

Le Service de la formation tout au long de la vie (SFTLV)

Le SFTLV favorise l'insertion professionnelle et développe la promotion sociale. Il permet à un adulte salarié ou demandeur d'emploi de reprendre ses études pour se perfectionner ou valoriser son expérience professionnelle. Ce service vous accompagne dans la mobilisation des financements dont vous pourrez bénéficier :

- Master / Licence / Licence professionnelle / Diplôme d'université
- Alternance : contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage
- Formations certifiantes, formations courtes
- En présentiel ou par la Validation des acquis de l'expérience ou professionnels et personnels (VAE ou VAPP)

CONTACT

Secrétariat pédagogique

+33 4 90 16 29 94

sec-du-cspa@univ-avignon.fr

Responsable pédagogique

Thierry Clavel

Relation entreprises

pro-ftlv@univ-avignon.fr

Lieu de la formation

Campus jean-henri fabre
301 rue Baruch de Spinoza BP 21239
84916 Avignon cedex 9

UNIV-AVIGNON.FR



PARTENAIRES



LE RELAIS HANDICAP



Un accompagnement personnalisé pour la réussite de votre cursus.

+33 4 90 16 25 62
relais-handicap@univ-avignon.fr

Réalisation : Maison de la Communication - Avignon Université - Document non contractuel - Novembre 2021



DIPLÔME UNIVERSITAIRE

Conducteur de systèmes de production automatisés



SERVICE DE
LA FORMATION
TOUT AU LONG
DE LA VIE

Campus Hannah Arendt - Site Chabran

UNIV-AVIGNON.FR



Objectifs de la formation

Face à des systèmes de production de plus en plus complexes, le secteur industriel demande du personnel de plus en plus qualifié. Pour former à ce métier qui nécessite des savoir-faire techniques et des compétences transversales, Avignon Université, en partenariat avec Adecco et Ressources, met en place un parcours professionnalisant validé par un Diplôme d'université (DU). Cette formation vise à professionnaliser les métiers suivants dans le secteur industriel :

- Conducteur de machine industrielle
- Conducteur de ligne automatisée
- Conducteur d'équipement de production
- Conducteur de système de production

Publics concernés

Le DU Conducteur de systèmes de production automatisés s'adresse à toute personne désireuse d'acquérir ou de développer des compétences dans la conduite et le pilotage de systèmes de production automatisés industriels. La formation est ouverte aux salariés, aux personnes en recherche d'emploi et aux étudiants.

- Admission sur dossier et entretien, sous réserve de signature d'un contrat de professionnalisation.

Conditions d'accès

L'admission en DU sera soumise à :

- L'étude d'un dossier faisant état du niveau et de la motivation du candidat, examiné par une commission de recrutement
- Un entretien individuel

Les candidatures s'effectuent sur le site internet d'Avignon Université univ-avignon.fr.

Un dossier de Validation des acquis professionnels et personnels (VAPP) doit être rempli pour les candidats ne possédant pas un diplôme de niveau IV (bac). Tarif : 100€



COMPÉTENCES VISÉES

- Préparer son poste de travail
- Conduire une ou plusieurs machines de fabrication mécanisées ou automatisées, intégrées ou non dans une ligne de production
- Réaliser les activités de la production tout en respectant les enjeux de productivité
- Réguler sa ou ses machine(s) en participant aux diagnostics et en réalisant les opérations de maintenance 1^{er} niveau
- Respecter les règles d'hygiène, de qualité et de sécurité des biens et des personnes
- Relayer les informations
- Communiquer avec les opérateurs sur sa ou ses ligne(s)

Coût et modalités de financement

En formation continue : 4032€
Des possibilités de prise en charge sont envisageables selon la situation de chacun (nous consulter).

Modalités d'obtention du diplôme

- Contrôle continu sur les unités d'enseignement
- Projet d'amélioration continue élaboré en entreprise, soutenance orale et évaluation par le tuteur en entreprise.

Modalités de déroulement

En alternance, la formation est d'une durée totale de 288h d'enseignements. Elle se déroule de janvier à septembre à raison d'une semaine par mois. Soutenances en septembre.

Les cours ont lieu sur le Campus Jean-Henri Fabre à l'UFR Sciences, Technologies, Santé (Agrosociétés - Agroparc Avignon).

Une partie de la formation se déroule sur un plateau technique.

La formation peut être suivie en contrat de professionnalisation, avec votre Compte personnel de formation (CPF), en reconversion pro A ou dans le cadre du plan de formation. Un accompagnement à la recherche d'entreprise est assuré en collaboration avec Adecco et Ressources.

Méthodes pédagogiques

Le DU est construit sur le régime de l'alternance. Les interactions sont permanentes entre les apports théoriques et les situations professionnelles. La formation est dispensée par une équipe composée d'universitaires et de professionnels issus de l'industrie.

Débouchés

Les débouchés concernent les métiers cités dans le secteur industriel. Les missions confiées dépendent du type de poste, de l'organisation et de la taille de l'entreprise.



Photo Elevate on Unsplash



DÉROULEMENT DE LA FORMATION

UE1

Gestion de production (42h)

- Production - outils
- Exploitation des données

UE2

Installations - diagnostics (42h)

- Technologie des systèmes
- Diagnostic et maintenance de 1^{er} niveau

UE3

Qualité, hygiène et sécurité (59,5h)

- Qualité : enjeux, outils, référentiels
- Hygiène industrielle et HACCP
- Prévention et sécurité
- Gestion des déchets

UE4

Fonctionnement de l'entreprise (24,5h)

- Environnement professionnel et organisations
- Les relations professionnelles

UE5

Outils de communication (56h)

- Communication interpersonnelle
- Bureautique

UE6

Projet professionnel (56h)

- Méthodologie de projet
- Suivi de projets
- Pratique professionnelle en entreprise (525h)
- Suivi en entreprise (4h/étudiant)