



Au sein du groupe VINCI Energies, Actemium conçoit et installe les technologies permettant d'optimiser les processus de fabrication industriels et faciliter la transition digitale des usines. Actemium Rennes (90 collaborateurs, CA de 16M€) intervient auprès des sites industriels bretons en contrôle-commande, électricité et informatique industrielle, robotique et mécanique pour améliorer la performance et fiabilité des installations. L'entreprise édite le logiciel « SHERPA process » à destination des usines de production, qui souhaitent suivre les indicateurs de production et digitaliser les opérations courantes (contrôle qualité, motivation d'arrêt machine, mode opératoire du poste de travail...) de leur ligne de production.

UX Design pour logiciel Web de suivi performance industrielle

STAGE Niveau Bac+4 ou Bac+5 – 4 à 6 mois

Nous proposons un stage permettant de participer au développement Front End de cette solution, plus particulièrement à la conception de l'interface utilisateur. Pour répondre aux besoins d'information et de visualisation différents selon les profils utilisateurs (managers, opérateurs de production), nous avons mis en place des Persona, avec une approche graphique distincte. Nous recherchons un(e) stagiaire capable de créer des maquettes d'écran permettant de rendre l'utilisation du logiciel la plus fluide et intuitive possible pour ces différentes typologies d'utilisateurs.

Les missions du stage sont :

- De participer aux Stand Up Meeting de l'équipe informatique pour booster la démarche UX Design.
- La conception des maquettes avec les logiciels FIGMA (ou autre)
- Aller à la rencontre des clients utilisateurs

Selon ton profil, technique ou communication/design :

- La création de supports de présentation (guide utilisation, webinaire, flyer)
- D'alimenter les différents outils digitaux de communication (Web, LinkedIn) avec des visuels
- De participer en support aux webinaires animés par l'entreprise et aux démonstrations lors de salons

Ou : le développement Front End pour mettre en application les maquettes

Profil : Tu es étudiant(e) en Bac+4 ou Bac+5, passionné(e) par l'univers du digital, actuellement dans un cursus design UX/UI logiciel en université/ école de design/ école d'ingénieur. Tu es enthousiaste, créatif(ve) et force de proposition. Tu aimes travailler en petite équipe ou de manière autonome et tu es un(e) bon(ne) communicant(e). Rejoins-nous pour relever le challenge industrie 4.0 !

- **Dates de stage :** A partir de mars ou avril 2024 (selon calendrier école)
- **Lieu du stage :** 13 avenue des peupliers, 35513 Cesson-Sévigné (tout près de Rennes)

Merci d'adresser ta candidature avec CV et lettre de motivation à Mme Carolin Huefler, chargée de recrutement, par email : carolin.huefler@actemium.com

A propos du groupe VINCI Energies : Dans un monde en évolution permanente, VINCI Energies accélère la transition environnementale en concrétisant deux mutations majeures, numérique et énergétique. Ses équipes déploient des technologies et des solutions multitechniques sur mesure, de la conception à la réalisation, l'exploitation et la maintenance. Ancrées dans leurs territoires, agiles et innovantes, ses 1 900 entreprises sont au cœur des choix énergétiques de leurs clients, de leurs infrastructures et de leurs process pour les rendre chaque jour plus fiables, plus efficaces et plus durables. VINCI Energies vise une performance globale, attentive à la planète, utile aux hommes et solidaire des populations. 2022 : 16,7 milliards d'euros (chiffre d'affaires) // 90 000 collaborateurs // 1900 entreprises // 57 pays www.vinci-energies.com