



# Description de poste

<b>Intitulé :</b>	Technicien
<b>Type:</b>	Plein temps
<b>Département:</b>	R&D
<b>Localisation:</b>	BeFC SAS 570 rue de la Chimie, 38061, Gières

## Objectif du poste

Assurer un rôle de soutien aux membres des équipes de R&D, dans les domaines de la conception, du développement et de la réalisation d'appareils expérimentaux, de systèmes et de prototypes liés à divers projets de BeFC et aux besoins internes. En particulier, des compétences pertinentes sont requises dans les domaines de la préparation de solutions et d'échantillons, de la mise en service, de l'inspection et de la maintenance des appareils, et de la réalisation d'expériences. Ces compétences ont de nombreuses applications dans les projets en cours et en développement à BeFC.

## Management

Le titulaire du poste sera placé sous la responsabilité hiérarchique du responsable de la R&D, mais travaillera en étroite collaboration avec le personnel de différents projets.

## Responsabilité de gestion de personnel

Une supervision limitée des étudiants peut être requise, mais on n'attend pas du titulaire du poste qu'il assume des fonctions de gestion du personnel.

## Activités de développement de carrière et de développement professionnel

BeFC encourage et soutient le développement personnel et professionnel de son personnel. Les besoins de développement individuels seront identifiés par un processus d'échange régulier.



### Conditions particulières

Bien que basé dans les principales installations de R&D de BeFC, le poste peut parfois impliquer de travailler dans n'importe quelle autre site de BeFC. Il est parfois nécessaire de soulever et de manipuler des équipements lourds, des aides au levage seront fournies le cas échéant. Le contact avec des produits chimiques fera partie du travail et des équipements de protection individuelle seront fournis.

De temps en temps, le titulaire du poste peut être invité à participer à des activités de développement professionnel continu. Ces activités font partie intégrante du poste et il ne faut pas s'attendre à une rémunération supplémentaire pour ces activités.

### Principales tâches et responsabilités

En utilisant un haut degré d'expertise technique, fournir un soutien technique pour les projets en cours ainsi qu'aider à la conception des installations expérimentales internes, y compris :

1	Préparation d'échantillons / solutions
2	Mise en service des appareils / équipements d'essai
3	Caractérisation mécanique
4	Essais électrochimiques
5	Essais électroniques et électriques
6	Traitement des données
7	Utilisation d'équipements de fabrication automatisée
8	Inspection des équipements et maintenance de base
9	Gestion des stocks et des consommables du laboratoire
10	Aide à l'organisation et au nettoyage des laboratoires



# Specification

Qualifications	Essentiel	Souhaitable
Diplômé(e) d'une formation scientifique (technicien ou licence professionnelle)	X	

Expérience/Connaissance/Compétence	Essentiel	Souhaitable
Expérience préalable dans la préparation d'échantillons et/ou de solutions		X
Connaissance et compréhension d'équipements d'essai scientifique		X
Compréhension des principes de l'ingénierie mécanique		X

Attributs	Essentiel	Souhaitable
Capacité à travailler en équipe et avec des partenaires si nécessaire	X	
Esprit analytique		X
Organisé, capable de travailler avec efficacité et de hiérarchiser sa propre charge de travail.	X	
Indépendant et motivé Independent and self-motivated		X
Compréhension de la langue anglaise, tant à l'écrit qu'à l'oral.		X