Dessinateur projeteur (H/F)

35137 PLEUMELEUC Accéder à l'annonce en ligne 🗹

Ф	Contrat	de	travail	tem	poraire

🗖 Dès que possible

↔ Durée : 6 mois

- O Temps plein
- & Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual est spécialisée dans l'électricité industrielle, réalisant des travaux d'installation électrique dans tous locaux.

😑 Le poste

URGENT! Nous recherchons un dessinateur projeteur (H/F) passionné(e) et expérimenté(e) pour rejoindre notre équipe dynamique. Vous serez responsable de réaliser l'étude technique (schéma, carnet câbles) à partir des dossiers techniques avec le conducteur de travaux. Vous devrez rechercher les meilleures solutions techniques et informer les conducteurs de travaux des modifications en cours d'étude.

Vous devez être titulaire d'un BAC ou BTS en électrotechnique ou MELEC et posséder une expérience de 2 ans dans ce domaine. Une connaissance en automatisme avec SCHNEIDER et/ou SIEMENS serait un atout supplémentaire.

Les logiciels utilisés incluent SEE-ELECTRICAL EXPERT pour les schémas et AUTOCAD pour les carnets de câbles. Vous bénéficierez de 12 JRTT et travaillerez sur une base de 4,5 jours par semaine.

Nous offrons un environnement de travail stimulant, propice à l'épanouissement professionnel. Si vous êtes prêt à relever ce défi, nous serions ravis de recevoir votre candidature!

Le profil recherché

Le poste de dessinateur projeteur (h/f) requiert des compétences spécifiques et un niveau de maîtrise adapté aux exigences du secteur.

Le/la candidat(e) idéal(e) devra posséder une expertise en CAO/DAO avec une utilisation avancée de logiciels tels que AutoCAD et SOLIDWORKS. Une connaissance approfondie des normes techniques et des procédures de conception est également nécessaire.

Un niveau élevé en communication technique est requis pour assurer une interaction efficace avec les équipes de projet. La capacité à interpréter des plans et à réaliser des dessins techniques précis est cruciale pour ce rôle.



Le/la candidat(e) idéal(e) doit démontrer une compétence en gestion de projet, avec une aptitude à respecter les délais tout en maintenant la qualité du travail. Une expérience antérieure dans le secteur industriel sera considérée comme un atout majeur.