

Contact :

BRINGIER Benjamin
benjamin.bringier@univ-poitiers.fr



Université de Poitiers
UFR SFA – Laboratoire STIM
1 rue George Bonnet
Bâtiment B36
86073 POITIERS CEDEX 9

Tél: 05.49.45.30.00

L'université de Poitiers est une université pleinement pluridisciplinaire qui forme chaque année près de 30 000 étudiants. Innovante et ouverte sur le monde, elle mobilise plus de 1300 chercheurs et développe une recherche de haut niveau reconnue internationalement. En tant qu'employeur responsable, l'Université s'engage à favoriser la qualité de vie au travail, l'inclusion professionnelle et l'innovation individuelle et collective.

Recrute pour l'UFR Sciences Fondamentales et Appliquées – Laboratoire STIM et Pprime Un/une Ingénieur-e qualité



Date limite de dépôt des candidatures :
20/06/2021 (12 h)

A pourvoir en CDD à compter du :
01 septembre 2021 au 30 juin 2022

Missions

Mettre en œuvre les actions qualité dans un projet ou une structure et assurer la bonne exécution des procédures définies dans le document qualité.

Dans le cadre du CPER-Feder CEMOP II, les missions seront de définir et de mettre en œuvre les actions qualité pour la certification de la plateforme et assurer la bonne exécution des procédures alors définies dans le document qualité.

Activités principales

- Accompagner les pilotes de processus à la mise en place des outils et méthodes
- Diffuser les référentiels de qualité et les analyses de synthèse
- Former et assister les utilisateurs
- Mettre en place des procédures propreté, vérification des installations, maintien en conformité
- Participer à la mise en place de méthodes de gestion documentaire
- Proposer et assurer le suivi des actions préventives et correctives en concertation avec les services concernés
- Rédiger les documents de spécifications techniques, de conception et de réalisation associés aux dispositifs expérimentaux
- Rédiger les documents qualité et les procédures d'un projet ou d'une structure (manuel qualité...)
- Traduire les exigences issues des documents qualité en spécifications
- Veiller à la vérification des moyens de contrôle et de production
- Mettre en œuvre les actions pour la certification de la plateforme CEMOP
- Développer les référentiels de qualité et les analyses de synthèse
- Réaliser, si besoin, le traitement et l'analyse des données

Compétences principales requises

- Analyse de la valeur
- Animer une réunion
- Appliquer les procédures d'assurance qualité
- Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité
- Apporter des réponses à des besoins spécifiques
- Capacité de raisonnement analytique
- Environnement et réseaux professionnels
- Évaluer les attentes et besoins des publics concernés
- Gestion de configuration et méthodes associées
- Instrumentation et mesure
- Langue anglaise
- Méthode d'analyse assurance-produit
- Méthode d'analyse des risques
- Méthodes de sûreté de fonctionnement (AMDEC, arbres des causes...)
- Méthodes, outils, normes et procédures de la qualité
- Règles et concepts de développement instrumentaux
- Respecter les conditions d'utilisation des dispositifs expérimentaux
- Sens critique
- Sens de l'initiative
- Sens de l'organisation
- Techniques de présentation écrite et orale
- Transmettre des connaissances
- Utiliser les logiciels spécifiques au domaine

CONDITIONS DE DÉPÔT DES CANDIDATURES :

Acte de candidature, lettre de motivation et CV sont à **déposer UNIQUEMENT** via l'espace recrutement du site de l'université de Poitiers avant la date limite fixée au 20/06/2021 (12 h)

Code à rappeler : 1AM05

<https://www.univ-poitiers.fr/choisir-luniversite/recrutement/>

Conditions

Néant.

Diplôme requis : Baccalauréat +3

Domaine de formation : Instrumentation et expérimentation, qualité et sécurité

Rémunération brute selon expérience à partir de : 1 733,83 € **Rémunération nette : 1 393,47 € - INM 370**
Quotité : 100 %

CONDITIONS DE DÉPÔT DES CANDIDATURES :

Acte de candidature, lettre de motivation et CV sont à **déposer UNIQUEMENT** via l'espace recrutement du site de l'université de Poitiers avant la date limite fixée au 20/06/2021 (12 h)

Code à rappeler : 1AM05

<https://www.univ-poitiers.fr/choisir-luniversite/recrutement/>