

OFFRE STAGE GEOMATIQUE

Diffusion : GéoRézo (<https://georezo.net/forum/quickpost.php?fid=10>), EmploiEnvironnement (<https://www.emploi-environnement.com/recruteurs/>), AAEng (<https://www.aae-ensg.eu/blog/category/offres-emploi/>)

Qui sommes-nous ?

NOUVERGIES, opérateur indépendant depuis plus de 20 ans dans les énergies renouvelables, la société développe, construit et exploite des parcs éoliens, des centrales hydrauliques ainsi que des centrales solaires photovoltaïques. Son savoir-faire est un atout pour garantir une concertation exemplaire avec les acteurs des territoires. Pour accompagner la croissance soutenue de son activité et afin d'être au plus près de ses projets, NOUVERGIES renforce son positionnement sur le territoire national et renforce son équipe en recrutant un stagiaire Géomaticien

Contexte

Une des premières étapes d'un projet d'énergies renouvelables (éolien, solaire, hydro) est de sécuriser le foncier. Pour se faire notre équipe prospecte le terrain afin de négocier avec les propriétaires et exploitants des promesses de bail.

Toutes les informations liées aux parcelles et aux personnes possédant ces biens seront stockées dans une base de données qui servira aussi bien d'appui cartographique que de suivi sur l'avancement foncier du projet.

Vous aurez la charge de créer une application qui permettra d'organiser toutes les données de NOUVERGIES. En plus de cela vous serez également amené à travailler avec l'équipe SIG sur les projets éoliens, solaires mais également hydrauliques.

Missions

- Réalisation d'un cahier des charges
- Création d'un modèle de Base de données (Access, CRM ou autre)
- Programmation d'une plateforme interactive
- Analyses SIG (Model Builder, géotraitements...)
- Réalisation de documents cartographiques

Profil recherché

H/F idéalement Bac+4/5 dans le domaine de la géomatique
Maîtrise d'un logiciel de SIG (ARCGIS, QGIS)
Connaissances en gestion de base de données (SQL, Access, CRM)
Compétences en programmation (Python, JAVA, Javascript...)

Conditions

Durée du contrat : Stage conventionné de 4 à 6 mois (dès que possible)
Localisation : Nogent-sur-Marne (94), proche RER E Nogent-Le Perreux
Permis B
Indemnités : 50% du SMIC
Candidature : Envoyez CV + LM à secretariat@nouvergies.com