



montena

Montena technology est spécialisé dans la génération et la mesure d'impulsions rapides haute tension, simulant les phénomènes électromagnétiques d'origine naturelle ou humaine. Nous fournissons des solutions clé en main, pour tester les équipements dans les meilleures conditions, selon les normes en vigueur. Nos compétences-clés résident dans le développement, la production et l'installation de produits et systèmes pour les tests de compatibilité électromagnétique (CEM) et pour d'autres applications industrielles.

Pour soutenir notre croissance, nous cherchons un:

Ingénieur de développement (h / f)

Vos tâches principales

Vous travaillez au sein d'un groupe dynamique d'ingénieurs et de techniciens innovants et vous êtes responsable du développement de produits électroniques et électrotechniques de haute technologie et de petite série. Des exemples de produits à développer: systèmes de mesure d'impulsions ultracourtes, générateurs d'impulsions de haute tension à semiconducteurs, etc.

Votre profil

De formation master (EPF ou équivalent) en électrotechnique ou électronique, vous avez d'excellentes connaissances de la haute fréquence et de l'électronique de puissance et/ou de l'électronique en haute tension dans les régimes impulsionsnels. Une très bonne maîtrise des langues française et anglaise est exigée. Seules les candidatures de ressortissants suisses ou de l'union européenne ou de l'AELE seront prises en considération.

Vos possibilités

Un emploi intéressant, varié et indépendant vous attend. Vous aimez les responsabilités et les défis? D'excellentes perspectives s'offrent à vous. Les conditions d'engagement sont à la hauteur des exigences du poste.

Contactez-nous:

Merci d'envoyer votre offre avec curriculum vitae, certificats et références à:

Service du personnel, Mme Christine Aerschmann
Montena technology sa
Rte de Montena 89
1728 Rossens
Suisse
Courriel: ressources.humaines@montena.com
Tel. +41 (0) 26 411 84 84
Fax +41 (0) 26 411 17 79
www.montena.com