

Offre de prestations du GRETA GITA

Développement durable

- ◆ □ ▲ Mention complémentaire Technicien en énergies renouvelables
Option A : énergie électrique (Niveau 4)

Electronique

- ◆ □ ▲ BTS Systèmes électroniques (Entrée et sortie permanente)
 - Titre professionnel Installateur(trice) de réseaux câblés de communications
 - ▲ µC 68HC12 : étude et programmation
 - ◆ Accès à la qualification - Découverte des métiers de l'électricité et de l'électronique (Parcours modulaire)
 - ▲ CEM Normes définitions mesures de préqualification
 - ▲ CFAO de cartes électroniques et intégrité du signal
Composants montés en surface (CMS)
 - ▲ Conception électronique en langage VHDL
 - ▲ Développement de PLD - CPLD - FPGA (XILINK)
 - ◆ ▲ Développement de structures analogiques § mixtes par simulation SPICE
 - ▲ Emission - Réception Radioélectrique
 - ▲ Hiware : simulation et débogage
 - ▲ Programmation et mesure automatisée avec LabVIEW
 - ▲ Traitement numérique du signal / mise en œuvre de processeurs

Electrotechnique

- Bac professionnel Electrotechnique, énergie, équipements communicants - industriel (en alternance sur 2 ans en contrat de professionnalisation)
- ◆ □ ▲ Bac professionnel Electrotechnique, énergie, équipements communicants - industriel (en 1 an modulable)
- ◆ □ ▲ BTS Électrotechnique (Formation individualisée
Entrée et sortie permanente)
- ◆ □ ▲ CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques (En 1 an, parcours individualisé)
 - ▲ Mention complémentaire Technicien (ne) ascensoriste (service et modernisation)
- ◆ □ ▲ Mention complémentaire Technicien en énergies renouvelables
Option A : énergie électrique (Niveau 4)
 - ◆ Accès à la qualification - Découverte des métiers de l'électricité et de l'électronique (Parcours modulaire)
 - Accès à la qualification CAP Préparation et Réalisation d'Ouvrages Electriques
 - ▲ Préparation aux concours de l'armée (stage intensif)
 - ▲ Préparation aux habilitations électriques (BOV - B1V - B2V - BR - BC)
- Géomètre-topographe**
 - □ Bac professionnel Technicien géomètre-topographe (En contrat de professionnalisation)
 - ◆ BTS Géomètre topographe
 - □ ▲ BTS Géomètre topographe (en contrat de professionnalisation)
 - ◆ □ Licence professionnelle Sciences humaines et sociales aménagement du territoire et urbanisme spécialité aménagement et géomatique (En contrat de professionnalisation)

Horlogerie

- ◆ ▲ CAP Horlogerie

Infographie CAO/DAO/PAO

- ◆ ▲ Bac professionnel Technicien(ne) d'études du bâtiment option assistant(e) en architecture
- □ BTS Conception de produits industriels (en alternance et en contrat de professionnalisation)
- ▲ 3D Studio Max
- ▲ Autocad 2012 : perfectionnement
- ▲ Autocad 2012 : initiation
- ▲ CATIA V5 (Initiation)
- ▲ Création de site web
- ▲ Dessinateur projeteur
- ▲ Enseigne et signalétique (sur Roland SP-540V et sur Roland V500)
- ▲ Enseigne et signalétique (Initiation au logiciel Corel Draw X4)
- ▲ Enseigne et signalétique
- ▲ Enseigne et signalétique
- ▲ Enseigne et signalétique (Initiation au logiciel easySIGN)
- ▲ Photoshop (Initiation)
- ▲ REVIT Modélisation de Batiments
- ▲ Solidworks
- Structurer l'écriture d'un spectacle pluridisciplinaire (Comment conjuguer différentes formes artistiques au service de la scène.)

Informatique

- ◆ ▲ Bac professionnel Systèmes Electroniques Numériques (Maintenance informatique)
- ◆ ▲ BTS Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques (Informatique industrielle)
- Administrateur gestionnaire de réseau
- ◆ ▲ Administrateur systèmes et réseaux
- ◆ ▲ Administration Windows et Linux
- ▲ Notions fondamentales sur les réseaux
- ▲ Sécurité des réseaux

Maintenance Industrielle

- □ Bac professionnel Maintenance des équipements industriels (En contrat de professionnalisation)
- ◆ ▲ Bac professionnel Maintenance des équipements industriels
- ◆ ▲ BTS Assistance technique d'ingénieur
- ◆ ▲ BTS Maintenance industrielle
- □ BTS Maintenance Industrielle (en alternance et en contrat de professionnalisation)
- □ BTS Mécanique et automatismes industriels (en alternance et en contrat de professionnalisation)
- ◆ ▲ BTS Mécanique et automatismes industriels
- ▲ Agent de maintenance des systèmes automatisés
- ▲ Analyse vibratoire
- ◆ ▲ Choix des modes de maintenance
- ◆ ▲ Gestion des moyens
- ◆ ▲ Maintenance conditionnelle
- ▲ Technicien(ne) de maintenance des systèmes automatisés
- ▲ Thermographie infrarouge

Productique

- □ BTS Conception de produits industriels (en alternance et en contrat de professionnalisation)
- □ BTS Industrialisation des produits mécaniques (en alternance et en contrat de professionnalisation)
- ◆ BTS Industrialisation des produits mécaniques

Soudage - chaudronnerie

- ◆ ▲ Bac professionnel Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle
- ▲ Soudage (initiation)
- ▲ Traçage en chaudronnerie industrielle, tôlerie et tuyauterie

Verrerie industrielle et décorative

- □ ▲ Bac professionnel Artisanat et métiers d'art option métiers de l'enseigne et de la signalétique (En contrat de professionnalisation)
- □ ▲ Bac professionnel Artisanat et métiers d'art option verrerie scientifique et technique (En contrat de professionnalisation)
- ▲ Initiation à la transformation du verre au chalumeau

Accompagnement à la VAE

- ◆ □ ▲ Accompagnement Validation des acquis de l'expérience (VAE) (Tous diplômes ou certifications dans le domaine industriel)

Légende

- ▲ Salariés (plan de formation, DIF, Individuel)
- Actions de professionnalisation (période et contrat de professionnalisation)
- ◆ CIF (Congé Individuel de Formation)
- Demandeurs d'emploi