



***** *****

Permis B

** ***** ** ***** ***** ***** *****

Saint-Georges-d'Orques (34680)

*****@*****.***

Recherche Emploi, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2023 /** **Apprenti manager et dessinateur BIM**
BIM du Département de l'Hérault CD34
- janv. 2022 / janv. 2023** **Économiste de la construction**
l'Hérault CD34, apprenti chargé d'opération, gestion des travaux et intervenants.
- mai 2020 / juil. 2020** **Stage assistante conducteur travaux**
BEC CONSTRUCTION
- janv. 2020 / janv. 2022** **Économiste de la construction**
l'USID de Montpellier
- juil. 2019 / août 2019** **saisonnnière**
CAISSE d'EPARGNE
une banque, accueil des clients réalisation de virements, commande de cartes bancaires et chéquiers, Montpellier.
- avr. 2019 /** **InnovaTech à Paris Bercy**
qui promeut l'ingénierie pour femme.
- juil. 2017 / août 2017** **serveuse**
restaurant Le France, Palavas les flots
- nov. 2016 / avr. 2017** **Aide maçon**
ROCKWOOL, Saint Georges d'Orques
d'évènement, coulage du béton, mise en place des armatures, création des murs en parpaing, pose de placoplâtre BA13, application d'un isolant ROCKWOOL, Saint Georges d'Orques.
- janv. 2013 / déc. 2015** **aide maçon**
Saint Georges d'Orques
Autres :

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2022 / juin 2023** **BTS Management et économie de la construction en alternance - BAC+2**
Département de l'Hérault à Montpellier
- / juin 2023** **Licence BIM manager et dessinateur - BAC+3**
CNAM et au Lycée Léonard de Vinci à Montpellier
- sept. 2020 / juin 2022** **BTS Étude et Économie de la Construction en alternance - BAC+2**
l'USID (Unité de Soutient de l'Infrastructure et de la Défense) de Montpellier

sept. 2018 / juin 2020

Cycle Préparatoire Technologique; Sciences Physiques pour l'ingénieur, Mathématiques. Pédagogie par projets liés au BTP, visites de chantiers en Bâtim - BAC+6 et plus

CESI Ecole d'Ingénieurs, option Architecture et Construction à Montpellier

sept. 2017 / juin 2018

Baccalauréat Sciences et Technologie de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D), spécialité architecture et construction - BAC+5

lycée Jean MOULIN à Béziers

COMPETENCES

Revit, pack office

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Français