

OFFRE CDD 1 AN RENOUVELABLE - ASSISTANT(E) TECHNIQUE D'INGENIEUR EN INSTRUMENTATION SCIENTIFIQUE (ETUDES, RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT)

Université Paris-Saclay / Essonne

<https://universite-paris-saclay.candidater.fr/2023/07/25/assistant-ingenieur-en-soutien-aux-experiences-de-lacceleateur-elyse-h-f/>

BONJOUR,

- Qui sommes-nous ?

La production de connaissances scientifiques commence avec la recherche : pour cela les chercheurs s'appuient sur les compétences des équipes techniques des laboratoires de physique et chimie. Découvrez nos métiers de la conception et du support technique dédiés à l'instrumentation scientifique !

En plus de sa mission de formation, l'Université Paris-Saclay regroupe des laboratoires de recherche, parmi eux : l'Institut de Chimie-Physique. L'Université Paris-Saclay est un employeur engagé pour les conditions d'exercice de son personnel.

- Qui êtes-vous ?

Vous êtes diplômé(e) d'un DUT ou d'un BUT en Mesures Physiques, parcours instrumentation ? Vous avez des connaissances en optique et lasers, en Python et LabVIEW, en SolidWorks, en Arduino ?

Vous ne cochez pas toutes les cases, mais vous êtes ouvert à de nouvelles activités ? N'hésitez pas à postuler (possibilité de formations complémentaires qualifiantes).

- Quelles seront vos missions ?

Vous réaliserez la mise au point d'appareillages au moyen de matériel de laboratoire (spectromètres, camera scientifique rapide, joulemètre, platines de translation, design de support-échantillon, photodiodes rapides, laser femtoseconde, NOPA, etc.), à la demande des chercheurs. Vous définirez aussi et mettrez en place, en autonomie, l'architecture de chaînes de mesure depuis le capteur jusqu'au traitement des données. Le produit de votre travail servira aux expérimentations autour [d'un accélérateur d'électrons](#), ainsi qu'à l'amélioration des [montages expérimentaux de spectroscopie...](#)

- Pour postuler :

Si vous êtes intéressé/e par une visite et une discussion, par des renseignements sur les postes à pourvoir après votre CDD, n'hésitez pas à postuler en ligne [ici](#)

ou sur Indeed, mots-clés "assistant ingénieur" et lieu exact "Orsay"

ou sur Monster, mots-clés "elyse" et lieu "Orsay"

 université
PARIS-SACLAY

Audrey Gayral

Institut de Chimie Physique
Service Instrumentation
bat. 349 - 91405 Orsay cedex
01 69 15 32 88
www.universite-paris-saclay.fr

Type de contrat	CDD
Niveau d'étude requis	Niveau Bac +2 ou licence professionnelle
Localisation	91400 Orsay, France
Modalité de télétravail	Télétravail ponctuel autorisé
Date de début	Dès que possible
Date de fin	Pas de date limite de candidature
Durée	12 mois renouvelables, Ouverture de poste permanent si pourvu
Entreprise	Université Paris-Saclay
Type d'entreprise	Association / Institution publique / Laboratoire
Type de message de candidature	Texte court