Sabrina Haddad Recherche d'un stage ingénieur de 6 mois à partir du 1^{er} avril

| Contact | Formation | | |
|--|---|---|---|
| 4 rue Jacques Callot 54 500 | Depuis 2016 | 3^e année d'école d'ingénieur en informatique Préparation du diplôme, approfondissement | Télécom Nancy, Villers-lès-Nancy (54) t systèmes d'information d'entreprise. |
| Vandoeuvre-lès-Nancy | 2013 - 2016 | Classe préparatoire aux grandes écoles Physique Technologie (PTSI/PT). | Lycée Nicéphore Niepce, Chalon-sur-Saône (71) |
| +33 6 18 27 71 65 | 2012 - 2013 | Baccalauréat Scientifique | Lycée Mathias, Chalon-sur-Saône (71) |
| sabrina.haddad @telecomnancy.net | | Spécialité Physique avec mention Bien. | |
| Github : SabrinaHaddad | Expérience professionnelle | | |
| | Été 2018 | Algoreg (3 mois) - Angular, REST, Bootstrap, mét Développeur front-end sous Angular | hode agile (SCRUM) Dudelange, Luxembourg |
| Langues | | , , | d) de la société (graphiques, indicateurs |
| Anglais : courant Espagnol : courant Allemand : débutante | nglais : courant • Conception des pages web de reporting pour chaque produit de la sociét • Autres missions front-end (document upload, listes privées) | | |
| Allemand debutante | 2013-2017 | Daunat (Chaque été) Mission temporaire service expédition | Sevrey (71) |
| Compétences | | Préparatrice de commandes, préparer 250 c | colis par heure. |
| Langages : Java, JavaFX, Angular, MySQL, REST(Json), C, | Projets | | |
| Python, Shell, XML, HTML, CSS, Scala, ŁTEX | 2018 | Projet Industriel - Logos IT Services (6 mois) Conception d'un système de suivi d'activité (CDC, analyse fonctionnelle et technique, développement (POC)). | |
| Framework: Bootstrap, Kendo, Angular | 2018 | Système d'intégration de type médiateur (Chef de projet) - Java, MySQL, SQLite, JSON Collecter des informations issues de plusieurs bases de données. | |
| Material Git : Github, Gitlab | 2018 | Application web - HTML/ CSS Réalisation d'un site web pour gérer les clubs et les associations de Télécom Nancy (CDC et développement web). | |
| OS: Linux, Windows | 2018 | Sage X3 | |
| Logiciels : Matlab | | Planification des besoins d'une entreprise, q sources et de la vente des produits. | gestion des achats, des stocks, des res- |
| ERP: Sage X3 (notions) | 2017 | Coding week - Application - Java, JavaFX, API GitLab Interface de gestion de projets Gitlab pour enseignants, automatisation de la création de dépôts git, gestion des contrôles d'accès. | |
| Centres d'intérêt | 2017 | Jeu Abalone (Chef de projet) - C, SDL Implémentation du jeu, interface graphique, développer une I.A. | |
| Chargé d'affaires dans la junior entreprise | 2017 | Jeu SimCity - Java, Swing Projet orienté objet, développer un jeu similaire à SimCity, gestion en temps réel, interface graphique | |
| "Télécom Nancy Services" | 2015 - 2016 | TIPE - Python Modélisation de la réduction du bruit enviro | onnant à la manière des prothèses audi- |
| Basket en club pendant | | tives, traitement du signal. | |

4 ans