

#Liberté

#Conscience

#Augmentation

#FonctionnementCérébral

#Identité

#Modification

#Transhumanisme



© AdobeStock

L'HUMAIN NEURO-AMÉLIORÉ

Mercredi 19 février 2020

Université de Bordeaux – Pey Berland – Amphi Duguit

#Ateliers de la Bioéthique étudiants

Ateliers organisés en partenariat par l'Espace de Réflexion Éthique de Nouvelle Aquitaine (ERENA) Bordeaux, l'Université de Bordeaux, l'Université Bordeaux Montaigne et Sciences Po Bordeaux.



Espace de Réflexion Éthique
de Nouvelle-Aquitaine
BORDEAUX

université
de **BORDEAUX**



Sciences Po
Bordeaux

9h – 13h : Ateliers pluridisciplinaires

Université de Bordeaux – Pey Berland

Amphithéâtre Léon Duguit

8h30 – Café d'accueil

9h – Introduction par le Professeur **Bernard Bioulac**, directeur de l'ERENA Bordeaux

9h15-10h15 – Interventions de **Cédric Brun**, maître de conférences en philosophie, Université Bordeaux Montaigne, Equipe d'Accueil Sciences, philosophie, humanités et de **Thomas Boraud**, neurobiologiste, directeur de recherche CNRS Institut des Maladies Neurodégénératives UMR 5293

10h15 – 10h30 – Présentation des ateliers et méthodologie de travail

Salles 1J, 1L, RE, RG

10h30-13h – Travail des étudiants en ateliers pluridisciplinaires (supervisés par les membres de l'ERENA Bordeaux, experts présents, enseignants-chercheurs de l'Université de Bordeaux, de l'Université Bordeaux Montaigne et de Sciences Po Bordeaux) :

#Atelier 1 – salle 1J : « La neuro-amélioration : comment ? »

#Atelier 2 – salle 1L : « La neuro-amélioration : pourquoi ? »

#Atelier 3 – salle RE : « La neuro-amélioration : qui décide ? »

#Atelier 4 – salle RG : « La neuro-amélioration : quelles conséquences ? »

14h30 – 17h : Restitution des ateliers

Université de Bordeaux – Pey Berland

Cette restitution est ouverte au public sur inscription obligatoire* [ICI](#)

Amphithéâtre Léon Duguit

14h30-16h30 – Restitution des ateliers par les étudiants

16h30 – Propos conclusifs par **Marc Landry**, professeur de Biologie Cellulaire et Neurosciences, Université de Bordeaux

* dans la limite des places disponibles.