




ALTERNANCE GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

 Stage (2-3 mois ou + apprentissage)  Saint Lager (69220)

PROFIL

 Etudiant(e) en **2ème** ou **3ème** année dans le domaine de la **mécanique**

 Tu aimes travailler en **équipe**, te montres **curieux(se)**, et tu as envie **d'apprendre !**

 Tu es **enthousiaste**, **rigoureux(se)**, **impliqué(e)** et **organisé(e)**.

PRINCIPALES MISSIONS

- Suivi des **actions Lean**
 - **Analyser** les processus existants **et identifier** les axes d'amélioration (cartographie des flux, gestion de la production...)
 - Mettre en place des **outils et méthodes Lean** (5S, SMED, Kanban)
 - Redéfinir et suivre des **indicateurs KPI**
 - **Accompagner** les équipes dans le déploiement et **former** les collaborateurs aux outils et méthodologie **Lean**
 - **Piloter** des projets d'amélioration continue
 - **Animer des ateliers** de résolution de problèmes et actions correctives

D'autres missions d'amélioration continue et de logistique pourraient aussi être développées

POURQUOI REJOINDRE LA TEAM SEGEPO ?

Faire partie de la Team Segepo, c'est rejoindre une **équipe internationale, soudée**, qui évolue ensemble et dans une même direction, tout en s'engageant **durablement !**

Notre métier ?

Le **décolletage** et l'**usinage** du prototype à la grande série. Créé dans les années 60 à Saint Lager (69220), le groupe Segepo est aujourd'hui composé de **4 sites en France**, 1 aux **Etats-Unis**, 1 en **Pologne** et 1 en **Turquie**.

POSTULEZ DÈS MAINTENANT :
rh@segepo.com

