



***** *****

19/06/1986 (37 ans)

Nationalité f

C

Permis B

** **

Brest (29200)

***** - *****

*****@*****.*

TECHNICIEN SUPÉRIEUR ÉLECTRONIQUE-ÉLECTROTECHNIQUE- TÉLÉCOM-RÉSEAUX, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 2012 / déc. 2017

technicien

Sade

Essais et tests d'antenne (utilisation banc d'essais, tests et analyse, corrections des pannes...)

Electronique (tests de cartes électroniques, analyse, corrections des pannes...)

Réseaux (diagnostic, traitement, rétablissement et clôture des incidents clients...)

Surveillance systèmes et routeurs - Informatique

janv. 2010 / déc. 2011

Stage

THALES

test, paramétrage écrans,

développement outillages, prog. en langage C des interfaces homme machine.

Projet Licence Professionnelle. Réalisation d'une station météo. embarquée (équipe de 6

personnes) / Etude, routage, réalisation des cartes électroniques, prog. en langage C, communication capteurs centrale par liaison Zigbee.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2006 / juin 2011

Licence Professionnelle SEME (Systèmes Électronique Marine Embarqués)
Niveau Licence 3ème année TR (Télécommunications et Réseaux) -

BAC+3

/ juin 2005

Bac S, option "Physique Chimie" - BAC

Lycée Amiral Ronarc'h - BREST

/

Licence 2ème année EEA (Électronique Électrotechnique et Automatique)
- BAC+3

Université de Bretagne Occidentale - UFR Sciences / Électronique

Télécommunications

COMPETENCES

C, Zigbee, optoélectronique, C++, Java, Visual Basic, TCP/IP, OSI, Routage CISCO, RIP, OSPF, VOIP, TOIP, WiFi, Linux, DNS, DHCP, APACHE, SAMBA, FTP, Unix, Shell, Windows, Matlab, Labview, Word, Excel, Power Point, Open Office, B0V, B1V, B2V, BR

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Académique

Espagnol

Courant