



CDD – CHARGE DE MAINTENANCE INSTRUMENTATION H/F DAMPIERRE (45) GE Power Services France

Présentation GE

GE est le groupe industriel numérique mondial, qui transforme l'industrie grâce à des machines contrôlées par logiciel et des solutions connectées, adaptées et prédictives. GE s'organise autour d'un échange mondial de connaissance, le « GE Store » (offre de produits GE), au sein duquel chaque activité partage et a accès aux mêmes technologies, marchés, structures et intelligences. Chaque invention nourrit les innovations et les applications dans tous nos secteurs industriels. Fort de ses collaborateurs, ses services, sa technologie et sa taille, GE produit de meilleurs résultats pour ses clients en parlant le langage de l'industrie. www.ge.com

Les équipes de GE Power Services soutiennent au quotidien les clients énergéticiens et industriels dans la maintenance, la fiabilisation et l'amélioration de performances techniques et économiques de leurs équipements et opérations, sur l'ensemble de leur installation, en fournissant expertise, proximité et technologies de pointe.

Description générale

Au sein de notre entité GE Power Services, nous recherchons actuellement des chargés de maintenance instrumentation H/F sur le site de Dampierre (Centre) en CDD d'une durée de 6 mois. Le chargé de maintenance instrumentation, en binôme ou avec une équipe de 2 ou 3 exécutants, réalise sur les centrales nucléaires des travaux de maintenance d'automatisme, d'instrumentation et électrique.

Descriptif des missions

- Procéder à l'étalonnage et à l'ajustement des capteurs et actionneurs TOR, ANA, vérification des boucles
- Assurer le réglage et la maintenance de cartes automates
- Assurer la maintenance préventive et curative sur des appareils, équipements, installations et systèmes à forte composante électronique, électrique, électromécanique, à partir de schémas, plans constructeurs, modes opératoires, notices fonctionnelles (automatisme, système de régulation...)
- Organiser le montage ou la mise en service de systèmes
- Il peut aussi selon les contrats assurer des travaux de maintenance : montage ou modifications électriques dans les domaines suivants : Chemins de câbles, équipements, tirages de câbles, raccordements. Il assure les travaux électriques dans le cadre des contrats IEG (Installations Electriques Générales) et SAV. Les travaux peuvent se dérouler en et hors zone contrôlée. Il applique les règles Qualité et EHS ALSTOM.

Profil

Vous êtes titulaire d'un BTS électrotechnique ou BTS CIRA. Vous avez acquis une expérience significative dans l'instrumentation, idéalement en tant que Chef d'équipe / Chargé de travaux.



CDD – CHARGE DE MAINTENANCE INSTRUMENTATION H/F
DAMPIERRE (45)
GE Power Services France

Vous êtes totalement mobile en France. Le poste est basé à Dampierre (45) mais vous pouvez être amené, en fonction du volume d'activité, à vous déplacer sur d'autres sites en France. De fait, le permis de conduire et un véhicule sont obligatoires. Autonome, vous faites preuve de réactivité et de rigueur.

Pré-requis :

- La connaissance des principes utilisés dans les mesures de température, débit, pression et niveau.
- Des bases mathématiques (conversions d'unités et changements d'échelles)

Comment postuler ?

Sur GE Carrières : <http://www.ge.com/fr/carrieres>

Référence du poste : 3077618