

Titre de l'action de formation : Neurosciences et apprentissages

Objectif et description :

- Appréhender le lien entre les neurosciences et les apprentissages
 - Connaître et savoir utiliser les piliers de l'apprentissages en s'appuyant sur les apports de la recherche
 - Etayer ses connaissances sur le fonctionnement du cerveau dans le processus d'apprentissage
- L'action s'appuiera sur des vidéos, des apports théoriques mais aussi des ateliers pratiques, réutilisables auprès des enseignants ou enseignants stagiaires.

Public concerné : Formateurs / enseignants

Domaine disciplinaire : Transdisciplinaire

Lieu de formation : ANTONY ou EVRY

Type de formation¹ :

1	<input type="checkbox"/> A.S. (Atelier séminaire)
2	<input checked="" type="checkbox"/> A.F. (Action de formation)
3	<input type="checkbox"/> A.M. (Action de mutualisation)
4	<input type="checkbox"/> S.R. ou G.R. (Séminaire de recherche ou Groupe de réflexion)
5	<input type="checkbox"/> J.E. (Journée d'étude)

NOM : FRANCOIS **Prénom :** Laurent

Mél : laurent.francois@u-cergy.fr **Tél :** 06 63 69 54 38

Fonction : Enseignant et formateur **Site d'exercice :** EVRY - Antony

Durée : 6h **Date de début :** 17/11/2020 – 2 sessions possibles

Dates prévues : en 2 sessions indépendantes possibles (selon inscriptions et/ou accord pour la formation)

Session 1 : Mardi 17/11/2020 et Jeudi 19/11/2020 de 13h30 à 16h30 à ANTONY

Session 2 : Mardi 9/03/2021 et Jeudi 11/03/2021 de 13h30 à 16h30 à EVRY

Intervenant·e·s prévu·e·s/souhaité·e·s : FRANCOIS Laurent

	Avec formateur·rice	Avec formateur·rice extérieur	En co-intervention
Nombre d'heures	12 h	/	/

Remarques :

-Un prolongement/approfondissement pourra être envisagé en 2021/2022

-Un effectif de 15 personnes est souhaitable au maximum, par session (contrainte sanitaire)

Date de saisie :

Bulletin d'inscription à retourner par e-mail à :

sandrine.chevillot@cyu.fr & martine.meskel-cresta@cyu.fr

¹ Cocher la case