

#PortraitDeCollaborateur

«J'apprécie de travailler à un haut niveau d'exigence, sur des machines toujours plus précises et complexes.

PPS met à notre disposition les moyens nécessaires à un travail de qualité : nous avons récemment été déplacés dans un environnement refait à neuf, et avons accès à des machines modernes et performantes. »

Ludovic Poiret, 26 ans,
Team Leader à la Métrologie

PUNCH | Powerglide

Pouvez-vous nous présenter votre poste en quelques mots ?

Je suis Team Leader en Métrologie, responsable de l'activité de 10 techniciens, en CDI à PPS depuis 4 ans.

La Métrologie est une composante de la section Qualité, et emploie environ 40 collaborateurs.

Nous effectuons des mesures sur les pièces composant la transmission, qu'elles soient fabriquées en interne ou achetées à nos fournisseurs. Nous contrôlons des caractéristiques telles que la dimension, la rugosité, la position, la forme ou encore la géométrie des dentures des pièces au micron près. Pour l'arbre d'entrée, l'input shaft, l'une des pièces les plus complexes à usiner sur le site, nous avons 3 pages de plan de contrôle à vérifier, soit plus de 580 caractéristiques !

Nous réalisons également un contrôle périodique de tous les étalons en production.

Nous sommes ainsi les garants de la bonne qualité des pièces entrant dans la composition de la transmission, qui ont une incidence directe sur son fonctionnement et sur des caractéristiques telles que le bruit généré.

Je m'occupe d'une équipe de 10 techniciens. Au quotidien, je réalise des mesures de pièces, je gère les priorités dans mon équipe et attribue les tâches à chacun, en fonction de ses compétences.

Quel a été votre parcours professionnel ?

Après un BTS en Techniques Physiques pour l'Industrie de Laboratoire à Armentières, j'ai obtenu une licence en Métrologie à Evreux, en réalisant une année d'alternance chez Renault. J'ai ensuite continué à évoluer dans l'industrie automobile en étant prestataire Sematec chez Smart à Hambach (Moselle) pendant un an, au sein du service Métrologie dans la carrosserie, puis j'ai rejoint PPS en 2014, en tant que technicien en Métrologie.

J'ai depuis évolué grâce à la formation CQPM AEAP (Animateur d'Equipe Autonome de Production), que la Direction m'a proposé de suivre sur 25 jours. J'ai pu valider mes compétences en gestion d'équipe, et acquérir de nouveaux outils pour animer et manager au quotidien une équipe.

Qu'est-ce qui vous plaît particulièrement à PPS ?

J'apprécie particulièrement de travailler à un haut niveau d'exigence, sur des machines toujours plus précises et complexes. PPS met à notre disposition les moyens nécessaires à notre travail : nous avons récemment été déplacés dans un environnement refait à neuf, et avons accès à des machines modernes et performantes. J'aime également travailler avec mon équipe, tout en étant en contact constant avec les différents acteurs de l'entreprise.