

“Draughtsman piping”

Description de la fonction

- En tant que dessinateur technique Piping au sein de notre bureau d'étude, vous êtes en charge de la conception et de la rédaction de plans de projet relatifs au piping de nos installations de transport de gaz naturel, hydrogène et CO₂;
- Lors de la conception du projet, vous tenez compte d'aspects tels que l'ergonomie, la faisabilité pratique, la sécurité et le coût ;
- Vous êtes en charge de la rédaction de dossiers de permis, de construction, d'isométries et de listes de matériel (tubes, vannes, raccords, supports, etc.) qui sont nécessaires pour la réalisation d'un projet.
- Après l'exécution du projet, vous vérifiez les données et documents qui doivent être archivés et êtes en charge de la rédaction des documents as built finaux .
- Vous examinez les plans détaillés de bureaux d'étude externes et veillez à ce qu'ils correspondent au projet qui est réalisé ;
- Vous entretenez également de nombreux contacts avec des collègues d'autres services impliqués dans le projet (Ingénieurs de projet, cellules Génie civil et E&I, etc.) ;
- Dans le cadre de la réalisation de certains projets, vous assurez le relevé de données sur le futur site ou dans nos installations existantes ;
- Vous travaillez avec un logiciel spécifique pour la gestion des fichiers.

Description des compétences pour la fonction

- Dessinateur en DAO mécanique ou graduat / bachelier dessinateur industriel;
- Au moins 5 ans d'expérience dans un milieu industriel ou chimique;
- Connaissance de Microstation V8 (et AutoCad).
- Une expérience avec un logiciel de conception 3D (OpenPlant ou équivalent) est un plus ;
- Une connaissance courante des applications informatiques standard telles que Windows 10 et Office 365 est nécessaire
- Francophone natif; bonne compréhension du néerlandais ;
Pouvoir se faire comprendre en néerlandais est un plus.

Personnalité

- Ponctuel, soucieux de la précision et du détail
- Orienté résultat

Lieu de travail

1040 Bruxelles