites internet vitrine, des application web. Je suis passionné par l'Informatique, je me forme constamment avec des cours en ligne, dans les domaines de la sécurité, du développement...

QUALITES



COMPETENCES

01 Informatique



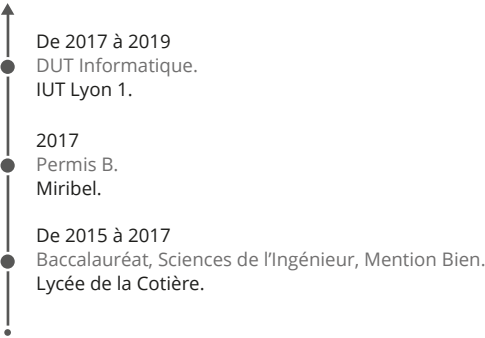
02 Connaissances

Méthode scrum.
Gestion de Projets.
Langage de Modélisation Unifié - UML.
Système d'Exploitation.
Interface Homme Machine - IHM.
Interface Design.
Administration de Base De Données.
WampServer.
Bootstrap, Symfony 4.
MVC, Modèle Vue Contrôleur.

LANGUES



FORMATION



EXPERIENCE

- July 2018: Agent Technique Polyvalent. Communauté de Communes de Miribel. Responsible maintenance of several green spaces.
- August 2017: Agent Technique Polyvalent. Communauté de Communes de Miribel.
- July 2017: Agent Technique Polyvalent. Mairie de Miribel.
- 2017: Développement WEB. Freelance. HTML/CSS, Javascript, PHP.
- October 2015 to December 2015: Stage de Menuiserie. Compagnon du Tour de France, Grenoble.

CONCOURS

- Premier Prix - Dérailleur Automatique pour vélo. Finale Académique des Olympiades de Sciences de l'Ingénieur 2017. INSA Lyon. Conception, réalisation, mise au point.
- Prix de l'Action Entrepreneuriale - Dérailleur Automatique pour vélo. Finale Académique des Olympiades de Sciences de l'Ingénieur 2017. INSA Lyon.

CENTRES D'INTERET

