



Loris BERNET

APPRENTI DÉVELOPPEUR

MON PROFIL

Anciennement employé dans le milieu de la restauration, je cherche aujourd'hui à me reconverter dans le milieu du numérique.
C'est pourquoi j'intègre à la rentrée la formation Développeur web et web mobile de Diginamic (Bac +2).
Je cherche donc une entreprise dans le but d'effectuer cette formation en alternance afin d'acquérir rapidement de l'expérience.

FORMATIONS

2011 - Baccalauréat littéraire ESABAC (franco-italien)
2012 - BAFA et BSB
2016 - Licence LLCER Italien (niveau bac+2)
- Licence d'Arts Plastiques (niveau bac+2)
2020 - Autoformation en HTML/CSS/Javascript
(openclassroom, codecademy, learngitbranching...)

EXPERIENCES

Employé Polyvalent Restauration

SARL Languedoc Restauration | 2014 à 2019

- Diriger une équipe de 4 plongeurs
- Accueil et service des clients
- Aide aux cuisines
- Nettoyage des locaux

Animateur Bénévole Du Scoutisme

Eclaireurs Eclaireuses Unionistes de France | 2013-2016

- Préparation et mise en place d'activités pour les jeunes
- Gestion de la vie quotidienne
- Création d'un projet d'échange et voyage au Burkina-Faso et en Roumanie

COMPÉTENCES DE BASE

- Travail en équipe
- Apprentissage en autodidacte
- Pédagogie
- Bon relationnel

LANGUES

Anglais : Courant
Italien : Courant
Français : Courant

Quelques notions en Occitan, Portugais, Espagnol.

INTÉRÊTS

Informatique: Assemblage d'ordinateurs, culture geek
Arts: Pratique du dessin et de la musique, arts ludiques, concerts et expositions
Sport: Escalade, cyclisme, danse (lindy-hop)

LA FORMATION CHEZ DIGINAMIC

Formation développeur web et web mobile (bac+2)

Diginamic Montpellier 2020-2021

Modules: Fondamentaux du développement logiciel - Communication en entreprise - Maquettage d'un site web - Développement front-end - Gestion de données - Développement PHP - Gestion de contenu et CMS

Environnement: HTML5, CSS3, Bootstrap, Javascript, ReactJS, PHP, Wordpress, Ionic, Laravel, GIT, Scrum

ME CONTACTER

06 77 30 74 57

lorisbernet@gmail.com

86 rue Salvador Dali Montpellier