

# Technicien méthodes (H/F)

92300 LEVALLOIS PERRET [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 40000 / Heure

## L'entreprise

Actual Experts Technologies Industrielles, branche spécialisée du groupe Actual 5 acteur du travail et de l'emploi en France accompagne les entreprises industrielles avec des solutions de recrutement sur mesure.

Nos consultants experts identifient et recrutent des profils techniques et rares, adaptés aux environnements industriels les plus exigeants, en intérim, CDI et CDD.

Fort de plus de 45 ans d'expertise, notre réseau déploie une offre complète de recrutement et de mise à disposition de talents hautement qualifiés sur l'ensemble du territoire.

Portée par une forte culture technique et une connaissance concrète du terrain, notre agence conduit chaque projet de recrutement avec exigence et précision.

## Le poste

Acteur de référence dans le recrutement de profils techniques, ACTUAL EXPERTS accompagne ses clients dans la recherche des talents qui font la performance des sites de production. Dans le cadre de notre collaboration avec un acteur majeur de l'industrie nous recherchons un TECHNICIEN METHODES H/F. Sous la responsabilité du Responsable Méthodes et Industrialisation, vous êtes chargé(e) d'assurer l'industrialisation des produits en intégrant les exigences de sécurité des personnes ainsi que les impératifs de coûts, qualité et délais. Vous assurez également le support technique à la production et contribuez à l'amélioration continue de l'organisation et des processus liés à la production.

### **Vos missions:**

- Industrialisation : Définir les gammes de montage, concevoir les outillages/bancs de tests, standardiser les modes opératoires et gérer le conditionnement/expédition.
- Interface R&D / Opérations : Suivre les projets, participer aux revues de conception et assurer le lien avec la Production, le SAV et les Achats.
- Support Atelier : Apporter votre aide technique à la prod/SAV et agir en référent des techniques du vide (recherche de fuites, étuvage).
- Amélioration continue : Optimiser les flux et les temps de fabrication (chantiers Lean), et piloter la résolution de problèmes.

**Rejoignez notre réseau de talents et faites-nous parvenir votre candidature dès maintenant !**

**Ici, votre expertise compte vraiment et contribue à faire la différence.**

## Le profil recherché

- Formation : Bac+2 (ex: BTS CPI) avec spécialité mécanique.
- Expérience : 2 ans minimum en milieu industriel.
- Compétences : Maîtrise de la CAO. Connaissances en technique du vide fortement appréciées.