PARCOURS PROFESSIONNEL – AUTRE

EXPÉRIENCE   
APERÇU

SECTEURS

* Énergie & Utility

SPÉCIALISATIONS TECHNIQUES

* Angular
* Javascript
* HTML5
* CSS3
* BootStrap
* Java

Alternance Développeur Angular front-end, CGI – La Défense (11/20 au 11/21)

Au sein de l’entreprise EDF de Saint-Ouen : Réalisation de la migration d’une application web de Angular JS à Angular 11. Prise en compte des demandes du clients qui ont été ensuite convertit en fonctionnalités. Animation de réunion afin d’échanger sur les nouvelles demandes et de présenter celles qui ont été réalisées par l’équipe de développement.

Alternance technicien, Trafic Transport Sûreté – Vénissieux (12/19 à 11/20)

Paramétrage et configuration de systèmes électroniques. Maintenance du matériel électronique sur site. Mise en service de système contrôle d’accès et de vidéo surveillance.

**Stage en installation électrique, Ace Technic – Franconville (04/2019 à 06/2019)**

Élaboration de schémas électriques. Installation et montage d’armoire électrique.

SCOLARITÉ

Master en Electronique, énergie Electrique et Automatique, Université de Cergy Pontoise (CYU)

Licence, Électronique Énergie Électrique et Automatique, Université de Cergy Pontoise (CYU)

Baccalauréat, Scientifique, Lycée Jules Ferry

FORMATION ET CERTIFICATIONS

* Certification « Responsive Design » de FreeCodeCamp.

- HTML5, CSS3.

- Réalisation de pages internet respectant les normes « Responsive Design ».

- Certificat : <https://www.freecodecamp.org/certification/fcc4f1ad03f-3270-4b2f-a834-0b3d13c3ca1b/responsive-web-design>

* Certification Bootstrap 5 Udemy :

- Certificat : <https://www.udemy.com/certificate/UC-ad9792dd-4278-43b8-a9f4-81fd52f2fa95/>

SOMMAIRE DES COMPÉTENCES

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **COMPÉTENCE** | **NOMBRE  D’ANNÉES** | **NIVEAU DE COMPÉTENCE \*** |
| Compétences techniques |  |  |
| HTML5, CSS3, Javascript | 2 | 2 |
| Angular, Bootstrap | 1 | 2 |
| Java, C++, C. | 1 | 1 |
| Connaissance des applications |  |  |
| Visual Studio Code, | 1 | 1 |
| Code::Blocks. | 1 | 1 |
|  |  |  |
| Disciplines en technologies de l’information (TI) |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Connaissance du secteur |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Autres compétences pertinentes |  |  |
| Linux Shell. | 2 | 2 |
| Git Bash. | 2 | 2 |
|  |  |  |

\* 0 = nul, 1 = faible, 2 = élevé, 3 = très élevé, 4 = expert