

Titre de l'annonce	Ingénieur en Sciences du Vivant
3 mots clé	Stereotaxie, immunohistochimie
Ville	Bordeaux
Pays	France
Texte de l'offre	<p>Notre laboratoire étudie les mécanismes responsables de la mort cellulaire dans les maladies neurodégénératives. Pour cela, nous utilisons une variété de modèles in vivo étudiés à l'aide de nombreuses techniques anatomo-pathologiques. Le candidat effectuera principalement des chirurgies stéréotaxiques et des procédures immunohistochimiques. Le laboratoire est basé au Neurocampus de Bordeaux (https://www.bordeaux-neurocampus.fr/team/pathophysiology-of-parkinsonian-syndromes/).</p> <p>Vos qualifications? Je recherche des candidats avec une licence ou un master (ou équivalent) en neurosciences, ii) une grande motivation, et iii) de bonnes compétences sociales et de communication. Un niveau I d'expérimentation animale est obligatoire. Une expérience en chirurgie stéréotaxique cérébrale sera un avantage.</p>
Date de fin de publication :	20/03/2021
Type d'emploi	Ingénieur – Engineer
Type de contrat	CDD
Rémunération brut mensuelles	Engineer level - 2. years
Date limite de candidature	20/03/2021
Date début de fonction	01/04/2021

**Information
contact**

Envoyez i) une lettre de motivation expliquant votre formation à la recherche, ii) votre CV détaillé, et iii) au moins une lettre de référence à Erwan Bezard (<mailto:erwan.bezard@u-bordeaux.fr>).