

Steeven Gheeraert

Développeur web

N° Téléphone : 06 52 37 59 93

Adresse : 23 rue Jacques Anquetil / Loon-Plage

Adresse mail : steevengheeraert26@gmail.com

Expériences

Janvier - Août 2020

Service civique | Pôle Emploi de Gravelines

Conseiller les personnes en difficultés sur les outils informatiques (site Pôle emploi, La Bonne boîte, etc...). Aider les personnes à être autonome sur un ordinateur et les conseiller sur leur profil Pôle emploi et sur leurs recherches d'emplois.

Septembre 2019 et Août 2020

Vendange | Champagne – Ardenne

J'ai participé à la coupe de raisins dans les vignes. Découverte de la fabrique de Champagne et découverte gustative du Champagne.

Mai – Juin 2018

Développeur web | Cémoi Chocolaterie à Bourbourg

J'ai participé à la création d'un programme simplifiés d'envoi de mails et de la traçabilité des envois de commandes. Découverte du langage VBA et des logiciels informatiques de l'entreprise.

Février 2014

Période en entreprise | ARNO Dunkerque

J'ai participé aux enquêtes statistiques sur les différents diplômes des salariés du groupe DAMEN en listant les diplômes selon la personne et leur poste et aux classements des contrats intérim (création d'un tableur Excel).



Compétences

Maquetter une application

Réalisation interface web dynamique

Création base de données

Analyser les besoins du client

Centre d'intérêts



Sport



Manga



Lecture

Formations

Septembre 2020 – Mai 2021

Formation Développeur web | Afpa Petite - Synthe

Apprentissage de différents langages de programmations, de différents logiciels, création de bases de données etc...

Septembre 2017 – Juin 2019

Brevet Technicien Supérieur | Lycée Europe Dunkerque

Obtention d'un brevet de technicien supérieur, option systèmes numériques informatique et réseaux (Développement en plusieurs langages, création d'un site web pour éteindre ou allumer les jeux de lumières d'une salle des fêtes etc...).

Septembre 2014 – Juin 2017

Baccalauréat | Lycée Europe Dunkerque

Obtention du baccalauréat, option sciences et technologies de l'industrie et du développement durable avec mention (Projet en équipe permettant l'ouverture des portes d'un magasin lors de la détection d'une personne).