

Concepteur-trice multimédia

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



1259

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) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École Nationale Supérieure 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.

<ul style="list-style-type: none">• 🏛️ Versant : Fonction publique d'État• 📄 Type de recrutement : Catégorie A, contractuel-le, CDD 3 ans (article L.332-2, 3)• 💰 Rémunération : selon la charte de gestion des contractuels de Nantes Université pour les non-titulaires, et suivant niveau d'expérience du candidat. <i>Comprise : 1 578 € nets/ mensuels (1 963 € bruts) [0 à 1 an expérience] et 2 457 € nets/ mensuels (3 057 € bruts) [+ 15 ans expérience]</i>	<ul style="list-style-type: none">• 🕒 Temps de travail : 37h15 ou 38h12• ☀️ Congés : 45 ou 50,5 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 : SPIN Santé – Faculté des Sciences Pharmaceutiques, 9 rue Bias, Nantes**

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

univ-nantes.fr

conception, la scénarisation et production de ressources digitales sur mesure pour la formation initiale et continue.

Le-la concepteur-trice multimédia est recruté-e dans le cadre du projet PENSO (Programme d'Enseignement du Numérique en Santé de l'Ouest) porté par Nantes Université. Lauréat de l'Appel à Manifestation d'Intérêt Compétences et Métiers d'Avenir (AMI CMA), le projet PENSO a pour objectif de répondre aux besoins croissants en compétences dans le secteur de la santé numérique en formant les futurs professionnels de santé, informaticiens, ingénieurs et juristes. Le projet vise à identifier et à combler les lacunes en compétences dans le domaine de la santé numérique en adaptant l'offre de formation et en développant des formations spécifiques. Vous participerez ainsi à la mise en place de l'enseignement obligatoire au numérique en santé pour la Formation Initiale puis au déploiement d'une offre de Formation Continue à destination de professionnels de santé.

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 7 agents dont 5 ingénieurs en enseignement numérique, un infographiste webdesigner et un technicien intégrateur audiovisuel, le-la concepteur-trice multimédia sera particulièrement chargé-e des missions suivantes :

- Contribuer à la chaîne de production-médiatisation des contenus dans le respect des chartes ergonomique, graphique et qualité
- Participer à la définition de concepts créatifs et assurer conjointement la scénarisation, la production et l'intégration multimédia des ressources pédagogiques
- Assurer une veille technologique pour le service et former ses collègues
- En lien avec l'équipe PENSO, contribuer à la diffusion et à la valorisation du projet et des ressources créées

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 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,

univ-nantes.fr

- Concevoir et produire des éléments graphiques pour les différents supports de formation et pour les supports de communication, afin de participer à la valorisation du projet.

Profil recherché

- Formation et/ou qualification : 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

Savoir-faire opérationnels :

- Élaborer un cahier des charges
- Concevoir et adapter une charte graphique
- 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 :

- Créativité / Sens de l'innovation
- Écoute et aisance relationnelle
- Sens de l'organisation
- Esprit d'initiative
- Autonomie

**Date limite de réception
des candidatures :**
9 avril 2025

**Date de la commission
de recrutement :**
15 avril 2025

**Date de prise
de poste :**
Dès que possible

Contacts : Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste
Pour toute question sur les missions et activités : Florian DANIEL- florian.daniel@univ-nantes.fr
Pour toute question sur le projet PENSO : Claire JAVRÉ - claire.javre@univ-nantes.fr / Muriel DUFLOS - muriel.duflos@univ-nantes.fr

Envoyer votre candidature : votre candidature (CV + lettre de motivation) exclusivement par mail à recrutement-polesante-125313@emploi.beetween.com

univ-nantes.fr