

Description de l'organisme employeur

Le Groupe DEKRA est le leader européen de l'inspection et de la certification dans les domaines du Bâtiment, de l'Industrie, de l'Environnement et du Transport. DEKRA Industrial, votre partenaire Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement, regroupe l'ensemble des activités liées à la prévention des risques techniques et humains pour les professionnels et les particuliers.

Description du poste

Profil principal : Filière/Métier

Inspection / Contrôle – Contrôle des Equipements Electriques / Engins de Levage

Intitulé de l'offre

TECHNICIEN CONTROLE TECHNIQUE/PREVENTION H/F

Type de contrat

Contrat de professionnalisation en CDD (7mois)

Temps de travail

Temps complet

Description de la mission

En qualité d'Alternant au sein de l'équipe technique de l'agence Bourgogne Nord (Dijon/Auxerre), vous serez amené à réaliser des missions de contrôle et d'assistance technique dans le domaine des appareils de levage et/ou des installations électriques sur nos sites clients.

Intervention sur le secteur couvert par l'agence.

Profil

De niveau Bac Pro avec une expérience significative dans le domaine du levage ou Bac+2 et plus sur une formation de type Maintenance Industrielle, Mécanique, Electrotechnique, vous intervenez dans l'inspection technique, principalement dans le domaine du levage ainsi que de l'électricité. Vous souhaitez bénéficier d'une formation en alternance vous permettant d'acquérir une qualification professionnelle reconnue (CQPM). Vous avez le goût du terrain et avez un bon relationnel, ainsi que de bonnes capacités rédactionnelles. Dynamique, motivé, vous avez le goût du challenge.

Rejoignez le leader de la prévention des risques

Localisation du poste

Localisation

Europe, France, Bourgogne, Yonne (89), Auxerre

Critères candidat

Niveau d'études requis

Bac à Bac +2

Diplôme

Bac pro ou BTS

Spécialité

Maintenance Industrielle, Mécanique, Electrotechnique

Domaine d'activité

Inspection / Contrôle – Contrôle des Equipements Electriques / Engins de Levage