

## Informations générales

Statut	Diffusée
Entité	41898145-GROUPEMENT USINES TEMPLE
Périmètre de publication	Standard

## Description du poste

Pays	France
Régions	Nouvelle-Aquitaine
Départements	Lot et Garonne (47)
Ville	Lagazaille, 47110 Le Temple-sur-Lot, France
Famille professionnelle / Métier	EXPLOITATION CONDUITE FONCTIONNEMENT - Surveillance et intervention (Terrain)
Intitulé du poste	Technicien d'Exploitation - BTS Electrotechnique H/F
Type de contrat	Alternance
Description de la mission	<p>L'alternance, c'est commencer une partie de sa carrière au niveau débutant pour la finir au niveau expert. Chez EDF, il y a plus de 230 métiers d'énergéticiens qui changent tout, chaque jour. Si vous souhaitez contribuer à la transition énergétique et faire partie d'une entreprise tournée vers l'avenir, rejoignez EDF. Devenons l'énergie qui change tout.</p> <p>Réactivité, souplesse, respect de l'environnement sont les principaux atouts de l'hydroélectricité. L'apport de l'énergie hydraulique à la production électrique française est de ce point de vue indéniable. Rattaché à <b>EDF Hydro Lot-Truyère</b>, le <b>Groupeement d'Usines (GU) de Temple-sur-Lot</b> (47110) gère les aménagements de production hydroélectrique dans le département du Lot-et-Garonne, d'une puissance totale de 55MW.</p> <p>Vous intégrerez le Groupeement d'Usines de Temple, composé d'une dizaine de salariés. <b>Vous serez formé(e) au métier de Technicien d'Exploitation</b>, et serez accompagné(e) par un tuteur qui vous montrera la spécificité de son métier.</p> <p>Vos principales activités seront :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participer aux contrôles réguliers des barrages (auscultation) et aux visites de contrôle et de maintenance des groupes de production (domaines mécanique, électrotechnique, automatisme), sur l'ensemble des matériels ou organes du barrage et des groupes de production (vannes, turbines, alternateurs, transformateurs, disjoncteurs, compresseurs, groupes électrogènes, batteries...)</li> <li>• Rédiger des fiches de contrôles pré-établies et des rapports d'intervention spécifiques, analyser les incidents et événements d'exploitation</li> <li>• Mettre à jour la documentation disponible et préparer les dossiers de maintenance (études ou préalable à une intervention)</li> </ul> <p>Durée du contrat: 24 mois. Temps de travail hebdomadaire: 35 heures.</p>
Profil souhaité	<p>Vous êtes titulaire à la rentrée scolaire 2020 d'un BAC STI2D Génie Electrotechnique, ou d'un BAC Scientifique, ou d'un BAC PRO MELEC (avec mention BIEN).</p> <p><b>Vous souhaitez préparer un diplôme BAC+2 dans un domaine technique</b> (notamment BTS Electrotechnique, DUT Génie électrique et informatique industrielle, BTS Maintenance des Systèmes option Production...).</p> <p>Vous êtes motivé(e) pour travailler sur un site industriel et avez une forte appétence pour l'électricité et la mécanique.</p> <p>Vous faites preuve de curiosité et de rigueur et appréciez le travail en équipe.</p> <p>Vous aimez la technique et intervenir en situation d'urgence ?</p>

	<p>Alors ce poste est fait pour vous ! Déposez votre CV, lettre de motivation et bulletins de notes sur note site EDF Recrute.</p> <p>Permis B souhaité voire indispensable.</p> <p>Vous bénéficiez, sous conditions, d'une aide au logement et aux frais de transport.</p> <p>Conformément aux engagements pris par EDF SA en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail.</p>
Date souhaitée de début de mission	01/09/2020
Société	EDF

## Autres informations

Éventuels commentaires	<p>Permis B souhaité voire indispensable.</p> <p>Vous bénéficiez, sous conditions, d'une aide au logement et aux frais de transport.</p>
------------------------	--

## Critères candidat

Niveau de formation	03 - BAC +2 / BAC +3
Spécialisation du diplôme	Electricité, Electrotechnique, ENR Energies renouvelables : hydraulique, solaire; éolien, autres renouvelables, Mécanique & Matériaux / Robinetterie / Chaudronnier
Compétences transverses	Respect des consignes, Rigueur, Travail collaboratif

## Demandeur

Nom du manager	SOLER
Prénom du manager	ANTONY
Nombre de postes à pourvoir	1

## Suivi RH

Responsable principal	HERVE EGGER
Dans le portefeuille de :	MAUD BEAUMONT ANTONY SOLER
Alertes email	Toutes les candidatures
Récepteurs des alertes	HERVE EGGER