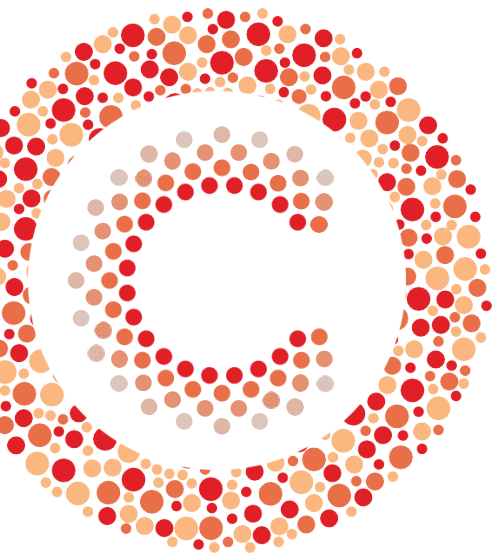


13/10/2016



WHAT DO YOU SEE?

NOUS RECHERCHONS UN ACTEUR DU CHANGEMENT POUR LE POSTE DE **TECHNICIEN ENGINEERING**

Dans le cadre du développement et de l'intégration de produits innovants pour la culture cellulaire, la production d'anticorps et de biosimilaires, le technicien en ingénierie sera chargé de mettre au point et de réaliser l'ensemble des tests fonctionnels, de faisabilité et de performance sur les prototypes et les preuves de concept nécessaires à la conception d'équipements développés par le département R&D – *Innovation and Engineering*.

Il participera à la conception des équipements et sera donc amené à aborder les domaines de compétences suivants : conception mécanique, électrique, thermique, fluidique, entraînement moteur et automation/instrumentation.

Il se coordonnera avec le reste de l'équipe pour certains domaines spécifiques tels que le Process, le Process contrôle, les matériaux etc.

Il est responsable du respect des échéances et des livrables des tâches fixées conjointement avec l'ensemble des responsables technique.

Intéressé ? Vous êtes capable de concrétiser idées et projets ? Vous avez de l'expérience dans le secteur technique et de la bioproduction ? Nous devons nous rencontrer !

Pour rejoindre l'aventure, envoyez-nous un courriel à job@univercells.com

● ● **RESPONSABILITÉS**

- Rédaction des protocoles d'essai
- Identification et sélection des composants nécessaires à la réalisation des prototypes
- Participation à la conception mécanique, électrique et contrôle commande des systèmes
- Gestion de la sous-traitance et des commandes des composants utilisés pour les prototypes
- Support technique éventuel pour la sélection ou l'entretien des équipements
- Montage et test des prototypes
- Coordination des essais
- Rédaction des rapports de test, des rapports de synthèse et des notes de développement

● ● **PROFIL**

- Bachelor en Electromécanique, idéalement 3 à 5 ans d'expérience dans un domaine industriel
- Bonne connaissance des outils bureautiques
- Connaissance de CAD ou Electrical Software
- Bonne pratique de l'anglais oral
- Autonome, flexible et proactif
- Fait preuve d'esprit critique, de rigueur et de précision
- Esprit d'équipe et pratique
- Naturellement curieux



Rue Auguste Piccard - 48 6490 Gosselies – BELGIQUE
T +32 (0)2 318 83 48 F +32 (0)2 318 83 49