



## RESPONSABLE D'ETUDES HYDRAULIQUE FLUVIALE ET PUVIALE (H/F) - Pérols Pérols, Occitanie

Harry Hope, cabinet de recrutement, accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'étranger. Pour mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique. Dans le cadre de ce recrutement, vous bénéficierez de l'accompagnement de Loïc, notre consultant expert des métiers du secteur de l'énergie.

Nous recherchons un(e) :

### RESPONSABLE D'ETUDES HYDRAULIQUE FLUVIALE ET PUVIALE (H/F) - Pérols

#### Votre mission :

Pour le compte de l'un de nos partenaires, un bureau de conseil et d'ingénierie spécialisé dans le développement de projets dans les secteurs du bâtiment, de l'eau, de l'environnement et des infrastructures, nous recherchons leur futur Responsable d'Activité pôle Hydraulique Fluviale et aurez pour principales missions :

- Développer les activités dans les domaines de l'hydraulique fluviale et pluviale, la gestion globale des milieux aquatiques et les dossiers réglementaires
- Animer et piloter l'activité du service hydraulique fluviale et pluviale
- Intervenir et être en appui des équipes dans le domaine des études hydrauliques :
  - Analyse des risques inondation et ruissellement, notamment par modélisation hydrologique et hydraulique
  - Définition des risques liés aux inondations et aux ruissellements, des impacts et des compensations dans le cadre de projets d'urbanisation
  - Dimensionnement des dispositifs de gestion des eaux pluviales dans le cadre de projets urbains ou routiers
  - Schémas directeurs d'assainissement des eaux pluviales
- Effectuer le suivi et la veille des appels d'offres et autres opportunités internes et externes, rédiger des offres techniquement et économiquement performantes
- Gérer et développer le portefeuille clients de l'activité
- Assurer la gestion administrative et financière du service et des projets

#### Votre Profil :

Nous recherchons impérativement une personne avec une formation supérieure BAC+5 Ingénieur (ou équivalent) et une expérience de 7 ans minimum dans le domaine de l'hydraulique fluviale et pluviale sur une fonction similaire.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI  
Lieu : Pérols (34)

#### Référence

25052312040

#### Date de publication

23/05/25

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Occitanie

#### Ville

Pérols

#### Secteur

Bâtiment

#### Type de contrat

- Temps plein  
- CDI