

Nantes Université recrute

Pour le **Spin Santé**

Un-e Concepteur-trice multimédia

Référence : F2D56 - Concepteur-trice rédacteur-trice web



42 500

étudiant-es, dont 5000
internationaux



2605

personnels
administratifs
et techniques



3147

enseignant-es,
enseignant-es-
chercheur-es
+541 tuteurs



1500

doctorant-es



42

structures
de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose **un modèle d'université inédit** en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) et des grandes écoles (Centrale Nantes, école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire, École d'Architecture de Nantes).

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

Durable et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

•  **Versant : Fonction publique d'État**

•  **Type de recrutement : Catégorie A, contractuel-le, CDD 3 ans (article L.332-2,3)**

•  **Rémunération : selon la grille indiciaire de la fonction publique catégorie A pour les titulaires et la charte de gestion des contractuels de Nantes Université pour les non-titulaires, et suivant niveau d'expérience du candidat. Comprise : 1 578,42 € nets/mensuels (1 963,94 € bruts) [sans expérience] et 2 457,54 € nets/mensuels (3 057,79 € bruts) [+ 15 ans expérience]**

•  **Temps de travail : 37h15**

•  **Congés : 45 jours de congés annuels**

•  **Télétravail selon ancienneté**

•  **Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)**

•  **Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)**

•  **Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié**

Environnement et contexte de travail

• **Localisation : Nantes, SPIN Santé, Bâtiment Bias UFR des sciences pharmaceutiques et biologiques, 9 rue Bias, 44322 Nantes**

Le SPIN Santé est un service mutualisé du Pôle Santé qui assure un service de proximité aux enseignants

univ-nantes.fr

souhaitant développer les usages du numérique en pédagogie. Au service des 4 composantes du pôle, il assure l'administration des plateformes pédagogiques, le conseil en innovation pédagogique numérique (e-learning, examens numériques, classes inversées, vidéos pédagogiques) ainsi que l'étude, la conception, la scénarisation et production de ressources digitales sur mesure pour la formation initiale et continue.

Vous êtes créatif(ve), curieux et à l'écoute des évolutions en matière d'outils numériques pour l'enseignement, vous savez vous appuyer sur vos qualités relationnelles pour accompagner des projets de pédagogie numérique auprès d'un public d'enseignants chercheurs, vous avez une bonne maîtrise des enjeux de l'hybridation et de la production de ressources pédagogiques interactives, alors n'hésitez pas à nous rejoindre.

Missions

Sous la responsabilité du responsable du Spin Santé, au sein d'une équipe composée de sept agents dont 5 ingénieurs en enseignement numérique, un infographiste webdesigner et un technicien intégrateur audiovisuel, le concepteur multimédia sera particulièrement chargé des missions suivantes pour le service de formation continue en Santé :

- Contribuer à la chaîne de production- médiatisation des contenus dans le respect des chartes ergonomique, graphique et qualité
- Assurer conjointement la scénarisation des ressources pédagogiques du projet
- Assurer conjointement la production de ressources multimédia dans le format DIGIFORM
- Assurer conjointement l'intégration multimédia dans les plateformes et les interfaces web
- Assurer une veille technologique pour le service et former ses collègues
- Contribuer à la réalisation de médias pour le service communication de la formation continue en Santé

Activités principales

- Élaborer les cahiers des charges fonctionnels, écrire des storyboards pour la réalisation de dispositifs et de ressources numériques (dispositifs hybrides et à distance, ressources interactives, adaptative learning, jeux sérieux),
- Concevoir la charte graphique d'une publication web de n'importe quel support,
- Concevoir et réaliser des modules de formation interactifs,
- Mettre en place une démarche d'évaluation et de suivi qualité des productions réalisées,
- Communiquer, produire des ressources documentaires et des tutoriels à destination des enseignants,
- Respecter et faire respecter des législations en vigueur concernant le droit d'auteur et le droit à l'image pour tous les éléments visuels, sonores et textuels inclus dans la production,
- Écrire et réaliser des vidéos de motion-design,
- Paramétrer les applications et administrer les plateformes de gestion de contenus,
- Participer à la valorisation des initiatives pédagogiques avec le service d'appui aux enseignements et le service de production et d'innovation numérique de la DSIN (SPIN).

Profil recherché

- De formation supérieure BAC+3 à +5 en graphisme ou en conception multimédia, vous justifiez si possible d'une expérience similaire dans le secteur public ou privé. Vous aimez concevoir et produire des ressources numériques pour l'enseignement.
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 3 à 5 ans

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Concepts et méthodes en termes d'hybridation de contenus de formation,
- Techniques et langages (CSS, HTML) du maquettage-prototypage de site web et modules de formation (connaissance approfondie) Normes typographiques, orthographiques, syntaxiques et grammaticales des contenus
- Techniques de diffusion et configuration des formats multimédia (formats d'impression, compression vidéo, packages e-learning)
- Technologies de développement web et multimédia (connaissance approfondie)
- Technologies de l'infographie et de l'animation
- Interopérabilité et outils de gestion de contenu (MOOC/CMS/wiki)
- Droit de la propriété intellectuelle
- Langages de programmation
- Langue anglaise B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues)

Savoir-faire opérationnels :

- Élaborer un cahier des charges
- Utiliser les outils de publication et de gestion de contenus pour le Web multimédia
- Développer les interfaces utilisateurs
- Assurer la production de ressources interactives (vidéos, e-learning, jeux sérieux)
- Assurer une veille technologique

Savoir-être :

- Aisance relationnelle
- Esprit d'initiative
- Sens de l'organisation
- Autonomie
- Créativité / Sens de l'innovation

Contacts :

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : Florian DANIEL, florian.daniel@univ-nantes.fr

Envoyez votre candidature : (CV + lettre de motivation obligatoire) exclusivement par mail à recrutement-polesante-116404@emploi.beetween.com



**Date limite de réception
des candidatures :**

5 octobre 2024

**Date de la commission
de recrutement :**

8 octobre 2024

**Date de prise de
fonctions souhaitée :**

17 octobre 2024



**Conseils
aux candidats :**

... N'hésitez pas à consulter le site
Internet de Nantes Université

univ-nantes.fr