



Ingénieur.e pédagogique

Rejoignez le programme national pour rendre l'enseignement supérieur inclusif pour les personnes avec un trouble du neuro-développement (TND)

Atypie-Friendly est un programme national œuvrant à la construction d'un enseignement supérieur inclusif, pour les étudiants et personnels présentant un trouble du neuro-développement : autisme, trouble déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité, troubles dys. Porté par la COMUE de Toulouse, le programme s'inscrit dans la stratégie nationale pour les troubles du neuro-développement (TND).

Vos missions:

Intégré au sein de l'équipe, vous serez supervisé par la responsable de la formation, en liens étroits avec la chargée de projet innovation pédagogique.

Vous aurez la responsabilité des missions suivantes :

- 1. Participation à la conception de contenus et d'outils pédagogiques accessibilisés, en collaboration avec des enseignants, des apprenants, des experts TND, des spécialistes de l'accessibilité :
 - Créer des formations multimodales
 - Concevoir et structurer des outils pédagogiques sous différents formats numériques ;
 - Analyser les besoins pédagogiques et métiers
 - Adapter les contenus et les outils aux exigences d'accessibilité, plus spécifiquement pour les étudiants présentant des TND.
- 2. Suivi opérationnel de la création des outils pédagogiques :
 - Accompagner des groupes d'experts dans la production des outils ;
 - Assurer le lien entre les différents acteurs impliqués (experts, enseignants testeurs, graphistes,étudiants etc.);
 - Mettre en œuvre la phase d'évaluation des outils ;
 - Participer à l'évaluation et l'amélioration des outils en fonction des retours utilisateurs.
- 3. Implémentation des contenus sur les plateformes numériques
 - Implémenter et tester les contenus sur le logiciel Scenari.
 - Implémenter et tester les modules d'autoformation, les outils et les ressources sur la plateforme Moodle.

Vous:

Vous possédez un diplôme de niveau Bac +5 en ingénierie pédagogique, sciences de l'éducation ou domaine équivalent, ainsi qu'une expérience préalable dans la création de contenus et d'outils pédagogiques accessibilisés et multimodaux.

Compétences techniques et connaissances

Connaissance des enjeux pédagogiques liés aux troubles du neuro-développement • Maîtrise des principes d'accessibilité numérique • Compétences rédactionnelles et capacité à vulgariser des contenus • Maîtrise des outils numériques (Articulate, Powerpoint, Scenari, Moodle).

Compétences et intérêts transverses

Rigueur • Aptitude au travail en équipe et autonomie dans l'organisation du travail (reporting, suivi de projet) • Capacité à coordonner plusieurs parties prenantes • Respect des délais •

La Communauté d'universités et établissements de Toulouse recrute

Référence de l'offre DFVE-2025-IPATYPIE

Date de publication 18/03/2025

Date prévisionnelle de prise de poste 05/05/2025

> Type de contrat CDD

Durée du contrat 2 1/2 ans

Statut

IGE, catégorie A

Salaire

Selon les grilles de la fonction publique et expérience

Niveau d'études requis bac+5

> Expérience 3 ans minimum

Lieu de travail : Toulouse (31)

Quotité de travail :

Les +

- Télétravail (jusqu'à 2 jours/semaine)
 - Travail sur 4,5 jours/semaine
 - 53 jours de congés annuels

Pour postuler

Adresser cv + lettre de motivation à <u>candidature@univ-toulouse.fr</u> À l'attention du service RH de la Comue de Toulouse (rappeler la référence de l'offre) **avant le 17/04/2025.**

Processus de recrutement :

Les entretiens des candidate.s présélectionné.e.s se dérouleront la semaine 17 en nos locaux.

Contacts :

Séverine Daignan, chargée de recrutement Tél. 05 61 00 91 01

La Communauté d'universités et établissements de Toulouse rassemble 15 établissements d'enseignement supérieur de l'académie de Toulouse et s'appuie sur les 7 organismes de recherche nationaux présents sur le site toulousain. Elle porte la stratégie collective d'enseignement supérieur et de recherche et est en charge de la coordination territoriale. Ses équipes déploient leurs activités sur tous les domaines de la vie universitaire : formation (licence, master, doctorat), vie étudiante, santé des étudiante.s, recherche, valorisation et relations entreprises, diffusion de la culture des sciences et des techniques, relations internationales, transition environnementale et sociale, immobilier, gestion et exploitation des campus, coopération documentaire, numérique.

En savoir plus : www.univ-toulouse.fr

in f © You