



ALTERNANT(E) GESTION DES FLUX INDUSTRIELS



Alternance 1 an ou +



Saint Lager (69220)

Déplacements occasionnels

PROFIL



Etudiant(e) Bac +2 à Bac +5 en Génie industriel / Management process industriel / QLIO



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

- **Analyse** des flux et du fonctionnement actuel
- Avec l'aide des **key user** adaptation des process au nouvel **ERP** (Enterprise Resource Planning) → optimiser, améliorer en s'appuyant sur une méthodologie **Lean**
- **Formation** des utilisateurs
- **Elaboration** de **tableau de bord** et de rapports spécifiques
- Déploiement de la **traçabilité** par codes barres
- Suivi des **améliorations** du logiciel **MES** (Manufacturing Execution System) en place

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 !

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

