

## Agent de production / enrouleur (H/F)

37320 TRUYES [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

### L'entreprise

Notre client est implanté en Touraine depuis de nombreuses générations est une entreprise familiale qui cultive des valeurs d'excellence et d'innovation.

En que créateur de matières, il élabore des supports en carton compact pour la création de packaging et pour l'élaboration de solutions industrielles.

### Le poste

**L'enrouleur** s'assure que le produit fabriqué est un produit conforme au métrage demandé par le client. Il garde son poste de travail et son environnement propre.

#### Missions :

- Organiser et préparer des commandes à réaliser,
- Conduire son poste en fonction de la production à réaliser et selon les procédures établies,
- Réaliser et coordonner des opérations de démarrage ou de redémarrage de son poste,
- Surveiller le fonctionnement du poste de travail, du maintien des paramètres et contrôler les écarts,
- Conduire le poste de travail en mode dégradé,- Détecter les dysfonctionnements techniques et des pannes,
- Contrôler la conformité quantitative et qualitative des matières et de la production,
- Prendre des mesures en cas d'anomalie ou de dérive,- Réaliser des opérations de nettoyage du poste de travail, des équipements et de l'environnement,
- Renseigner les informations nécessaires à la traçabilité de la production dans les documents mis à disposition (Ordre de Fabrication),

### Le profil recherché

**Profil recherché :** Autonome, rigoureux(se) et organisé(e), vous savez prendre des initiatives, faire preuve de réactivité et de vigilance, tout en étant force de proposition et doté(e) d'un réel sens de l'anticipation.

- Expérience en industrie
- Horaire en 3x8 + Weekend (roulement)
- CACES 3 serait un plus

**Savoirs et Savoir-faire :**

- Maîtriser le processus de fabrication,
- Interpréter les informations délivrées par les instruments de mesure,- Comprendre un Ordre de Fabrication (OF),- Comprendre et savoir se référer au mode opératoire,
- Savoir réagir rapidement aux dysfonctionnements,
- Maîtriser les outils bureautiques,
- Savoir diagnostiquer les pannes,
- Savoir anticiper les besoins en matières premières à la lecture de l'OF,