**DEMANDE DE MISSION**

|  |  |
| --- | --- |
| **N° de demande :** **Date :**  |  |
| **Nom du demandeur et équipe :** **Nom du projet :**  |  |

**Description de la demande :**

* Étude préliminaire
* Optimisation de réaction
* Adaptation d’un mode opératoire à moyenne échelle,
* Synthèse de matières premières d’après mode opératoire décrit (production)
* Purification

Merci :

* de donner toutes références utiles : (protocoles, publications, données de caractérisation, données physiques, des échantillons de référence, etc…).
* si vous avez fait la synthèse vous-même, précisez le nombre de fois.

Les réactifs et consommables seront commandés sur le compte de l’équipe ou du chercheur (si contrat).

**Durée estimée de la mission :**

**Date de livraison souhaitée :**

Après étude de la demande, nous vous confirmerons (ou non) la prise en charge de la demande.

La personne missionnée échangera directement avec le demandeur, un compte-rendu oral à mi-parcours est recommandé.

Un compte-rendu détaillé sera remis lors de la livraison du produit.

L’apport technologique ou technique de la plateforme doit être reconnu et mentionné clairement dans tout document utilisant les résultats ci-dessous :

 *« We thank xxx from SynBioN for technical support.*[*(L2CM -Université de*](file:///C%3A%5CUsers%5CSandrine%5CDesktop%5C%28L2CM%20-Universit%C3%A9%20de) *Lorraine-CNRS – http://synbion.univ-lorraine.fr/accueil/) ».*

Pour tout travail effectué en mode « collaboratif », le demandeur s’engage à associer la ou les personne(s) de la plateforme impliquée(s) dans le projet en tant que co-auteur(s) des publications/communications utilisant les résultats obtenus sur la plateforme.

Adresse à mentionner : « Plateforme SynBioN – L2CM (Université de Lorraine-CNRS), Faculté des Sciences et Technologies, Campus Aiguillettes, BP 70239, 54505 VANDŒUVRE-LES-NANCY, France ».

Une copie de la communication/publication (PDF) devra être envoyée par mail à la responsable technique et au personnel impliqué.

Mission acceptée : oui – non

La charte des utilisateurs de SynBioN sera à signer avant le début de la mission.

Visa du demandeur : Visa de la responsable technique :