

Licence pro mention maintenance et technologie : systèmes pluritechniques

Objectif

Le but de la formation est de fournir au milieu industriel des techniciens (ou cadres intermédiaires) de niveau II dans les domaines de la conception, la réalisation, l'exploitation et la maintenance des systèmes automatisés industriels.

Au terme de leur formation et quel que soit le parcours, les étudiants doivent être capables de prendre en charge un système de production automatisé dans sa globalité. Ils doivent en plus maîtriser les méthodes et les techniques de maintenance, et plus spécifiquement la mise en œuvre de la maintenance préventive.

Ces futurs techniciens disposeront d'un niveau d'expertise multi disciplinaire leur permettant d'intégrer les métiers de la Maintenance, la Production, l'Automatisme, la Mécanique, l'Oléo-hydraulique et la Sécurité des Machines.

Connectez vous sur le site du département <http://iutweb.u-clermont1.fr/gim.html> pour plus d'informations. [Replier](#)

- [Dates & lieux \(4\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)


• Aubière - Du 02/09/2019 au 04/07/2020

- 5 Avenue Blaise Pascal - BP 86 - 63172 Aubière
- [IUT de Clermont Ferrand](#) -
- Contact : Monsieur Tony CANO ([Contacter](#))

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Education Nationale	--	Ouvert

Public : Public de la formation initiale

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  : ma formation, mon logement


2. Aubière - Du 02/09/2019 au 28/08/2020

- 5 Avenue Blaise Pascal - BP 86 - 63172 Aubière
- [IUT de Clermont Ferrand](#) -
- Contact : Madame Séverine CHAMBON ([Contacter](#))

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Contrat de professionnalisation	--	Ouvert
Bénéficiaire de l'action	--	Ouvert
Entreprise	--	Ouvert

Public : Public sans emploi, Public en emploi, Tout public

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  : ma formation, mon logement

3. Aubière - Du 01/09/2020 au 31/08/2021


- 5 Avenue Blaise Pascal - TSA 90110 - 63178 Aubière
- [IUT de Clermont Ferrand](#) -
- Contact : Madame Séverine CHAMBON ([Contacter](#))

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Contrat de professionnalisation	--	Ouvert
Bénéficiaire de l'action	--	Ouvert
Entreprise	--	Ouvert

Public : Public sans emploi, Public en emploi, Tout public

Licence Professionnelle ouverte en alternance (Contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage).

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  : ma formation, mon logement

4. Aubière - Du 01/09/2020 au 31/08/2021


- 5 Avenue Blaise Pascal - TSA 90110 - 63178 Aubière
- [IUT de Clermont Ferrand](#) -
- Contact : Madame Séverine CHAMBON ([Contacter](#))

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Education Nationale	--	Ouvert

Public : Public de la formation initiale

Licence Professionnelle ouverte en alternance (Contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage).

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation, mon logement

Programme

Parcours :

- Systèmes Industriels Automatisés et Maintenance (SIAM)

Ces techniciens disposeront d'un niveau d'expertise multi-disciplinaire leur permettant d'intégrer les métiers de la Maintenance, la Production, l'Automatisme, la Mécanique, l'Oléo-hydraulique et la Sécurité, au sein d'un même projet à des fins de réalisation et d'encadrement.

Ces techniciens seront capables de :

- S'approprier les dimensions humaines, organisationnelles et économiques de l'entreprise.
- S'appuyer sur les sciences de base en matière d'automatisme, génie électrique, génie mécanique, oléo-hydraulique et de maintenance industrielle, dans la résolution de problèmes.
- Mettre en œuvre des méthodologies permettant d'intégrer très rapidement la réalité industrielle par une approche terrain des situations.

[Fiche détaillée sur le site de l'organisme](#)

Objectif Général

Certification

Validation de la formation

Niveau de sortie :

Licence pro mention maintenance et technologie : systèmes pluritechniques

Modalités pédagogiques

Rythme de formation :

Temps plein

En alternance

Formation en situation de travail

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

La formation propose 2 options (automatisme et mécanique). Chaque étudiant suit un tronc commun et choisit une option pour approfondir ses connaissances dans une des deux spécialités. Ce choix lui per

Durées et rythmes

Durée en centre : 670 h

Durée en entreprise : 560 h

Durée totale : 1230 h

Admission

Niveau d'entrée :

niveau III (BTS, DUT)

Organisme responsable

[IUT de Clermont Ferrand](#)

5 Avenue Blaise Pascal

TSA 90110

63178 Aubière

Tél : 04 73 17 70 01

Site web :

<http://www.uca.fr/universite/organisation-et-fonctionnement/ufr-ecoles-et-instituts/iut-de-clermont-ferrand/iut-de-clermont-ferrand-1051.kjsp?RH=1476283730332&RF=1483537566987>

Réf : 03_1901298F
Mise à jour : 27/03/2020
