

2025-148325 Ingénieur logiciel : Géomatique/cartographie F/H

Informations générales

Description de l'entité	Acteur majeur du secteur de l'énergie en France, Enedis distribue l'électricité via le plus grand réseau électrique d'Europe. Présents sur 700 sites sur l'ensemble du territoire, nos 40 000 salariés bénéficient d'un terrain de jeu exceptionnel pour développer un réseau électrique de plus en plus intelligent, connecté et performant. Du raccordement au dépannage des clients en passant par la gestion des données, nos équipes s'engagent chaque jour à relever des défis techniques, technologiques et écologiques. Indépendante, Enedis délivre la même qualité de service aux fournisseurs d'énergie. Comme le prévoit la loi, elle a établi un code de bonne conduite auquel ses collaborateurs sont formés afin d'en respecter les principes et engagements au quotidien. Rejoindre Enedis, c'est intégrer une entreprise à mission, soucieuse de ses impacts environnementaux et sociétaux, soumise au principe de neutralité religieuse et politique et participer à une aventure humaine et collective unique. Alors, prêt à intégrer la Team France Electricque ?
Périmètre de publication	Standard

Description du poste

Zones géographiques	Europe
Pays	France
Régions	Ile-de-France
Départements	Hauts-de-Seine (92)
Ville	33 avenue de l'Europe, 92400 Courbevoie
Langue de l'offre	Français
Famille professionnelle / Métier	SYSTEMES D'INFORMATION, TELECOM ET NUMERIQUE - Concepteur Développeur
Intitulé du poste	Ingénieur logiciel : Géomatique/cartographie F/H
Type de contrat	Stage
Description de la mission	<p>Environnement de travail :</p> <p>Au sein du Pôle SI Réseau Électrique de la DSI d'Enedis, le Domaine Géomatique (~100 collaborateurs) conçoit et maintient les applications qui permettent de :</p> <ul style="list-style-type: none">• Décrire et cartographier le patrimoine du réseau,• Suivre l'activité des cartographes,• Analyser et améliorer la représentation du réseau. <p>Vous rejoindrez une équipe dynamique et bienveillante, organisée en mode agile, pour contribuer à la modernisation d'OASICE, une application stratégique de géomatique.</p> <p>Missions confiées :</p> <p><u>Objectif du stage :</u> L'équipe revoit son socle technologique et souhaite mettre à jour ses apps, outils et widgets pour les rendre compatible avec ArcGis Experience Builder d'Esri.</p> <p><u>Activités principales :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Réaliser un état des lieux des cartes, outils et widget existants et définir avec l'équipe les actions à mettre en œuvre,• Informer et rencontrer les géomaticiens d'Enedis des modifications à réaliser sur leurs cartes,• (re)Développer les widgets carto afin qu'ils soient compatibles avec la nouvelle solution. <p>Ce stage vous permettra de découvrir les métiers d'Enedis en lien avec la cartographie, de renforcer tes compétences ArcGis et d'avoir un impact concret sur un projet d'envergure.</p>
Profil souhaité	Durée du stage : 6 mois

Profil recherché

- Étudiant(e) en école d'ingénieur ou université (informatique, géomatique, ou domaine connexe),
- Connaissance générale des pratiques DevOps et de la méthodologie Agile,
- Connaissance de l'éco système Esri et des environnements de développement ArcGis Experience Builder.
- Aisance avec les outils collaboratifs (Office, Teams, etc.),
- Une connaissance du secteur de l'énergie ou de la géomatique est un plus.

Vos qualités

- Curiosité et goût pour les nouvelles technologies,
- Rigueur, organisation et esprit de proposition,
- Sensibilité à l'expérience utilisateur,
- Envie de relever de nouveaux challenges et d'apprendre en continu.

Pourquoi nous rejoindre ?

- Encadrement bienveillant et travail en équipe agile,
- Opportunité de travailler sur un projet concret et à grande échelle,
- Développement de compétences recherchées en DevOps et CI/CD,

Date souhaitée de début de mission
Société

01/02/2026
Enedis

Rémunération et avantages

Gratification selon le stage,
Prise en charge de l'abonnement de transport en commun à 50%,
Aide au logement mensuelle possible en cas de déménagement, sous conditions d'éligibilité
Télétravail autorisé sous réserve de validation managériale

Critères candidat

Niveau de formation	06 - BAC +4 / BAC +5
Spécialisation du diplôme	Informatique / Système d'informations
Compétences transverses	Capacité d'adaptation, Collaboration, Créativité, Esprit critique, Rigueur / Respect des consignes
Rémunération	Gratification selon le stage