

Technicien de maintenance multi technique (H/F)

14000 Caen [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 2300 / mois

L'entreprise

Acteur majeur dans la conception de solutions sur mesure pour les industriels dans la gestion des utilités (eau, énergie, déchets) et la gestion multi technique et multiservice

Le poste

Rattaché au responsable de site, vous assurez l'exploitation et la maintenance préventive et curative des installations techniques du site de production industrielle de notre client et en optimisez le fonctionnement.

Polyvalent(e), vous vous adaptez aux problématiques du client et assurez les prestations du contrat dans le cadre des missions suivantes:

* Assurer une prestation de permanence et d'opérations de maintenance de premier niveau :

- en connaissant et appliquant les cahiers des charges techniques (électrique et mécanique, CVC, GF, air comprimé) concernant son périmètre de prestations
- en suivant/renseignant les indicateurs/outils d'exploitation de son périmètre.
- en assurant la transmission des documents.

* Assurer les premières interventions en cas de sinistre.

*Participer à la mise en place de mesure, à la rédaction de consignes, de mode opératoire, de fiche réflexe et à la mise en place d'organisations pour la prévention des risques.

Horaires de travail en 5x8

Le profil recherché

Issu d'une formation BAC Pro dans les spécialités électromécanicien ou BEP avec une expérience significative dans la conduite d'installations de production et de distribution de fluides, vous avez une expérience de quart (être capable d'assurer une surveillance en complète autonomie de jour comme de nuit)

Vous faites preuve de rigueur, de réactivité, de méthodologie. Autonome, disponible et possédant un bon sens du service client, vous avez le goût du terrain et un bon esprit d'équipe.

Habilitations requises :

-> Habilitation électrique Basse tension/Haute tension. (BR, BC, H2, HC)

-> CACES 1B, 3B

-> Habilitation gaz et formation à la sécurité travail en hauteur et port du harnais seraient un plus.