

Luca F. - Né en 2001

1 an d'expérience

Réf : 2409161008

Qu'apprenti

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

2023 : Entrée au sein du cabinet de géomètre topographe MCT en CDD puis passage en CDI; Formation BIM et modélisation 3D

Entrée au sein du cabinet de géomètre topographe MCT en CDD puis passage en CDI; Formation BIM et modélisation 3D

2022 : Obtention de la licence professionnel conduite de projet et VRD en alternance à T Lyon 1 et avec le Bureau d'étude Suez Consulting

2021 : Bac +3 à IUT Lyon; Bureau d'étude Suez Consulting sur Lyon
Obtention de la licence professionnel conduite de projet et VRD en alternance

2019 : Bac +2 à lycée Galilée de Vienne. sur Lyon

2016 : Bac sur Vienne
Obtention du brevet des collèges à Robin à St Romain en gal.

Expériences professionnelles

2016 - 2016 :

STAGE DE TROISIEME

Stage choix orientation au musée Gallo-romain : Fouille sur de la mosaïque, entretien d'architecture et découvertes des différents métiers

2016 à ce jour :

APPRENTISSAGE EN ALTERNANCE

2 ans en alternance en tant qu'apprenti dans un cabinet de géomètre expert société Arpenteur :

Mise en place de document administratif

(DMPC ou PV de Bornage)

Création de plans foncier ou nonRelevés et implantation de bâtiments ou de limites

/ à ce jour :

APPRENTISSAGE EN ALTERNANCE

CDD et CDI :

- 1 an en CDD puis environ 1 an en CDI au sein d'un cabinet de géomètre topographe société MCT :

Réalisation de relevé topographique et topométrique a la station totale Leica et Trimble.

Réalisation de Permis d'aménager.

(PA1,2,3,4,5,6,7,8,8b1,8b2,9,10,12).

Réalisation de DP (DP1,9,10), de DA et de plan topographique. Réalisation de relevé au scanner 3D FARO.

Réalisation de maquette 3D sur briscad BIM au format

".Ifc " via un nuage de point.

Réalisation de plan permettant de vérifier la planéité des dalles.

Plan d'intérieur, plan de façade et réalisation d'EDD pour des mises en copropriété.

Production d'attestation carrez.

Utilisation des logiciels de calcul RD12 pour la station total et SCENE pour les calculs des nuages de point du scanner.

Implantation de bâtiment au millimètre.

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

consulting, architecture, calculs, Création de plans, Réalisation de plan, Développement Durable, Fouille, foncier, conduite de projet, Bornage, appareils de mesure, maquette, modélisation numérique, mosaïque, scanner, topographique, topographie, VRD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pêche sportive, randonnée, Culture japonaise