



Technicien(ne) d'Exploitation et Maintenance - Béziers

RES (200 pers. 133 M€), opérateur multi-énergies, est un acteur de premier plan dans le développement des énergies renouvelables en France depuis 20 ans. La société est spécialisée dans la conception, le développement, le financement, la construction et l'exploitation de centrales de production d'énergie éolienne ainsi que du solaire photovoltaïque. Elle est aujourd'hui à l'origine de plus de 650 MW d'énergie renouvelable installés ou en cours de construction, et possède en France un portefeuille de projets représentant un potentiel de plus de 2000 MW.

Missions

Rattaché au Responsable Centre d'Exploitation, vous êtes chargé(e) de la coordination et la réalisation des activités d'exploitation et de maintenance afin d'optimiser les parcs éoliens et photovoltaïques.

Vous veillez au bon fonctionnement des parcs au quotidien et signalez les cas de dysfonctionnement dans le cas échéant. Vous coordonnez l'ensemble des travaux sur site et la mise en œuvre des évolutions techniques apportées.

Vous veillez au bon déroulement des opérations de maintenance et identifiez les écarts éventuels rencontrés au travers d'inspections régulières. Vous participez à la rédaction des modes opératoires des installations et des plans de services des parcs en exploitation.

Vous rédigez des rapports mensuels qui reprennent les éléments clés des activités d'exploitation et maintenance des parcs. Vous veillez à l'amélioration, au respect et à la promotion des conditions QHSE sur les sites d'exploitation.

Il sera essentiel de sensibiliser l'ensemble des acteurs des sites, les sous-traitants y compris. Vous réalisez la consignation et la manœuvre des équipements des éoliennes et postes de livraison HTA.

Profil

Vous êtes titulaire d'un Bac +2 à Bac +5 en Maintenance de Systèmes Industriels, Génie Industriel, Génie Electrique ou Génie Mécanique. Vous justifiez d'une première expérience en maintenance de systèmes.

Vous possédez des compétences en informatique générale, mais aussi êtes familier avec l'utilisation GMAO et le logiciel SCADA.

Doté d'excellentes capacités d'analyse et de rigueur, vous êtes force de proposition et d'amélioration continue.

Votre aisance relationnelle et votre goût pour le travail de terrain seront des atouts sur ce poste.

Vous maîtrisez l'anglais.

Vous serez amené à vous déplacer régulièrement sur les sites en construction ou en exploitation éoliens en France. Il vous sera occasionnellement demandé des heures de travail en astreinte.

Type d'emploi : Temps plein, CDI

Pour candidater : alicia.tudela@res-group.com