

## Thermoformage des plastiques

THERMOPRESSION  
THERMOGAINAGE  
USINAGE  
ASSEMBLAGE

## Industrie 4.0

COBOT  
REALITE AUGMENTÉE  
ROBOT POLYARTICULÉ  
DIGITALISATION  
SCAN 3D



180  
Collaborateurs

## Thermoformage des plastiques

THERMOPRESSION  
THERMOGAINAGE  
USINAGE  
ASSEMBLAGE

## Industrie 4.0

COBOT  
REALITE AUGMENTÉE  
ROBOT POLYARTICULÉ  
DIGITALISATION  
SCAN 3D



# H/F Technicien Bureau d'Etudes en alternance

Châteaubriant

**TEAM PLASTIQUE**, société de 180 collaborateurs, certifiée ISO 9001, 14001 et EN 9100, spécialiste du thermoformage technique pour les secteurs aéronautiques et toutes industries, recrute un(e) **Technicien(ne) Bureau d'Etudes en alternance**.

## Missions :

Au sein des équipes du Bureau d'Etudes et méthodes, vous serez en charge de l'étude de l'intégration de nouvelles technologies (type impression 3D de gabarits), pour la réalisation d'outillages en adéquation avec le process de production envisagé. Vous serez amené(e) à réaliser des études et plans de pièces pour acceptation par les chargés d'affaires. Vous participerez aux réunions projets nouveaux produits, ainsi qu'aux réunions d'amélioration continue.

## Profil souhaité :

Préparant un BTS Conception de Produits Industriels, vous êtes rigoureux(se), organisé(e) et êtes force de proposition.

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

Builds the future