



Vincent Seube


En recherche de Stage
05 septembre - 28 octobre 2022
(8 semaines)


Détails personnels

 vincent.seube@free.fr

 06 21 77 62 55

 Bordeaux et périphérie

 Permis B

 Anglais



Qualités

- Autonome
- Rigoureux
- Organisé
- Esprit d'analyse
- Créatif

Centres d'intérêt

- Compositions musicales sur ordinateur (Ableton Live, Logic Pro)
- Montage audio et vidéo (Vegas)
- Jeux vidéo (FPS, MOBA...)
- Voyages (Royaume-Uni, Pays-Bas, Espagne)

DEVELOPPEUR WEB / WEB MOBILE

Actuellement en formation Développeur Web et Web mobile après avoir obtenu un Master en Anglais. J'ai commencé à apprendre la programmation informatique au lycée, puis en Licence, et j'ai depuis suivi en parallèle des MOOC sur différents langages (Python, C#...)

Formation

Développeur Web/Web Mobile (en cours)

mars 2022 - oct. 2022

ENI Ecole Informatique, En ligne

Formation titre professionnel de niveau 5 / Bac+2

Master Recherche : Etudes Anglophones

2018 - 2020

Université Montaigne, Bordeaux

Mémoire de recherche : "A predictable machine uprising ? Artificial Intelligence in American Science Fiction Films", mention très bien.

Licence Anglais : Langue, Littérature et Civilisation Etrangère

2015 - 2018

Université Montaigne, Bordeaux

Licence Sciences, option Informatique

2013 - 2015

Université Paul Sabatier, Toulouse

Expérience professionnelle

Projets informatiques

mars 2022 - oct. 2022

ENI Ecole Informatique

• Développement d'un site d'enchères sous Java EE et SQL Server : application web organisée en couches.

• Développement d'un site internet d'organisation de sorties entre élèves avec PHP avec Symfony et MySQL.

Rédacteur / Testeur de jeux vidéo (bénévolat)

2021 - présent

game-guide.fr

Rédaction Word, mise en page et publication WordPress.

Compétences informatiques

Langages : Java, PHP 8, XML, HTML5, CSS, JavaScript/TypeScript

Environnements : Eclipse, VSCode, WebStorm, PhpStorm, Android studio

Plateformes / Framework : Angular, Java SE et EE (Tomcat), Symfony 5 (WAMP ou LAMP), mobile avec Android, Bootstrap, JQuery

CMS : Wordpress

ORM : Doctrine

Méthodes : Modélisation des données (Oracle CDM) et Méthode de développement Agile (Scrum), UML (Unified Modeling Language)

Bases de données : SQLServer, Oracle, MySQL