

COMPANY DETAILS

Centexbel, le Centre de compétence Textile Belge est le partenaire principal pour l'industrie textile dans les domaines de la recherche, de l'innovation, du conseil et du testing

des produits et des procédés textiles.

Nous voulons renforcer notre équipe de recherche au siège de Grâce-Hollogne (Liège) avec un(e) collègue enthousiaste et agréable:

FUNCTION

- la montage de projets en concertation avec les entreprises, le manager R&D et les autorités
- étude de la littérature et des brevets
- élaborer et (faire) exécuter des essais et des programmes d'essais expérimentaux, encadrement et suivi des laborantins dans ce cadre
- rapportage et interprétation des résultats obtenus et discussion des résultats avec le commanditaire (interne et externe)
- contribuer à la préparation et à la rédaction de nouveaux dossiers de recherche
- transfert de connaissances vers les entreprises et au sein de Centexbel

PROFILE**Vos atouts**

- diplômé(e) ingénieur – formation ou expérience en électromécanique
- la curiosité scientifique et la volonté de comprendre
- la rigueur méthodologique pour expérimenter
- de l'intérêt technique et de l'esprit pratique
- la gestion de projets
- la communication
- le travail dans une équipe
- expérience avec CAD

Vos Compétences

- connaissances en électrotechnique, électronique, automation et informatique industrielle
- connaissances en mécanique
- connaissances des matériaux
- langues parlées, lecture et écriture: français, anglais

OFFER

Centexbel vous offre un emploi varié avec espace pour initiative et développement personnel dans un centre de recherche et de services professionnel.

Nous prévoyons une formation continue et un paquet salarial en correspondance avec votre connaissance, expérience et responsabilités.

Placed on:

Mon 10 July 2017

Location:

Grâce-Hollogne (Liège)

CENTEXBEL

Montoyerstraat 24/2

1000 Brussel

Belgium

Tel: +32 9 220 49 55

Uri: <http://www.centexbel.be>