



<https://latribunelibre.com/emploi/consultant-mecanique-cao-pdm-f-h-3>

Consultant mécanique CAO/PDM F/H

Description

Nous recrutons un consultant expert en CAO/PDM pour accompagner nos clients industriels dans leurs enjeux liés à leur processus de développement produit, conception et gestion du cycle de vie.

Les missions sont les suivantes :

- Contribuer à développer le volume d'affaires d'Aplicit en appui au service commercial en réalisant le support avant-vente (démonstrations clients et prospects),
- Piloter et contribuer à la mise en œuvre des projets auprès des clients (conseil, audit méthodologique, rédaction de cahiers des charges, conception, intégration de solutions de type PDM/PLM...),
- Réaliser les formations auprès des clients,
- Répondre aux demandes support des clients dans le cadre des contrats souscrits entre Aplicit et ses clients et contribuer à la mise en place de procédures.

Qualifications

Vous justifiez d'une expérience significative dans la réalisation d'équipements mécaniques en phase études / conception pour le secteur industriel. Le conseil client vous attire et vous souhaitez travailler sur des problématiques variées pour des clients du secteur industriel.

Vous maîtrisez la solution Inventor ou une autre solution CAO mécanique. Dès votre arrivée, nous vous offrirons une formation poussée sur Inventor réalisée par nos experts.

Idéalement, vous justifiez déjà d'une première expérience en tant qu'administrateur ou consultant PDM/PLM sur des solutions telles qu'Autodesk Vault, Audros, Teamcenter, Enovia, Dassault Systèmes 3D Expérience ou encore PTC Windchill, SolidWorks PDM ou êtes intéressé par développer des compétences en la matière à moyen terme.

Vous êtes curieux et vous aimez solutionner les problèmes. Vous aimez partager votre savoir et vous avez le sens du service.

POSTE A POURVOIR SUR NANTES OU LYON.

Organisme employeur

Aplicit

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

69389, LYON 09, LYON, France

Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**

48000 €

Date de publication

17 octobre 2025 à 21:08

Valide jusqu'au

16.11.2025