

CDI – Développeur·euse Web expérimenté·e

■ Énergies Demain

Énergies Demain expérimente et accompagne les transitions pour un avenir durable. L'humain est au cœur du projet d'entreprise. Trois valeurs principales structurent l'organisation :

- **Indépendance** morale et financière pour un conseil juste et objectif
- **Ouverture** sociétale et technologique pour des solutions d'avenir
- **Conscience** des enjeux collectifs et de notre pouvoir d'agir

Énergies Demain s'adresse principalement aux territoires (collectivités, territoires de projets) et leurs partenaires (institutionnels, énergéticiens, opérateurs...), ou aux structures impliquées dans le soutien aux politiques publiques de transition écologique.

L'activité s'articule autour de trois métiers :



Les principales thématiques de travail sont la rénovation énergétique des bâtiments, la planification territoriale climat-air-énergie et la qualité de vie des populations. Plus précisément, la société s'est récemment structurée autour de pôles de compétences qui lui permettent aujourd'hui de bénéficier d'une expertise pointue, notamment dans les domaines du bâtiment, des réseaux d'énergie, de l'urbanisme et l'aménagement territorial, de l'adaptation au changement climatique...

Énergies Demain est aujourd'hui **un acteur reconnu au niveau national voire européen** pour ses méthodes innovantes et pour sa capacité à élaborer des outils et mener des études répondant aux besoins opérationnels de ses clients. Actuellement, **l'équipe compte une trentaine de personnes.**

La présente offre concerne le métier de développeur·euse Web. L'équipe Web est aujourd'hui composée de 3 chef·fes de produits (Product Owner / Product Manager), 1 designer et 4 développeur·euses. A titre d'exemple, voici quelques projets récents intégrant une forte composante web :

- [Siterre](#) : outil de datavisualisation
- [Philogi](#) : carnet d'information du logement développé avec notre filiale Casbâ
- [Thémis](#) : outil de signalement et de suivi des ménages en précarité énergétique
- [Bisee](#) : plateforme de suivi et d'inventaire des bâtiments publics pour les collectivités

Les outils d'Énergies Demain sont en constante amélioration : ils grandissent et murissent en même temps que leurs utilisateur·rices. L'équipe a désormais besoin d'énergie supplémentaire pour continuer à les rendre plus impactant et en créer de nouveaux : **nous recherchons un·e développeur·euse fullstack.**

■ Descriptif du poste

Vous êtes développeur·euse fullstack expérimenté·e : vous appréhendez les besoins clients afin de développer les outils les plus adaptés. Vous participez aux développements Web des projets de l'entreprise. Ils peuvent être portés par l'équipe Web ou par d'autres équipes (Modélisation, Consultants...) en fonction des projets. Ils concernent : des outils de mise à disposition de données (cartographie, tableau de bord...), d'organisation de process (CRM, ERP...), ou d'aide à la décision (calculatrice technico-économique...).

Au sein de l'équipe Agile, avec l'aide du responsable produit, vous travaillerez sur des sprints de 2 ou 3 semaines et participerez aux missions suivantes :

- Conception et développement des nouvelles fonctionnalités et de nouveaux outils
- Préservation de la cohérence technique et la qualité du produit
- Transmission et partage de connaissances avec le reste de l'équipe

Vous utiliserez le logiciel de gestion de version Gitlab CE, qui est également utilisé pour l'intégration et la livraison continue (Merge Requests et Peer Review, Pipeline : lancement des tests, déploiements autonomes). Vous intégrerez l'équipe et à ce titre serez régulièrement formé·e sur les sujet DevOps et leur implémentation.

■ Profil recherché

Compétences et expériences requises :

- Au moins 2 ans d'expérience
- Maîtrise des Framework suivants : **Angular, NestJS.**
- Bonne connaissance des langages suivants : **Typescript / Javascript**
- Bonnes bases sur la qualité logicielle (Design, Architecture, Tests, Monitoring...)
- Autonomie dans la gestion d'une tâche ainsi que dans la caractérisation d'un comportement non attendu (autrement dit, un bug)
- Appétence pour les sujets traités (planification énergétique, rénovation des bâtiments, sobriété énergétique) et volonté d'appropriation de ces sujets
- Rigueur personnelle et sens des responsabilités
- Fort esprit d'équipe et qui aime le partage

Ce qui peut faire la différence :

- Des compétences en base de données (PostgreSQL)
- Des notions de DevOps avec OVH Cloud
- Une veille très active
- Une envie de travailler dans un cadre Agile
- Une envie d'intégrer une entreprise qui a la transition énergétique dans son ADN

Energies Demain s'engage en faveur de la diversité culturelle, l'égalité hommes-femmes et l'emploi des travailleurs handicapés.

■ Informations pratiques

Concernant le poste :

- Rémunération : suivant profil, selon la grille salariale interne
- Télétravail : Maximum 50% chez soi, selon la charte de télétravail interne
- Forfait mobilités durables / indemnité de transport (50%),
- Tickets restaurant
- Congés : 5 semaines + 24 jours de RTT
- Localisation: Paris (Siège), Lyon (Coworking), Angers (Coworking) ou Bordeaux (Coworking).
- Site de l'entreprise : www.energies-demain.com
- Date : à partir de mai 2026

Concernant la candidature :

- CV + lettre de motivation à envoyer à contact@energies-demain.com
- Référence à rappeler : CDI-2026-DEVWEB