



Bref-Infos

Octobre 2010 - n°68

Document réalisé avec le soutien du Conseil Régional de Bourgogne



BULLETIN D'INFORMATION SUR LA FORMATION PROFESSIONNELLE Réalisé par la Mission d'Information Professionnelle De la Bresse Louhannaise 03.85.76.08.25. www.mip-louhans.asso.fr



QUOI DE NEUF ???

ENVIRONNEMENT : NOUVELLES FORMATIONS EN BOURGOGNE SUR LES ENERGIES RENOUVELABLES

Création d'un nouveau diplôme

MENTION COMPLÉMENTAIRE TECHNICIEN EN ÉNERGIES RENOUVELABLES

Formation gratuite et rémunérée par le Conseil Régional de Bourgogne. Formation également possible dans le cadre d'un contrat de professionnalisation.

> OBJECTIF

Préparer au métier d'électricien ou climaticien spécialisé dans la mise en œuvre d'équipements fonctionnant avec des énergies renouvelables

2 options :

- Option A : solaire photovoltaïque, énergie éolienne, transfert d'énergie
- Option B : solaire thermique, bio-masse, transfert d'énergie

> PUBLIC ET PREREQUIS

Jeunes et adultes demandeurs d'emploi ayant :

- Pour l'option A : Bac ELEEC ou BP IEE
- Pour l'option B : Bac TISEC ou BP IGC
- OU autre Bac proche des compétences requises aux métiers
- OU 3 ans d'expérience dans les secteurs visés

> CALENDRIER

Du 22/11/10 au 24/06/11

529h en centre de formation et 14 semaines en entreprise

> LIEU

Lycée Hippolyte Fontaine à Dijon (21)

> SÉLECTION

Tests techniques + entretien

> COORDONNÉES

GRETA 21, 5 rue de Longvic, 21300 CHENOVE (03.80.54.38.43.) (Contact Mme Mazières)

> PROGRAMME

- **Le confort de l'habitat** : confort spatial, confort thermique, confort acoustique
- **Les enjeux scientifiques** : efficacité énergétique, performance énergétique, principe des énergies solaire & éolienne, principe de récupération d'énergie
- **Les installations** : différents systèmes, constituants, techniques et procédés de montage : installations photovoltaïques, installations solaires thermiques, petit éolien, pompes à chaleur, systèmes de ventilation, bois-énergie
- **La prévention des risques** : sécurité des personnes, sécurité des installations, hygiène et prévention, l'environnement
- **Communication technique**
- **Connaissance du monde professionnel**
- **Gestion des travaux**

DU (DIPLÔME UNIVERSITAIRE) TECHNICIEN CONSEIL EN ÉCO-ÉNERGIES

Formation gratuite et rémunérée par le Conseil Régional de Bourgogne. Formation également possible dans le cadre d'un contrat de professionnalisation.

> OBJECTIF

Apporter à des personnes ayant des connaissances agricoles ou commerciales des compétences technico-scientifiques pour faire du conseil en éco-énergie. **Métiers visés** : responsable environnement, animateur de développement, technicien conseil en éco énergies, technico-commercial en éco énergies..

> PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

Jeunes et adultes titulaires :

- D'un BTSA ACSE, GDEA, GEMEAU, GPN, GF, TV...
- OU d'un BTS Génie thermique et climatique, un DUT génie climatique, génie industriel et maintenance, génie civil, génie biologique option génie de l'environnement...
- OU d'un BTS Force de vente, un DUT Techniques de commercialisation...

> CALENDRIER

A partir de septembre 2010.

Alternance entre cours en centre et périodes de travail en entreprise.

455h de cours (par des enseignants et des professionnels).

(possibilité pour des salariés en poste de suivre seulement certains modules)

> LIEU

En Saône-et-Loire. 3 partenaires se sont associés : IUT de Chalon-sur-Saône, IUT du Creusot et le Lycée agricole de Fontaines.

> SÉLECTION

Passage devant une commission de sélection.

> VALIDATION

Formation qualifiante de niveau Bac+3, mais non diplômante (non inscrite au RNCP).

> PROGRAMME

- UE1 : **harmonisation et mise à niveau** : approche territoriale et développement durable ; l'univers énergétique ; l'univers industriel
- UE2 : **connaissances générales** : politiques énergétiques et réglementations ; économie et gestion ; techniques de communication ; techniques de commercialisation
- UE3 : **connaissances en énergies** : maîtrise et économie d'énergie ; sciences et techniques des énergies renouvelables ; sciences et techniques des bioénergies ; veille technologique
- UE4 : **gestion de projet** : études de cas ; démarche de projet ; conduite de projet
- UE5 : **projet tutoré** : élaboration d'un projet en entreprise

Renseignements pédagogiques et inscriptions : IUT de Chalon-sur-Saône, 1 allée des Granges Forestier, 71100 CHALON SUR SAONE (03.85.42.43.44.)

Secrétariat du SUFCOB (service universitaire de formation continue) : 03.80.39.51.93.