



INGENIEUR TEST ET VALIDATION (H/F)

Transvalor, présente au niveau international, est un acteur majeur dans l'édition de logiciels scientifiques pour la simulation des procédés de mise en forme des matériaux. Nos solutions sont principalement exploitées dans l'industrie manufacturière pour les secteurs automobile, aéronautique, de l'énergie et du médical. Transvalor c'est surtout une équipe multiculturelle d'une soixantaine de personnes soucieuses d'innovation et de technologies de pointe afin de toujours proposer les meilleures solutions à ses clients.

POSTE

Au sein du service Validation & Packaging, vous devrez participer activement au bon déroulement de l'ensemble des étapes de livraison des nouveaux produits ou des nouvelles versions.

Vos principales missions seront les suivantes :

- Contribuer à rendre nos logiciels et interfaces proches du « métier »
- Contribuer à améliorer l'expérience utilisateur
- Contribuer à la fiabilisation de nos produits
- Contribuer à l'intégration efficace de nos solutions logicielles dans l'environnement de nos clients.

PROFIL

- Ingénieur ou équivalent avec spécialisation Mécanique/Matériaux
- Connaissances avancées des procédés de mise en forme des matériaux/Calculs par éléments finis/Simulation numérique
- Maîtrise des différents systèmes d'exploitation (Windows/Linux)
- Développement Python
- Anglais

POINTS FORTS

- Rigueur
- Organisation
- Esprit synthétique
- Autonomie
- Sens de l'initiative
- Sens du travail en équipe
- Dynamisme



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- CDI basé à Biot dans les Alpes Maritimes (technopole de Sophia Antipolis)
- 1 poste à pourvoir immédiatement
- Salaire annuel brut : selon profil et expérience
- Statut cadre

POSTULER

Virginie de MESMAY

Gestionnaire RH-Chargée de projets RH

Phone: +33 (0)4 9292 3865

Fax : +33 (0)4 9292 4201

Email : service.rh@transvalor.com