

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence pro Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable



Niveau d'étude
visé
BAC +3 / licence



Durée
1 an



Composante
Faculté des
sciences

Parcours proposés

› Parcours Génie thermique

Présentation

La licence professionnelle « Maîtrise de l'Energie et des Energies Renouvelables » est conçue et organisée pour apporter les fondements d'une activité professionnelle dans le domaine des sciences et techniques appliquées à la maîtrise de l'énergie (MDE) et aux énergies renouvelables (ENR). Elle doit permettre à ses titulaires d'exercer leur activité dans les secteurs de l'industrie, du bâtiment, du transport, de l'agriculture, des déchets,... en tant que technicien supérieur spécialisé en MDE et ENR.

Organisation

Ouvert en alternance

Type d'alternance : Contrat d'apprentissage

Infos pratiques

Contacts

Mihaela Girtan

✉ mihaela.girtan@univ-angers.fr

Philippe Carcagno

✉ philippe.carcagno@ac-nantes.fr

Licence pro. Maîtrise de l'énergie, électricité et développement durable

✉ lpmeedd.sciences@contact.univ-angers.fr

Etablissement(s) partenaire(s)

Lycée Jean Moulin

🔗 <https://jean-moulin.paysdelaloire.e-lyco.fr/>

CFA interuniversitaire

🔗 <http://cfainteruniversites.com/>

Lieu(x)

📍 Angers

En savoir plus

<http://www.univ-angers.fr/sciences>

Programme

Parcours Génie thermique