



Fondée en 2007, et basée à Lannion (22), Idéa Optical est une société industrielle (54 M€ de CA et 240 collaborateurs), en pleine croissance, spécialisée dans le raccordement de réseaux télécoms à fibre optique, ayant pour vocation la conception et la réalisation de solutions de câblage sur fibre optique.

Dans le cadre de notre développement, et, afin de renforcer nos équipes nous recherchons un :

PLANIFICATEUR(TRICE) ((H/F)

en CDI.

Vos principales missions seront d'assurer la planification et la bonne coordination des différentes actions de production, en vous appuyant sur le système ERP (SAGE), tout en travaillant en étroite collaboration avec les services administration des ventes et les ateliers.

Principales responsabilités et missions :

- Intégrer les besoins du client, les prévisions de vente avec les moyens de production, les stocks
- Mettre en place un prévisionnel des charges hebdomadaires par atelier de production
- Gérer les ordres de fabrication
- Préparer la planification de la charge journalière de production par atelier
- Identifier les risques de rupture de flux et arbitrer les aléas de production
- Identifier et diagnostiquer les dysfonctionnements afin d'y apporter des actions correctives

Profil recherché :

Issu(e) d'une formation supérieure de type Bac +2 minimum en gestion de production, gestion des flux, logistique, vous disposez d'une expérience significative (> à 5 ans) à un poste similaire, en milieu industriel.

Vous maîtrisez les méthodes d'approvisionnement et de planification dans un environnement logistique complexe (nombre de références, délais et temps de fabrication courts, croissance forte, ...)

Vous maîtrisez Excel et, la connaissance de SAGE, serait un plus.

Vous faites preuve d'adaptabilité et d'autonomie.

Votre sens de l'initiative, vos capacités d'analyse, d'organisation, de coordination et de gestion des priorités vous permettront de mener à bien vos missions.

Les candidatures (CV + lettre de motivation) sont à adresser à recrutement@idea-optical.com