

Né le 01/01/1998
94460 Valenton
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2501130450



Ingénieure de l'hydraulique, de la génie civil et de l'environnement

Ma recherche

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

Formations

09/2023 : Bac +5 à Institut de Géoarchitecture-Université de Bretagne Occidentale
Master 2 en Aménagement et Urbanisme Durables, Environnement Formation pluridisciplinaire.

06/2022 : Bac +5 à ECOLE HASSANIA DES TRAVAUX PUBLICS
Diplôme d'ingénieur d'Etat : Ingénierie en génie civil, hydraulique et environnement Formation polyvalente d'ingénieur Civil et Urbaniste, combinant une solide formation technique en conception, planification et gestion des infrastructures urbaines avec une approche intégrée des enjeux contemporains.

06/2019 : à CPGE Ibn Taymia
Classes préparatoires aux grandes écoles

12/2017 :
Baccalauréat sciences maths A

Expériences professionnelles

05/2023 - 04/2024 :
Responsable chargée d'étude de stratégies patrimoniales chez Heneo sur Paris
Finalisation de la description du patrimoine géré par Hénéo selon un découpage par composant avec analyse de la durée de renouvellement des composants et des coûts associés. Préparation des dossiers des travaux réalisés éligibles aux exigences de CEE; analyse de la durée de renouvellement des composants et des coûts associés; Intégration à la base patrimoine des performances énergétiques des immeubles.

02/2022 - 05/2022 :
Stagiaire chez Lydec sur Casablanca
Élaboration d'une méthodologie multicritère de ciblage et de renouvellement du réseau d'assainissement (EU) du Grand Casablanca. Digitalisation des cartes de réseaux EU (Global Mapper, ArcGIS); préparation de BDD des canalisations à curer et à maintenir; application de la méthode AHP pour l'identification des collecteurs d'assainissement à potentiel élevé d'encrassement.

07/2021 - 08/2021 :
Stagiaire chez Hydroleader sur Marrakech
Etude de protection contre les inondations et élaboration de solutions. Etude hydraulique approfondie pour évaluer les risques d'inondation de la zone projet, comprenant la modélisation des flux d'eau et analyse des caractéristiques géographiques existantes; Garantir la bonne application des consignes techniques.

08/2020 - 08/2020 :
Stagiaire chez Dahbi Génie Civile Et Urbanisme sur El Jadida

Suivi de la construction des regards et dépôt des canalisations souterraines d'un groupement d'habitation. Assistance à la supervision des travaux liés à l'installation des regards et des canalisations souterraines dans le cadre d'un projet de construction de logements collectifs; Suivi de la préparation des travaux, incluant la planification des ressources et coordination avec les intervenants.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport, Cuisine, Musique