



DABRITA - SAS

Siège social : 22 rue de la colline 97400 Saint-Denis
Tel : 0692 211 575 Mél : jean-louis.tavan@wanadoo.fr

Projet de recrutement à partir d'octobre 2016

C.V. Docteur Génie des Procédés (H/F) – La Réunion

La SAS DABRITA est une jeune entreprise innovante de Recherche et développement engagée dans la mise en valeur de brevets et licences liés à une production biologique durable de matières premières végétales et de leur transformation dans le respect d'une industrie circulaire.

Entreprise du secteur Amidonnier, Dabrita souhaite participer à une meilleure autosuffisance alimentaire de l'île de La Réunion et répondre à une forte demande à l'export pour une production d'amidons biologiques sans gluten et le développement de produits à haute valeur nutritionnelle.

- ✓ **Poste et mission** : Rattaché à la Direction générale vous assurez et animez :
- le développement et l'amélioration des procédés et produits existants et nouveaux.
 - Les projets pour des thématiques Recherches, Innovation, Technologies ou applications (échelles labo, pilote puis industrielle) dans le respect des délais, de la sécurité et de la qualité.
 - L'analyse de performance d'une unité pilote, puis industrielle (bilan matière, énergie)
 - L'encadrement de projets à travers les différentes étapes d'un processus de recherche et innovation : idée, faisabilité labo, pilote et passage en industriel. Encadrement d'études en collaboration externe.

✓ **Profil :**

- Jeune Docteur en génie des procédés de type INSA, ENSIC, ENSIACET, ENSAIA.... Vous justifiez d'une première expérience (mini 1an) en tant qu'ingénieur procédés.
- Curieux et pragmatique vous avez le goût pour la recherche et l'innovation.
- Votre facilité à communiquer et à être force de proposition vous permettra de réussir dans cette fonction.
- Vous maîtrisez l'Anglais. Une 3^{ème} langue serait un plus.

✓ **Localisation :**

- 97400 La Réunion, secteur Sud : Saint-Pierre, Petite île.