

# OFFRE D'EMPLOI **BMS**

**CIRCUITS**  
An ALL Circuits company

## CONDUCTEUR DE LIGNES CMS (H/F)

« Rejoignez l'un des leaders mondiaux de la sous-traitance électronique sur notre site spécialisé dans les secteurs du médical, de l'automobile, des transports, de la communication et du mobile. Nous vous offrons l'opportunité d'intégrer une société à taille humaine à la notoriété reconnue, proposant une ouverture à l'international et de nombreuses perspectives d'évolution. »



**A partir d'un ordre de production, assurer la fabrication des cartes électroniques sur une ligne CMS en respectant les critères spécifiés (Qualité, Coût, Délai).**

Pour cela vous êtes chargé(e) de :

- Alimenter, équiper et conduire la ligne en assurant les changements de série.
- Paramétrer et régler les machines en fonction de la fabrication et des critères spécifiés pour assurer la qualité et la cadence de production.
- Sélectionner le programme d'une machine de pose de composants électroniques en conformité avec l'ordre de production et utiliser tous les outillages et documents nécessaires à la fabrication.
- Equiper les chargeurs en composants électroniques pour les monter sur une machine de pose de composants électroniques.
- Alimenter une ligne de production électronique en consommable (crème, colle...)
- Editer les documents nécessaires à la fabrication (DFC, IPP...).
- Alerter en cas de dysfonctionnement ou de non respect des critères d'acceptation spécifiés (QRQC...)



**Débutant accepté.**

Idéalement issu(e) d'une formation technique, électrotechnique ou électronique.



Vous savez vous adapter à différentes contraintes technologiques, techniques et organisationnelles et aimez travailler en équipe (2\*8, nuit, week-end).



**Comment postuler ?**

Adresser votre CV et votre lettre de motivation à :

**BMS Circuits – Service Ressources Humaines**

Avenue Paul Gellos

64990 MOUGUERRE

[contact.rh@bmscircuits.com](mailto:contact.rh@bmscircuits.com)

Pour plus d'informations,  
Rendez-vous sur notre site rubrique « **Carrières** »

● **Sites de production**  
Bayonne, Ben Arous (Tunis),  
Guadalajara, Meung-sur-Loire,

● **Bureau d'études**  
Angers

● **Bureau International d'Achats**  
Singapour



[www.allcircuits.com](http://www.allcircuits.com)