

POST-DOCTORANT EN CHIMIE ORGANIQUE (F/H)

<https://www.dev.spip.espci.fr/fr/espci-paris-psl/emploi/2015/post-doctorant-en-chimie-organique-f-h>

Laboratoire d'accueil :

Laboratoire de chimie organique.

Thématique de recherche :

La recherche s'effectuera dans le Laboratoire de Chimie Organique de l'ESPCI ParisTech. Le (la) candidate(e) recruté(e) devra s'insérer dans l'une des thématiques du Laboratoire. Il (elle) devra posséder de très bonnes connaissances en chimie organique et, plus particulièrement, de bonnes connaissances en chimie du fluor. Le (la) candidat(e) devra mettre au point de nouveaux réactifs de fluoration, de nouveaux procédés et développer des alternatives synthétiques efficaces pour accéder à des composés biologiquement actifs.

Compétences requises :

Le (la) candidat(e) devra posséder des connaissances théoriques et pratiques de haut niveau en chimie organique et en synthèse multistade de molécules complexes.

Début :

Poste à pourvoir au 1er novembre 2015

Durée :

CDD d'un an

Candidatures (lettre de motivation et CV) à transmettre par courrier électronique à recrutement@espci.fr

Accès

Métro ligne 7 (Place Monge/Censier Daubenton) RER B (Luxembourg) Bus 21, 27 & 47 3 stations Vélib proches