

Energie

LICENCE PROFESSIONNELLE MAITRISE DE L'ÉNERGIE, DE L'ÉLECTRICITÉ ET DEVELOPPEMENT DURABLE (ME²D²) parcours GESTIONNAIRE DES ENERGIES

- ✔ Contrat d'apprentissage
- ✔ Contrat de professionnalisation

Cette formation a pour vocation de former des spécialistes capables de répondre à toutes les questions relatives à l'efficacité énergétique. Le conseil s'adressera à un public aussi varié que : le maire de la commune, le chef d'entreprise, l'artisan ou le particulier.

➤ Métiers visés

Responsable énergie dans les collectivités territoriales, responsable fluides et énergie en industrie, conseiller énergie, cadre technique économiste de flux, chargé de mission en bureau d'études, chargé de projet, chargé de mission d'affaires, chargé de clientèle.

➤ Compétences à l'issue de la formation

- Participer à la définition de la politique de maîtrise de l'énergie de l'entreprise ou de la collectivité
- Mettre en œuvre des orientations dans le cadre des programmes de rénovation ou construction d'équipements
- Conseiller, aider à la décision et assister les chefs d'entreprises, les élus
- Coordonner et piloter des projets et travaux, et gestion de la sous-traitance
- Contrôler et maintenir l'exploitation des installations et suivre les dépenses d'énergie de l'entreprise ou de la collectivité
- Évaluer la politique en matière de maîtrise de l'énergie
- Mettre en place une veille scientifique dans le domaine des marchés de l'énergie, des réglementations, des normes de qualité et environnementales
- Gérer administrativement et budgétairement un service et des budgets d'investissement énergétique
- Participer à la gestion des ressources humaines et au management opérationnel du service
- Maîtriser les achats et les ventes de matériels énergétiques et de réseaux d'énergie et de ventilation, du suivi du chantier, de l'installation, du site, du client, de l'entreprise

➤ Programme

- Connaissances initiales techniques et scientifiques
- Communication, entreprise, collectivités et management
- Énergie, matière et rayonnement
- Énergétique des bâtiments
- Énergétique industrielle
- Projet

➤ Méthodes pédagogiques

L'alternance, au rythme de 2 ou 3 semaines entre l'IUT et l'entreprise, permet de mettre en pratique en entreprise les connaissances théoriques et les outils acquis au cours de la formation.

📅 Organisation

Durée : 1 an, d'octobre à septembre.
17 semaines à l'IUT (450h de formation théorique), 35 semaines en entreprise.

Lieu : IUT de Lorient - 10 rue Jean Zay - Lorient

Accessibilité : L'UBS accueille les publics en situation de handicap. www.univ-ubs.fr/handicap

🎓 Pré-requis - Admission

Bac+2 scientifique et technique.
Possibilité de bénéficier de la procédure de Validation des Acquis Professionnels pour le public formation continue (salariés, demandeurs d'emploi...). Recrutement sur dossier de candidature et entretien.

🏆 Evaluation de la formation

La formation permet l'obtention d'un diplôme d'Etat inscrit au RNCP sous réserve de satisfaire aux modalités d'évaluation des connaissances et compétences en contrôle continu.

Le volet professionnel sera évalué par un rapport écrit et une soutenance devant un jury.

€ Tarif*

Défini par le référentiel des niveaux de prise en charge (NPEC) de France Compétences

* Pris en charge par l'entreprise d'accueil et/ou son OCPO

📞 Contact

IUT de Lorient-Pontivy
iutlo.sfca@listes.univ-ubs.fr
02 97 87 28 19
02 97 87 28 09

👤 Responsable de la formation

Martial HERPIN,
Professeur agrégé à l'IUT de Lorient-Pontivy

▶ martial.herpin@univ-ubs.fr
02 97 87 28 85

Les enseignements sont assurés par des enseignants et enseignants-chercheurs de l'IUT et par des professionnels de l'entreprise.



RNCP 30094