



Rhodia, groupe international leader en Chimie, est partenaire des grands acteurs des marchés de l'automobile, de l'électronique, de la parfumerie, de la santé, de la beauté, de la détergence, des produits industriels et de grande consommation. Le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 4 milliards d'euros en 2009 et emploie environ 13 600 personnes dans le monde. Pour son site basé à Pont-de-Claix (Grenoble-38), nous recherchons un(e) :

TECHNICIEN ELECTRICITE HAUTE TENSION h/f CDI

Sous la responsabilité du leader de l'équipe d'électriciens et dans le respect des règles QHSE, vous assurez la gestion quotidienne de la maintenance curative et préventive des postes HT et BT, du réseau de distributions électriques des ateliers de production de l'usine.

Plus précisément, vous avez pour missions de :

- Réaliser les diagnostics de pannes sur les installations
- Assurer le suivi des interventions des entreprises extérieures sous contrat
- Mettre à jour les dossiers et les documentations techniques
- Exploitation du réseau HT : rédiger et réaliser les manœuvres de consignation
- Rédiger les consignes d'exploitation de son secteur.
- Assurer les astreintes électricité haute tension
- Participer aux investissements: essais et mise en service en particulier
- Assurer les formations pratiques sur le site pour les habilitations
- Proposer les plans de fiabilisation et superviser les réalisations
- Elaborer les plans préventifs et s'assurer de leur efficacité
- Mettre à jour les indicateurs de fiabilité et performance
- Réaliser les inspections techniques préventives et audits de sécurité.
- Réaliser les opérations de mesurage en haute tension

De formation Bac+2/3 électricité, électrotechnique ou équivalent, vous avez une expérience professionnelle confirmée en électricité avec une excellente connaissance des impératifs industriels et de production associés. Vous avez évolué dans l'expertise vous permettant d'acquérir les habilitations électriques HT/BT. Vous êtes reconnu pour votre sérieux et votre rigueur, votre réactivité, votre excellent relationnel, votre autonomie et votre capacité à travailler en équipe. L'habilitation risques chimiques est un plus.

Si vous souhaitez valoriser votre expertise technique et exprimer vos talents au sein d'une entreprise mondialement reconnue, merci d'envoyer votre candidature (CV + LM) par mail exclusivement sous la référence PL0302 à :

jobs@acavi.fr

ACAVI – Madame Abrial
3 rue Stella
69002 LYON