

2026-12922 Alternance - Electrotechnicien Site Industriel H/F

Entité d'accueil

Description de l'entité	<p>Et si vous faisiez équipe avec nous ? Rejoindre Dalkia, c'est plus de sens et d'implication contre le réchauffement climatique ; plus de relations humaines, avec un métier de service animé par l'esprit d'équipe ; plus de technicité, avec des projets ambitieux et innovants fondés sur nos expertises ; plus d'employabilité, avec des parcours diversifiés et individualisés. Rejoindre Dalkia, c'est rejoindre plus qu'une entreprise : un collectif de 20 000 collaborateurs engagés en faveur de la transition énergétique.</p> <p>Dans le groupe EDF, accueillir des personnes en situation de handicap fait partie de notre ADN. Notre objectif est d'ouvrir nos portes à toutes les compétences, toutes les énergies et toutes les personnalités sans exclusion. Le poste proposé est donc ouvert à toutes et à tous.</p>
-------------------------	--

Description du poste

Pays	France
Région	Auvergne-Rhône-Alpes
Département	Isère (38)
Ville	CROLLES (38920)
Société	Dalkia en région Centre-Est
Sous-filière et emploi repère	Exploitation/maintenance - Technicien d'exploitation
Intitulé	Alternance - Electrotechnicien Site Industriel H/F
Type de contrat	Alternance
Durée du contrat (en mois)	24
Catégorie socio-professionnelle	Ouvrier
Descriptif du poste	<p>Votre futur poste !</p> <p>Au sein de Dalkia, nous avons décidé de relever le défi du climat en mettant en place des solutions innovantes, économiques, écologiques... et pragmatiques ! Êtes-vous prêt.e, vous aussi, à relever le défi climatique ? Pour cela, il suffit de nous rejoindre !</p> <p>Dalkia recrute un.e Electrotechnicien.ne en contrat d'alternance.</p> <p>Intégré.e au sein d'un site industriel et accompagné.e de votre tuteur, vous participez aux interventions de maintenance préventive et corrective sur les différents équipements du site.</p> <p><input type="checkbox"/> Vos missions ?</p> <ul style="list-style-type: none">• Assister votre tuteur dans les manœuvres d'exploitation sur la totalité des installations : consignation/déconsignation, démarrage/arrêt, mise sous tension, assistance aux entreprises travaux, ...• Participer à la maintenance électrique préventive et curative de niveau 1 à 4 sur les installations électriques, ainsi qu'au dépannage du matériel électrique HT / BT• Analyser les dysfonctionnements et contribuer à l'établissement des diagnostics des installations de distribution• Participer à la sécurisation des alimentations électriques• Rendre compte dans la GMAO client de vos interventions
Type de contrat (technique)	Alternance

Profil recherché

Profil	<p>Le profil attendu ?</p> <p><input type="checkbox"/> Vous souhaitez intégrer un BTS Electrotechnique à réaliser en alternance ;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Vous souhaitez acquérir une expertise approfondie avant d'entrer sur le marché du travail ;</p>
--------	---

Vous êtes curieux(se), organisé(e) et aimez relever des défis techniques.

Vous candidatez... et ensuite ?

1. Vous avez un premier échange téléphonique pour discuter de votre projet.
2. Si ce dernier est compatible avec ce que nous proposons, vous avez un entretien avec l'une de nos chargées de recrutement, Valérie ou Elise.
3. Si l'avis est favorable et que vous êtes toujours intéressé.e, vous rencontrez le responsable d'exploitation !

Et c'est parti pour l'aventure Dalkia !

Niveau de formation	Bac / Bac pro
Spécialisation	Energies/Energétique
Niveau d'expérience min. requis	Inférieure 1 an
Permis de conduire	Non

Complément Pôle Emploi & APEC

Nombre de poste(s)	1
Mobilité du poste	Aucune
Appellation métier	Technicien / Technicienne de maintenance énergie_19868
Code ROME	Maintenance d'installation de chauffage