## Apprendre c'est évoluer

## **PROFIL**

Depuis très jeune, de la conception d'un ordinateur à la réalisation d'une application web, je m'intéresse à l'informatique.

Habitué à travailler en groupe, notamment lors de mon BTS (qui m'a enseigné les bases du développement d'un projet) je suis capable de participer au bon déroulement d'un projet.

## **COMPETENCES**

## Langage de programmation :

- HTML/CSS
- -JavaScript
- -C#
- -C++



-Bootstrap



Librairies:

-Jquery



#### Éditeur de texte:

- -Visual Studio
- -Atom
- -CodeBlocks

# \*\*\*\*

### OS:

- -Windows
- -Ubuntu
- Versioning:



-Github





## MES QUALITÉS

Ponctuelle Ambitieux Efficace

## **ME CONTACTER**

Adresse e-mail : Louisbernardh@gmail.com Tèl : 06.37.76.52.99

Tél: 06.37.76.52.99 Github: @LouisB80



## LOUIS-BERNARD H E B E R T

DÉVELOPPEUR WEB JUNIOR

## **FORMATION:**

- ► Septembre 2019 à Mars 2020 : Formation Développeur Web et Web mobile, Amiens)
- ► Décembre 2018 à Mars 2019 : Formation Concepteur Développeur .NET(LA MANU, Amiens)
- ► Septembre 2017 à Juin 2018 : Deuxième année de licence EEA(Électronique, Électrotechnique et Automatique).
- ▶ Septembre 2014 à Juin 2016 : BTS CRSA(Conception Réalisation de Système Automatisé).
- ► Septembre 2012 à Juin 2014 : Baccalauréat Professionnelle Électrotechnique Énergie et Équipement Communicants

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- ▶ 19 Septembre 2016 au 11 Aout 2017: Employé Technicien Raccordeur fibre optique (Entreprise AS Connect, Dézert).
- ▶ 26 Mai 2015 au 05 Juillet 2015:Stage en maintenance (Entreprise Dupont d'Isigny, Carentan).
- ▶ 25 Novembre au 20 Décembre 2013 : Stage en maintenance (Entreprise Dupont d'Isigny, Carentan).
- ▶ 10 Juin au 5 Juillet 2013:Stage en électricité général (Entreprise Thierry Legendre, Saint-Samson-de-Bonfossé).
- ▶ 5 Janvier au 1er Février 2013 :Stage en électricité général (Entreprise Thierry Legendre, Saint-Samson-de-Bonfossé).
- ▶ Janvier 2011 :Stage de Cariste (Entreprise coup de Pâtes).

## **Divers**

- ► Titulaire du niveau Anglais(B2).
- ► Titulaire du Permis de Conduire.
- ▶ Pratique de sport collectif pendant 4 ans.
- ► Titulaire d'un Bac Professionnelle Électrotechnique avec mention.
- ▶ Titulaire du Brevet de Technicien Supérieur en Conception et Réalisation de Système Automatisé (CRSA).