
Dessinateurs d'études en CDI / PROSYS Fillinges (74)

Intégrer **PROSYS by OSE GROUP**, c'est avant tout s'engager dans un projet d'entreprise captivant. Parce que nous croyons que l'entreprise est un lieu d'épanouissement personnel et collectif, nous sommes attachés à de vraies valeurs et l'ensemble des équipes travaille chaque jour à ce que l'entreprise soit demain plus forte.

Notre métier

Accompagner de grands donneurs d'ordre, en France comme à l'étranger, dans l'ingénierie du process, la conception et la réalisation de lignes de production automatisées dans les domaines du bobinage, de l'assemblage et du contrôle par vision. Nos installations, toutes spécifiques aux besoins de nos clients, intègrent des technologies variées dont il nous serait difficile d'établir la liste ici.

Notre histoire

La société a aujourd'hui plus de 30 ans. Conscient de la nécessité de renforcer notre structure afin de continuer à accompagner nos clients dans des projets globaux et ce aussi bien en Europe qu'à l'international, nous avons récemment saisi l'opportunité de rejoindre OSE GROUP. Nous souhaitons renforcer nos équipes de manière significative afin de réaliser une véritable expansion pour que notre société se développe rapidement.

Un des secteurs clé chez nous, le bureau d'étude mécanique, a, dans ce cadre, besoin de s'étoffer afin de répondre à une demande de plus en plus importante et complexe.

Nous vous proposons donc de venir rejoindre nos équipes afin de participer, au sein des équipes projets, au développement de nouveaux process ainsi qu'à la conception des lignes de production de nos clients. Nous souhaitons aujourd'hui construire notre équipe de demain et comptons sur nos prochains collègues pour participer activement aux prises de décision techniques, être force de proposition et collaborer au maintien d'une organisation agile.

La maîtrise du logiciel SolidWorks vous sera nécessaire et une pratique courant de l'anglais vous permettra d'être à l'aise dans le contexte international qui est le nôtre.

Votre profil

Vous avez une formation initiale en conception mécanique ou équivalent, (BAC+2 minimum) et avez eu la chance d'avoir une première expérience d'au moins 8 ans en conception de lignes automatisées ?

Les qualités suivantes vous permettront d'intégrer rapidement nos équipes :

- Dynamisme et réactivité
- Rigueur et organisation
- Sens des responsabilités et des relations humaines (travail en équipe)

Le salaire sera fonction de votre profil et de votre expérience.

Vous pouvez adresser votre candidature à Mélanie, en charge des recrutements chez nous qui se fera un plaisir d'organiser une rencontre : RH@prosys-group.com