

# Post-Doctorant (F/H) en Chimie Organique

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

## Laboratoire d'accueil :

Laboratoire de Chimie organique

## Sujet du postdoc :

Le (la) candidat(e) recruté(e) travaillera sur un projet de recherche à l'interface chimie-biologie en collaboration avec l'Institut Curie. Il (elle) réalisera la synthèse d'analogues de composés bioactifs afin d'en déterminer la cible cellulaire et le mode d'action.

## Compétences requises :

Le (la) candidat(e) devra posséder de solides connaissances théoriques et pratiques en chimie organique. Une expérience en synthèse multi-étapes de composés complexes est souhaitable et des notions de base en biologie ou chimie-biologie seront appréciées.

## Début :

4 janvier 2016

## Durée :

1 an

## Contact

Nom : GUERINOT Amandine Mail : [amandine.guerinot@espci.fr](mailto:amandine.guerinot@espci.fr) Candidatures (lettre de motivation et CV) à transmettre par courrier électronique.

## Accès

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