



MONTEUR / METTEUR AU POINT

JYGA Process se positionne comme acteur majeur dans le domaine de la conception – intégration de fin de ligne de conditionnement en France. La société fait partie du groupe FIDEIP depuis 2014. Elle compte 35 collaborateurs et a réalisé 8 M€ de chiffre d'affaires en 2016. Très présente en France, la société souhaite se développer à l'international. JYGA Process propose à ses clients des solutions d'encaissage, de palettisation et de chargement robotisés standard auprès d'industriels de secteurs variés tels que l'agroalimentaire, la cosmétique, la pharmacie.

Afin de renforcer nos équipes, nous recherchons un monteur / metteur au point.

Missions :

Assembler les différents éléments mécaniques d'une machine puis participer à sa mise en route pour obtenir les fonctions recherchées.

- Le montage et la mise au point :
 - Dans les ateliers JYGA Process, assembler puis ajuster les différentes parties des machines
 - Chez le client final, réajuster les différentes parties en fonction des contraintes liées à l'environnement (mise au point).
 - Réaliser les montages pour obtenir des ensembles mécaniques ou des sous-ensembles de structure, en combinant ses connaissances électriques, pneumatiques et mécaniques.
 - S'assurer de la conformité des ensembles (ou sous-ensembles) par rapport à la demande exprimée par les BE.
 - Participer activement aux tests de la machine assemblée en communiquant avec les techniciens (automaticien, chef de projet...).
- La participation à l'amélioration continue :
 - Etre force de proposition pour l'amélioration continue des processus et des standards JYGA Process.
- La maintenance des équipements :
 - Ponctuellement, le monteur/metteur au point pourra être amené à réaliser des actions SAV, de maintenance ou des audits d'installation chez le client final

Profil :

Vous justifiez d'une expérience de cinq ans en tant que monteur / metteur au point et maîtrisez les compétences suivantes :

- Lecture de plans, de diagrammes et de schémas.
- Connaissance de l'outil informatique.
- Utilisation d'appareils de métrologie, d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse...),
- Connaissances en mécanique, pneumatique et électromécanique.
- Minutieux, rigoureux et habile manuellement.
- Doté d'une bonne capacité d'adaptation (techniques en constante évolution)
- Doté d'une capacité de communication autour de son activité (propositions d'amélioration).
- Connaissances en soudure TIG

Poste nécessitant du déplacement (environ 30% du temps).

Type de contrat :

- CDD / CDI, rémunération selon expérience.

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation à aymeric.jaunet@jygaprocess.com

JYGA PROCESS