



## NeurotechEU se développe en s'associant à l'Université de Lille

L'Université de Lille rejoint NeurotechEU (*European University of Brain and Technology*), l'Université Européenne du Cerveau et de la Technologie. Le comité de pilotage a approuvé l'adhésion de l'Université de Lille en septembre de cette année. Cette acceptation sera formalisée lors d'un amendement au projet qui devra être soumise à la Commission Européenne avant la fin de l'année.

NeurotechEU est l'Alliance d'Université Européenne du Cerveau et de la Technologie (*European University Alliance in Brain and Technology*). Son objectif est de construire une alliance trans-européenne d'excellence en recherche neurologique et ses technologies afin d'accroître la compétitivité de l'enseignement, la recherche, l'économie et la société au sein de l'Europe. NeurotechEU est une initiative portée par huit universités fondatrices : l'Université Radboud (Pays-Bas), l'Université Miguel Hernández d'Elx (Espagne), l'Institut Karolinska (Suède), l'Université rhénane de Bonn (Allemagne), l'Université du Bosphore (Turquie), l'Université d'Oxford (Royaume-Uni), l'Université de Médecine et Pharmacie Iuliu Hațieganu (Roumanie) et l'Université de Debrecen (Hongrie). Le projet a reçu un financement à travers l'appel d'offre des Alliances d'Universités Européennes en 2020 et a l'intention de soumettre un deuxième projet en 2023, suite à l'adhésion de l'Université de Lille.

NeurotechEU réfléchit au futur des universités, imaginant à quoi ces dernières ressembleront en 2040. L'alliance réfléchit, par exemple, à la possibilité d'universités globales, au futur du domaine de la recherche neurologique ou encore à la question d'implants cérébraux qui fonctionneraient comme de vrais cerveaux. Pour répondre à ces interrogations cruciales, NeurotechEU étudie continuellement la création d'un consortium qui examine l'avenir de la neurotechnologie et des universités en général.

L'adjonction de l'Université de Lille devrait jouer un rôle

très important dans la composition de ce consortium. NeurotechEU a su identifier l'expertise et les installations de pointe de l'Université de Lille, applicables à la neurotechnologie, telles que les interfaces cerveau-machine et les systèmes neuromorphiques. L'université dispose de nombreuses autres ressources qui contribueront, pour sûr, à l'accomplissement de la mission de NeurotechEU.



Régis Bordet, Président de l'Université de Lille

« L'Université de Lille est ravie de rejoindre NeurotechEU. Devenir partenaire d'une Alliance d'Université Européenne s'inscrit parfaitement dans notre propre stratégie européenne. En tant qu'université, nous croyons vivement à l'impact des réseaux qui permettent agilité et célérité dans la gestion de nouveaux défis. Nous sommes très enthousiastes de ce nouveau potentiel qui vient avec l'appartenance à NeurotechEU.

Pour plus d'informations sur NeurotechEU :  
[theneurotech.eu](http://theneurotech.eu)

**Contact presse :**

Inès Zouaidi  
Chargée des relations presse  
06 34 60 15 57  
[ines.zouaidi@univ-lille.fr](mailto:ines.zouaidi@univ-lille.fr)