

Concepteur procédé moulage

Le Groupe Radiall

Le Groupe Radiall (environ 2 400 personnes et 220 M€ de chiffre d'affaires) est présent en France et à l'international par le biais d'usines, filiales et agences commerciales. [Son expertise de la connectique et sa connaissance des marchés en font un acteur différenciateur.](#) Radiall conçoit, développe, fabrique et commercialise des composants électroniques d'interconnexion (technologies coaxiale, fibre optique, multi-contacts) pour les marchés de l'aéronautique, du militaire, du spatial, des télécommunications, de l'automobile et de l'industriel au sens large.

Description du poste

Au sein du service développement moules, votre rôle consistera à concevoir des outillages et moules pour les pièces plastiques, dans les délais demandés

Principales fonctions du poste :

- Concevoir des moules et outillages pour fabriquer des pièces en injection plastique.
- Conseiller les bureaux d'études dès la phase de conception des produits
- Concevoir un cahier des charges pour faire réaliser un outillage et calculer un ROI.
- Réceptionner un outillage
- Définir et mettre en œuvre un plan de qualification procédé.
- Définir les prix de revient de production série en fonction du procédé.

Vous disposez d'une formation BAC +2 à BAC + 5 et/ou d'une expérience de 5 ans minimum dans la conception de moules en injection plastique.

Contact

Pour ce poste rattaché à l'établissement de Château Renault (37110) merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) à :

RADIALL, Service RH
39 rue Velpeau
ZI Nord
37110 Château Renault

Ou par mail à : bernard.garnier@radiall.com



"Be the best and work for the best"