

recrute un ou une

un Designer d'interaction dans le domaine du développement durable (F/H)

- Poste de **catégorie A**
- Ouvert aux personnels contractuels, non titulaires de la fonction publique
- Le contrat est à **durée déterminée**, de droit public, à temps complet, d'une durée de 9 mois, possiblement renouvelable en fonction des performances et de la disponibilité du financement
- **Rémunération** : environ 2 250 € bruts
- **Date de prise de fonctions** : au plus tôt

L'Ecole d'économie et de sciences sociales quantitatives de Toulouse - TSE recrute, un designer d'interaction pour un projet axé sur les indicateurs océaniques et la durabilité (F/H).

PRÉSENTATION DE TSE

L'Ecole d'économie et de sciences sociales quantitatives de Toulouse-TSE, composante (L713-9) de l'Université Toulouse Capitole, est depuis le 1^{er} janvier 2023 un grand établissement (L717- 1) doté d'une personnalité morale et juridique propre. Ce changement de statut arrêté par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche consacre un modèle original qui fait usage des souplesses de gestion autorisées par les évolutions récentes de la réglementation pour soutenir la compétition internationale en matière de recrutement de talents : enseignants-chercheurs et étudiants. TSE est ainsi un établissement autonome, composante d'un Établissement Public Expérimental (EPE), l'Université Toulouse Capitole.

TSE est partie prenante du campus de l'Université Toulouse Capitole. Implantée au cœur de la ville de Toulouse, elle accueille environ 2500 étudiants et plus de 150 enseignants-chercheurs dans les domaines de l'économie, des mathématiques et des sciences sociales quantitatives - TSE.

PRÉSENTATION DU DÉPARTEMENT

L'Institut d'études avancées de Toulouse (IAST) a pour mission de favoriser la recherche interdisciplinaire. Notre ambition est de transcender les frontières disciplinaires artificielles pour débloquent de nouvelles idées, relever les défis du 21^{ème} siècle et promouvoir la diversification des méthodes et des sources de données.

Le Centre pour l'apprentissage collectif (Center for Collective Learning - CCL) étudie la manière dont les connaissances se déplacent, se développent et se dégradent, des équipes aux nations, et du passé à l'avenir. Nous sommes une équipe multidisciplinaire de chercheurs basés à l'IAST à Toulouse, en France, et à l'Institut Corvinus pour les études avancées (CIAS) à l'Université Corvinus de Budapest.

MISSIONS ET ACTIVITES PRINCIPALES

Nous recherchons un designer pour travailler avec nous pendant 9 mois sur la **création de maquettes haute-fidélité pour une plateforme de données interactive** axée sur les indicateurs océaniques.

Le candidat idéal aura un diplôme en architecture ou en design et un portfolio de travail comprenant plusieurs exemples d'interfaces UI/UX, de visualisation de données et de projets web.

Il/Elle devra interagir avec les membres d'un consortium international axé sur les indicateurs océaniques et le changement climatique (ce qui implique certains déplacements).

Le concepteur travaillera en étroite collaboration avec le professeur Hidalgo et d'autres chercheurs du projet Obs4SeaClim.

Le concepteur dirigera la conception d'une plateforme de données interactive axée sur les indicateurs océaniques (le projet n'inclut pas la mise en œuvre de la plateforme, seulement sa conception).

A PROPOS DE VOUS

- Vous parlez **couramment anglais**
- Vous êtes titulaire d'un **diplôme en architecture, en design ou dans une discipline connexe**
- Vous disposez d'un **portefeuille de travaux comprenant plusieurs exemples d'interfaces UI/UX, de visualisation de données et de projets web**
- Vous avez la capacité à travailler de manière autonome et au sein d'une équipe diversifiée
- Votre capacité à mettre en œuvre des projets web (html, css, javascript) est un plus, mais n'est pas requise

POINTS FORTS

- Travail au sein d'équipes engagées et solidaires au bénéfice de l'enseignement et de la recherche
- Formation des personnels
- Prise en charge partielle des frais de transport

CONDITIONS D'EXERCICE FAVORABLES

- 41 jours de congés et 15 jours de RTT pour une année universitaire complète
- Télétravail possible
- Cadre de travail en centre-ville avec parking
- Transports en commun à proximité
- Activités sportives variées et moments de cohésion

