



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detudes-en-hydraulique-f-h>

Chargé d'études en hydraulique F/H

Description

Nous recherchons un/une Chargé(e) d'Études en Hydraulique à surface libre. Vous interviendrez sur des projets variés (modélisation hydraulique, dossiers loi sur l'eau, hydrologie, hydroélectricité, digues et barrages) en collaboration directe avec la Direction.

Vos missions :

- Conduire des études techniques d'expertise, de conception et de dimensionnement d'ouvrages hydrauliques.
- Réaliser des modélisations hydrauliques 1D/2D.
- Concevoir et planifier des chantiers en tant que maître d'œuvre.
- Rédiger des rapports techniques détaillés.
- Assurer le lien avec les clients et services de l'état.
- Réaliser des dessins, plans et cartographies.
- Élaborer des dossiers techniques et propositions technico-commerciales.
- Animer des réunions avec les parties prenantes.

Qualifications

Formation : Diplôme d'ingénieur ou universitaire (Bac+5) avec idéalement minimum 2 ans d'expérience en hydraulique fluviale/torrentielle.

Compétences techniques : Expertise en hydraulique, hydrologie, modélisation, maîtrise des logiciels de modélisation (Hec-Ras, EPA-SWMM), outils de cartographie (ArcGis, QGIS) et dessin (Corel Designer, Mensura Genius, AUTOCAD).

Qualités personnelles : Autonome, rigoureux, esprit d'analyse, et goût pour le travail en équipe.

Savoir-être : Ouverture d'esprit et vigilance en situation de terrain.

Organisme employeur

AGERIN

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

09324, VARILHES, VARILHES, France

Salaire de base

25000 € - **Salaire de base**
35000 €

Date de publication

28 septembre 2024 à 09:02

Valide jusqu'au

28.10.2024