

# TEAM PLASTIQUE

Fabrique l'avenir

Depuis 1988

## Thermoformage des plastiques

THERMOPRESSION  
THERMOGAINAGE  
USINAGE  
ASSEMBLAGE

## Industrie 4.0

COBOT  
REALITE AUGMENTÉE  
ROBOT POLYARTICULÉ  
DIGITALISATION



**240**  
Personnes



**>24 M€**  
CA 2023



**12 500 m²**  
Surface bâtiments



**Certifié**  
Iso 9001  
Iso 14001  
EN-AS-JISQ 9100  
More 2022



## (H/F) Technicien Méthodes Bac +3 en alternance



Châteaubriant

**TEAM PLASTIQUE**, société de 240 collaborateurs, certifiée ISO 9001, 14001 et EN 9100, spécialiste du thermoformage technique pour les secteurs aéronautiques et toutes industries, recrute un **Technicien Méthodes en alternance (H/F)**.

### Missions :

Au sein de notre service Méthodes/Industrialisation, vous accompagnerez les Techniciens du service dans l'industrialisation des nouveaux produits à destination de l'aéronautique ou de l'industrie, nécessitant des opérations de thermoformage, d'usinage et d'assemblage manuel.

Pour ce faire, vous déploierez de nouveaux modes opératoires ; vous participerez à l'optimisation de la production, des postes de travail et des processus de fabrication ; vous réaliserez des mesures sur le terrain.

### Profil recherché :

- Licence Pro I2P (Innovations Produits Process) option MPP (Maîtrise des Process de Production) ou Licence Pro I2P (Innovations Produits Process) option CIP (Conception et Industrialisation de Produits) ou 3ème année BUT GMP (Génie Mécanique et Productique).
- Vous êtes force de proposition, rigoureux(se) et disposez d'un bon sens critique.

Postulez sur : [rh@teampastique.com](mailto:rh@teampastique.com)

Builds the future