POSTULER

La candidature devra comporter :

- Votre CV
- Une lettre de motivation détaillant votre expérience professionnelle et votre intérêt pour la recherche
- Un portfolio de vos travaux antérieurs en matière de design
- Les coordonnées (nom et e-mail) de trois références professionnelles
- Votre portefeuille de projets de visualisation de données et d'interface utilisateur/utilisateur

Elle sera envoyée par courriel avant le 20/02/2025 à la Direction RH de TSE, à l'adresse : rh.ecole@tse-fr.eu en indiquant le **titre du poste dans l'objet**.

Renseignements: The Center for Collective Learning - contact@centerforcollectivelearning.org

is recruiting

Interaction Designer contract in Sustainability (F/M)

- **Category A** position
- Open to contractual and non-tenured civil servants
- The contract is for a **fixed term**, under public law, full-time, for a period of 9 months, possibly renewable depending on performance and availability of funding.
- **Remuneration:** approximately €2,250 gross salary
- **Start date:** at the earliest

The Toulouse School of Economics and Quantitative Social Sciences - TSE is recruiting an Interaction Designer for a project focused on ocean indicators and sustainability.

PRESENTATION OF TSE

Since January 1-2023, the Toulouse School of Economics-TSE, a component (L713-9) of the Toulouse Capitole University, has been a "grand établissement" (L717-1) with its own legal entity. This change in status, approved by the French Ministry of Higher Education and Research, confirms an original model that makes use of the management flexibility authorized by recent changes in regulations to support international competition in the recruitment of talent: lecturers, researchers and students. TSE is thus an autonomous establishment, part of an Établissement Public Expérimental (EPE), the Université Toulouse Capitole.

TSE is an integral part of the Toulouse Capitole University campus. Located in the heart of Toulouse, it is home to some 2,500 students and over 150 teaching and research staff in the fields of economics, mathematics and quantitative social sciences - TSE.

DEPARTMENT PRESENTATION

The Institute of Advanced Study in Toulouse (IAST's) mission is to foster interdisciplinary research. Our ambition is to transcend artificial disciplinary boundaries to unlock new ideas, address the challenges of the 21st century, and promote the diversification of methods and data sources.

The Center for Collective Learning (CCL) studies how knowledge moves, grows, and decays, from teams to nations, and from the past to the future. We are a multidisciplinary team of researchers based at IAST in Toulouse, France, and at the Corvinus Institute for Advanced Studies (CIAS) at Corvinus University of Budapest.

MAIN TASKS AND ACTIVITIES

We are looking for a **designer** to work with us for 9 months on the **creation of high-fidelity mockups for an interactive data platform** focused on ocean indicators.

The ideal candidate would have a degree in architecture or design and a portfolio of work including several examples of UI/UX interfaces, data visualization, and web projects. The candidate will have to interact with members of an international consortia focused on ocean indicators and climate change (this includes some travel).

The designer will work closely with Professor Hidalgo and other researchers in the Obs4SeaClim project.

The designer will lead the design of an interactive data platform that focuses on ocean indicators (the project does not include the implementation of the platform, only its design).

ABOUT YOU

- You are fluent in English
- You have a degree in architecture, design, or a related discipline
- You have a portfolio of work including several examples of UI/UX interfaces, data visualization, and web projects
- You have the ability to work autonomously and as part of a diverse team
- Your ability to implement web projects (html, css, javascript) is a plus, but it is not required.

HIGHLIGHTS

- Working in committed and supportive teams for the benefit of teaching and research
- Staff training
- Partial coverage of transportation costs

FAVOURABLE WORKING CONDITIONS

- Telecommuting possible
- Downtown working environment with parking
- Public transport nearby
- Varied sports activities and bonding moments

APPLICATION

The application must include :

- Your CV
- A cover letter detailing your professional experience and interests
- A portfolio of previous design work
- Contact details (name and e-mail) of three referees
- A link to a professional website

It should be sent by e-mail before 20/02/2025 to TSE's HR Department at rh.ecole@tse-fr.eu , indicating the **job title in the subject line**.

For further information, please contact The Center for Collective Learning:
contact@centerforcollectivelearning.org