



GDR
HydroGEMM

APPEL A PROJET

« Stage - Master 2 recherche »

GDR « HydroGEMM » :

Hydrogène du sous-sol : étude intégrée de la GENèse ... à la Modélisation Mathématique

Le GdR HydroGEMM soutient les recherches sur l'H₂ à travers un appel annuel dédié aux stages de Master 2.

Dates importantes :

Clôture de l'appel : 28 janvier 2024

Notification des décisions : 1 février 2024

Pré-réquis

Le porteur du projet doit appartenir à un laboratoire partenaire du GDR.

La proposition de stage doit rentrer dans le cadre des problématiques du GDR.

Les projets impliquant plusieurs laboratoires partenaires du GDR seront fortement appréciés.

Il n'est pas impératif d'avoir un candidat avant de soumettre le projet.

Procédure de soumission

- Informations obligatoires

Titre du projet :

Noms des encadrants et leurs coordonnées :

Noms des laboratoires d'accueil et/ou des équipes de recherche :

Nom et CV de l'étudiant qui effectuera le stage (si connu) :

- Description du projet (2 pages maximum) :

Objectif du stage, son lien avec GDR :

Liste des collaborations antérieures des partenaires (le cas échéant) :

Positionnement du projet en termes de recherche et développement :

- Annexe financière :

Montant de l'aide demandé ainsi que la durée du stage :

Dates de début et fin de stage envisagées :

Nom de l'établissement qui reçoit et gère les fonds versés :

Les noms et coordonnées des contacts administratifs et financiers en charge du suivi du projet :

Soumission à

Adrian Cerepi : adrian.cerepi@bordeaux-inp.fr

Brahim Amaziane : brahim.amaziane@univ-pau.fr

Guillaume Galliero : guillaume.galliero@univ-pau.fr

Si le projet est accepté, GDR financera l'étudiant pour 4 à 6 mois à hauteur de 3,5 k€ maximum.

Le financement du GDR devra être explicitement mentionné sur toute communication en lien avec le projet soutenu.

Le rapport de stage devra être adressé au GDR à l'issue du stage.