

Responsable des Stages de L3:

Cyril CHARLES (Cyril.Charles@ens-lyon.fr)
Tél. : 04 26 73 13 40

Responsable de la Formation L3:

Christine MIEGE (Christine.Miege@ens-lyon.fr)
Tél. : 04 72 72 86 09

Secrétariat :

Département de Biologie, ENS de Lyon, Campus Monod
Ghislaine HERNANDEZ (Ghislaine.Hernandez@ens-lyon.fr)
Tél. : 04 72 72 88 19

Lyon, le 14 septembre 2015

Cher(e) Collègue,

Vous trouverez ci-joint une demande de stage dans le cadre de la formation de Biologie Fondamentale proposée par l'ENS de Lyon (<http://biologie.ens-lyon.fr/L3>). Cette formation de haut niveau "par et pour la recherche" comprend :

- en licence (L3), sept semaines de travaux pratiques et un stage de recherche de sept semaines. Ce stage nécessite la rédaction d'un rapport ainsi qu'une soutenance orale dont la validation constitue un pré-requis pour le Master Biosciences de Lyon.
- en master 1 (M1), un stage d'un minimum de 14 semaines entre février et juin
- en master 2 (M2), deux stages d'un minimum de 14 semaines entre septembre et janvier puis entre février et juin.

Les trois stages de master 1 et 2 sont effectués dans au moins deux laboratoires différents.

Nous sommes conscients du fait que la durée du stage de L3 (sept semaines) est contraignante, mais l'enthousiasme et la motivation des étudiants et les perspectives futures d'accueil devraient vous inciter à considérer la demande ci-après avec intérêt. C'est pourquoi nous vous remercions par avance

- de donner votre réponse dans un délai raisonnable ;
- en cas de réponse positive, de prévoir pour l'étudiant un sujet ciblé et un encadrement approprié.

Ce stage représentant pour nous à la fois un travail expérimental et un apprentissage à la rédaction, nous vous serions reconnaissants de nous faire parvenir, à la fin du stage et après lecture du rapport réalisé par l'étudiant, une fiche d'évaluation (qui vous sera transmise) avec vos remarques et réflexions.

Veillez agréer, cher(e) collègue, l'expression de nos salutations distinguées.

Cyril CHARLES, Christine MIEGE