

# Post-doctorant en Chimie Organique

<https://www.espci.fr/fr/espci-paris/recrutement-et-concours/2015/post-doctorant-en-chimie-organique>

## Laboratoire d'accueil :

Chimie Organique

## Missions et responsabilités :

**SERVICE DE TRAVAUX PRATIQUES** Le service sera effectué dans le cadre de l'enseignement de chimie organique en première année du cycle d'ingénieurs. La personne recrutée sera amenée à préparer la salle de travaux pratiques de chimie organique et à veiller à ce que cette salle soit fonctionnelle. **RECHERCHE** La recherche s'effectuera dans le Laboratoire de Chimie Organique de l'ESPCI et le candidat recruté devra s'insérer dans l'une des thématiques du Laboratoire. Le candidat devra posséder des compétences en chimie organométallique et/ou enzymatique, ainsi qu'en synthèse multistade de molécules complexes. Le candidat devra être capable de mettre au point des réactions originales et d'utiliser et/ou de mettre au point des techniques nouvelles et originales.

## Connaissances requises :

Le candidat devra posséder des connaissances théoriques et pratiques de haut niveau en chimie organique et en synthèse multistade.

## Date de recrutement souhaitée :

Le poste est à pourvoir à compter du 1er décembre 2015.

## Transmission des candidatures

Candidatures (lettre de motivation et CV) à transmettre par courrier électronique à l'adresse suivante : [recrutement@espci.fr](mailto:recrutement@espci.fr)

## Accès

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