

# QUENTIN DA SILVA

## DÉVELOPPEUR WEB ET WEB MOBILE



### CONTACT

1 RUE HUBERT SANZ  
BATIMENT DAPHNE RESI  
LES OMBELLES  
APPARTEMENT N 18  
64340 BOUCAU  
dasilva.quentin33@gmail.com  
0649827646



### PERMIS

B - Véhicule léger



### LANGUES

**Anglais** : Intermédiaire



### COMPÉTENCES

Etablir une commande



LOGICIEL TEKLA



Programmation de  
machine à commandes  
numériques



Langage informatique CSS



Langage informatique  
HTML



Curiosité

Persévérance

Travail en équipe



### CENTRES D'INTÉRÊT

sport pratique du handball



Dans le cadre de ma reconversion professionnelle je recherche un stage pour ma formation: Titre professionnel Développeur web et web mobile Niveau III



## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

12/2017 - 07/2018 : DL PYRÉNÉES

### DESSINATEUR STRUCTURE MÉTALLIQUE

-Prise de cote sur les chantiers. -Conception en 3D et élaboration des plans sur TEKLA. -Commande des matières premières pour l'atelier. -Contact avec les fournisseurs et les sous traitants.

03/2017 - 09/2017 : EFP

### DESSINATEUR

-Modélisation de pylône sur TEKLA. -Programmation machine fichier CN. -Réalisation de traçage et de métré pour le chiffrage de devis. -Réalisation de dessin des pylônes. -Suivi des documents chez les sous-traitants - Suivi de commande

11/2016 - 02/2017 : A2M

### DESSINATEUR PROJETEUR BATIMENT

-Conception en 3D et élaboration des plans sur TEKLA.

04/2016 - 08/2016 : SPAC

### DESSINATEUR STRUCTURE MÉTALLIQUE

-Conception en 3D et élaboration des plans sur TEKLA.

04/2014 - 12/2015 : SARRADE CONSTRUCTION

### DESSINATEUR EN CHARPENTE MÉTALLIQUE

-Prise de cote sur les chantiers. -Programmation commande numérique. -Conception en 3D et élaboration des plans sur TEKLA. -Commande des matières premières pour l'atelier. -Contact avec les fournisseurs et les sous traitants.



## FORMATIONS

2019 : TITRE PROFESSIONNEL DÉVELOPPEUR WEB ET WEB MOBILE NIVEAU III - Bac+2 ou équivalent  
- Programmation web

2012 : LICENCE PROFESSIONNELLE STRUCTURES MÉTALLIQUES - Bac+3, Bac+4 ou équivalent  
- Mécanique construction réparation  
spécialisation Métallurgie Mise en forme et Soudage

2011 : BTS CONCEPTION RÉALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE - Bac+2 ou équivalent - Mécanique construction réparation