

Licence professionnelle Métiers de l'électricité et de l'énergie

Parcours Distribution électrique et automatismes

Présentation

Centrée sur la distribution électrique et l'automatisme, cette formation aborde des domaines très prisés par les entreprises. L'évolution constante de la technologie nous oblige à nous adapter en permanence, que ce soit dans nos enseignements et dans les matériels que nous utilisons. Ceci permet à nos étudiants d'être appréciés dans le monde professionnel.

Objectifs

Les débouchés en termes de métiers et de secteurs d'activité sont :

- Projeteur / Distribution électrique / bureau d'études
- Chargé d'affaires / Distribution électrique – automatismes / Toute entreprise
- Chef de chantier / distribution électrique / Toute entreprise
- Responsable maintenance / Tout secteur électrique, automatisme / Toute entreprise
- Bureau d'étude électricité ou automatismes / Tout secteur électrique / Toute entreprise
- Bureau de contrôle

Admission

CANDIDATURE EN LICENCE PROFESSIONNELLE 2019-2020

Candidature en ligne sur le site e-Candidat du 14 mars 2019 au 14 avril 2019

Candidatez [ici](#)

DIFFUSION DES RESULTATS LE le 14 mai 2019

Public formation continue :

Vous relevez de la formation continue :

- si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études,
- ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant.

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de [validation des acquis personnels et professionnels \(VAPP\)](#).

Pour plus d'informations, consultez la page web de la [Direction de la formation continue et de l'apprentissage](#)

Poursuite d'études

La licence professionnelle est une formation à finalité professionnelle ; la poursuite d'études reste exceptionnelle.

Infos pratiques :

- > **Composante** : Institut universitaire de technologies (IUT 1)
- > **Durée** : 1 an
- > **Type de formation** : Contrat de professionnalisation, Formation continue aménagée, Formation en apprentissage
- > **Lieu** : Grenoble - Domaine universitaire
- > **Contacts** :

Responsable(s) pédagogique(s)

O.DELEAGE - D.HILAIRE
iut1.lp-dea.de@univ-grenoble-alpes.fr

Programme

Licence professionnelle

UE Formation générale	15 ECTS
- Economie	
- Droit	
- Conduite de projet	
- Gestion d'affaires	
- Communication	
- Anglais	
- Connaissance de l'entreprise	
UE Installations électriques et gestion de l'énergie	15 ECTS
- Distribution électrique	
- CAO	
- HTA	
- Production, conversion de l'énergie, qualité de l'énergie, mesure	
UE Automatismes et systèmes	15 ECTS
- Communication industrielle et programmation	
- Réseau local industriel ou bâtiment et supervision	
- Régulation / Chauffage	
1 élément(s) au choix parmi 2	
- Automatismes	
- Photovoltaïque	
UE Projet tutoré	5 ECTS
UE Activités professionnelles	10 ECTS