



***** *****

célibataire

* ** * ***** *****

Lambersart (59130)

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

Ingénieur R&D, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

avr. 2015 / sept. 2015

Ingénieur R&D

AREVA INTERCONTRÔLE

- Conception et développements de bancs de mesures par méthode optiques (reconstruction de surface par lumière structurée et lumière polarisée)
- Intégration sous LabVIEW (DLL codé en C++)
- Qualification métrologique des bancs
- Développement d'un calcul d'incertitude de mesure
- Formation du personnel
- Élaboration de rapports d'activités et modes opératoires

/

A PROPOS DE MOI

GFI INFORMATIQUE & GROUPE ADAMING

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2016 / juin 2018

première et deuxième années d'études de médecine - BAC+6 et plus
Faculté de Lille

/ juin 2016

Formation continue d'anglais et préparation au TOEFL
Faculté de Lille

sept. 2014 / juin 2015

Mastère spécialisé en systèmes de mesures et métrologie - BAC+4
Ecole des Mines de DOUAI

/ juin 2013

Formation au développement sous Mainframe (MVS) et aux bases de données (SQL)

sept. 2006 / juin 2009

Diplôme d'ingénieur en électronique et spécialisation en traitement du signal - BAC+6 et plus
ENSEIRB

sept. 2003 / juin 2006

CPGE PC* - BAC+2
lycée Faidherbe Lille

COMPETENCES

LabVIEW, DLL, C++, Matlab, C, COBOL, CUDA, Word, Excel, PowerPoint, SQL

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Courant

Français

CENTRES D'INTERETS

Histoire, Peinture, Jardinage, Sport (muscultation, course à pied)

