



E4C
ENERGY4CLIMATE
INTERDISCIPLINARY CENTER

Développeur web Full-stack (H/F)

Le centre de recherche interdisciplinaire Energy4Climate ([E4C](#)) recherche un ingénieur développeur Full-stack pour maintenir son site et ses outils web.

Le changement climatique et la transition énergétique sont des enjeux sociétaux majeurs. Le centre Energy4Climate a pour objectif de relever ces défis grâce à la synergie d'efforts de recherche de 30 laboratoires partenaires. Ces expertises scientifiques soutiennent différents programmes de recherche, un parcours de formation sur l'énergie et contribuent à l'innovation notamment grâce à des plateformes et des démonstrateurs de toutes tailles.

L'équipe informatique d'E4C se renouvelle et cherche son développeur web Full-stack pour maintenir et faire évoluer le site web, le portail d'accès aux données climat-énergie (le E4C DataHub) et la médialib (plateforme numérique de partage de supports pédagogiques entre enseignants-chercheurs).

Les compétences recherchées sont :

- Vue.JS (2 et 3), typeScript, javaScript
- Django et API Rest (python)
- PostGreSQL, influxDB
- Linux
- Git (utilisation de GitLab)
- Kanban

Le poste proposé s'insère dans l'équipe SI pour répondre aux besoins :

- De l'équipe technique en charge des dispositifs expérimentaux du centre
- Des projets de recherche
- Des actions de formation et de communication.

Une attention particulière sera portée sur le savoir-être : autonomie, esprit d'équipe, prise d'initiative et fiabilité.

Le poste est en contrat à durée déterminée (CDD) d'un an renouvelable, à pourvoir dès que possible. L'équipe informatique d'E4C est hébergée au sein du Laboratoire de Météorologie Dynamique (LMD) à l'École polytechnique (Palaiseau). Le télétravail est possible après intégration et validation par le service des ressources humaines.

La rémunération est fixée en fonction des diplômes et de l'expérience en suivant la grille de l'École polytechnique (environ 30 k€ brut pour un débutant à Bac+5).

Pour nous rejoindre, merci d'envoyer votre CV et une lettre de motivation à cecile.teissedre@ip-paris.fr