



## Technicien.ne support procédés Semaine jour alternée

Comment quelque chose que vous ne voyez pas améliore votre quotidien ? Ce sont nos produits, ils sont dans vos smartphones, voitures, objets connectés, ... et les rendent plus performants et moins gourmands en énergie. Nous sommes passionnés par les innovations technologiques et fiers de la valeur que nous créons pour nos clients. A Soitec, nous sommes aussi en pleine transformation : culturelle, managériale et digitale. Nous voulons faire de notre entreprise une organisation où la liberté d'agir et la responsabilisation guident nos actions. Vous avez envie de changer les choses, de tester une nouvelle idée ? Alors, n'attendez plus et venez à Soitec !

### EN QUOI CONSISTE LE JOB ?

L'équipe Process IPR de Cécile est composée de collaborateurs dynamiques qui sont en charge d'assurer le support procédés des équipements d'implantation, de plasma et de recuit thermique rapide (RTA). Chez nous ça bouge !!! Et avec l'arrivée de nouveaux produits, notre équipe a maintenant besoin de se renforcer.

Concrètement, vous intervenez dans le suivi et la fiabilisation de procédés de fabrication de notre zone. Vous travaillerez en support des opérateurs et des ingénieurs de l'équipe sur des projets d'amélioration continue. Également, pour nous permettre d'adapter nos produits aux matériaux de nouvelles générations, vous qualifiez des nouveaux procédés ou nouveaux équipements. Ce matin, par exemple, nous avons qualifié un nouvel équipement permettant de fabriquer davantage de wafers et d'assurer la demande de nos clients.

Plongé.e au coeur de la haute technologie, travaillant une grande partie de votre temps en salle blanche sur des équipements uniques. Vous travaillerez sur des horaires d'équipe semaine jour alternée afin de permettre à nos produits d'être au rdv sur nos futurs marchés.

### VOTRE PROFIL

Vous l'aurez compris, nous avons besoin d'une personne curieuse, avec une volonté d'apprendre et d'évoluer dans un environnement technique pointu, répondant à des critères de qualité exigeants.

Votre esprit d'équipe constructif et votre adaptabilité vous permettront de faire face aux situations imprévues. Et vous aimez travailler dans un environnement où chacune de vos journées sera différente.

En matière de compétences techniques, un DUT, un BTS, en mesures physiques, en chimie, en matériaux, ou une licence dans le domaine est un bagage indispensable pour comprendre les transformations de notre procédé.

Si ce profil vous ressemble, n'attendez plus et venez rejoindre notre équipe !

Veillez poster votre candidature sur notre site : <https://www.soitec.com/fr/carrieres/offres> ou [valerie.bernard-ext@soitec.com](mailto:valerie.bernard-ext@soitec.com)