



Accélérateur de la transformation énergétique et digitale, VINCI Energies (77500 collaborateurs, 12,6 Milliards d'euros de CA) assure la conception, la réalisation et la maintenance des solutions pour l'industrie, les services et les collectivités locales.

Acteur de la transition vers la Smart Industry, Actemium est la marque de VINCI Energies dédiée au process industriel. Présente tout au long du cycle de vie, Actemium conçoit, réalise et maintient les équipements de production de ses clients, avec pour objectif l'amélioration de leur performance.

Dans le cadre de son développement, Actemium METZ recrute en CDI un :

RESPONSABLE CHANTIER H/F

Mission

- Vous avez la responsabilité d'un site et organisez la réalisation technique et de suivi des chantiers.
- Vous managez des équipes pluri-techniques (électriciens, mécaniciens), et vous êtes en étroite collaboration avec les chefs de projets et responsables d'affaires.
- Votre rôle sera aussi de contrôler les installations et de manager la prévention sur nos chantiers.
- Vous transmettez à votre hiérarchie les informations sur l'avancement des chantiers.
- Vous avez pour responsabilités d'être à l'écoute du client pour identifier des opportunités de nouvelles réalisations et de contribuer à sa satisfaction, en étant garant de l'image de la société dans le cadre des missions clients ou maillage.

Profil

- Titulaire à minima d'un diplôme de niveau Bac Pro ou BTS, expérimenté depuis 5 ans, vous avez de solides compétences techniques en électricité, et/ou mécanique et serrurerie.

Atouts

- Votre rigueur, votre autonomie, votre esprit d'équipe et votre conscience professionnelle seront des atouts indispensables pour réussir dans cette fonction.

Avantages entreprise

- Prime de 13^{ème} mois, participation et intéressement
- Véhicule, tickets restaurants, mutuelle, CE et avantages groupes (PEG, PERCO, ...)

Contact

Merci d'envoyer votre CV et Lettre de Motivation à : sabine.masson@actemium.com

« Ce n'est pas le monde qui innove, c'est vous ! »

Bienvenue chez VINCI Energies