



Auvergne
Rhône-Alpes
Énergie Environnement

OFFRE DE STAGE

À PROPOS D'AURA-EE

Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement (AURA-EE) est une agence régionale au service de tous les territoires en transition énergétique et écologique d'Auvergne-Rhône-Alpes.

Ses domaines d'intervention sont le changement climatique, les énergies renouvelables, les stratégies d'efficacité énergétique dans le bâtiment, la mobilité durable, les déchets et l'économie circulaire, la commande publique durable, les nouveaux modèles économiques et l'innovation sociétale.

L'agence mène trois types d'actions :

- elle fournit des **données**, des analyses et des scénarios de transition ;
- elle propose une **expertise** technique, financière et réglementaire sur les différents sujets ;
- elle impulse, développe et accompagne des **projets** et des filières.

Opérateur technique de la Région, impliquée et reconnue au niveau national et européen, AURA-EE est principalement financée par la Région, l'ADEME, l'Europe, et ses membres.

En 2018, AURA-EE a développé [TerriSTORY®](#), un outil web (composé d'une application monopage et d'une API) de visualisation de données et d'aide à la décision à destination des territoires autour des thématiques de transition énergétique et écologique. D'abord proposé en région Auvergne-Rhône-Alpes, l'outil a essaimé dans d'autres régions françaises, porté par une communauté d'acteurs nationaux et régionaux ayant une mission de service public ou d'intérêt général. TerriSTORY® permet aux collectivités territoriales de mieux comprendre leur territoire, d'identifier les leviers d'actions prioritaires et de simuler des scénarios prospectifs. À vocation pédagogique, il constitue un support de dialogue entre acteurs. L'outil est développé en interne par une équipe de développeurs d'AURA-EE en mode agile.

OBJECTIF DU STAGE

Au sein du pôle Intelligence territoriale et Observatoires, chargé de la production et de la diffusion de données et d'outils d'aide à la décision pour les territoires en transition, votre mission sera de **proposer et de prototyper des améliorations de l'ergonomie de l'outil TerriSTORY®**.

Plus précisément, vos missions seront :

- Dans un premier temps : réalisation d'un **diagnostic du parcours utilisateurs** et des **interfaces de l'outil** :
 - Analyse du parcours utilisateurs (sur la base des statistiques de consultation, d'interviews utilisateurs, ...)
 - Analyse des différentes interfaces de l'outil ;
 - Identification des pistes d'amélioration.



- Dans un second temps, **propositions d'amélioration de l'ergonomie** :
 - Amélioration de la navigation au sein du site ;
 - Amélioration des interfaces actuelles ;
 - Rédaction de « User stories » détaillées à destination de l'équipe de développement informatique pour que cette dernière puisse réaliser les développements correspondants aux améliorations proposées ;
 - Eventuellement, test des améliorations proposées une fois qu'elles seront développées.

PROFIL ET COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Formation de niveau Bac+3 à +5 avec spécialisation en UI/UX ;
- Connaissance de Git et Gitlab/Github appréciée ;
- Bonnes bases scientifiques souhaitées ;
- Curiosité pour les domaines de l'énergie et l'environnement ;
- Sens du travail en équipe en mode collaboratif.

AUTRES ÉLÉMENTS D'INFORMATION

Lieu de travail : Stage basé à Villeurbanne, dans les locaux d'Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement. Possibilité de télétravail (charte).

Période : année scolaire 2022-2023 sur 6 mois

Indemnités : indemnité légale de stage + RTT + tickets restaurant + remboursement titre de transport (base tarif étudiant).

Modalités de réponse :

Envoi d'un CV et d'une lettre de motivation à yolande.ravaud@auvergnerhonealpes-ee.fr