



IUT de Kourou
Pôles d'EXCELLENCE technologique

DOSSIER DE PRESSE

**L'IUT de Kourou
développe son offre de formation**

**OUVERTURE D'UN DUT GEII
Génie Electrique et Informatique Industrielle
EN ALTERNANCE A LA RENTREE 2011**

**POUR TOUTE INFORMATION :
Service Relations Entreprises
Frédéric GERMAIN
06 94 20 92 37**



relationsentreprises.iut-kourou@guyane.univ-ag.fr

Une nouvelle filière à la Rentrée 2011

L'IUT DE KOUROU SE DOTE À LA RENTRÉE 2011 D'UNE NOUVELLE FILIÈRE :

le DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII) en alternance

Dans le souci de répondre aux **besoins des entreprises** guyanaises en personnel qualifié, l'IUT de Kourou ouvre sa filière GEII en alternance.

Le diplôme obtenu est identique à celui préparé en formation initiale. Pendant **2 ans**, l'apprenti(e) alterne entre un enseignement théorique dispensé sur le campus de Kourou et un enseignement pratique en entreprise. La formation est **rémunérée**. **14 places** sont disponibles.

Cette formation est destinée aux jeunes de moins de 26 ans, garçons et filles, titulaires d'un BAC S, STI option électronique ou électrotechnique, ou encore d'un BAC professionnel et intéressés par les métiers de l'ELECTRICITE, de l'ELECTRONIQUE et de l'INFORMATIQUE INDUSTRIELLE.

Cette nouvelle formation est une opportunité pour des jeunes qui souhaiteraient **poursuivre ou reprendre leurs études**, mais qui faute de moyens financiers n'ont pas la possibilité d'intégrer les formations initiales.

MISSIONS DES APPRENTIS EN ENTREPRISE

Dans le domaine du **génie électrique**, les apprenti(e)s participeront à la conception de matériels électriques et procéderont à leurs essais. Ils organiseront les chantiers d'installation ou travailleront dans un service de maintenance.

Dans le domaine de **l'informatique industrielle**, les apprenti(e)s participeront à l'étude, à la réalisation ou à la maintenance de la partie informatique des systèmes industriels.

Le DUT GEII en alternance permettra à ces jeunes de **trouver des emplois en Guyane** dans les secteurs de :

- Les télécommunications
- Les technologies de l'information
- La robotique et les robots
- Les commandes et contrôles de processus
- Les matériaux, composants microélectroniques
- L'énergie (production, traitement et transport)



Une nouvelle filière à la Rentrée 2011

GARANTIR LE SUCCES DE LA DEMARCHE

L'IUT s'appuie sur son **réseau d'entreprises partenaires** pour assurer la réussite de cette nouvelle formation en alternance.

Le service Relations Entreprises a sensibilisé très en amont les entreprises. L'objectif : signer des **contrats d'engagement** et proposer aux apprentis des stages afin d'éviter que des candidats ne puissent pas suivre la formation faute d'entreprises d'accueil.

EDF Guyane s'est d'ores et déjà engagé à accueillir 4 apprentis de la première promotion.

Une importante communication **media** en 4x3, presse, radio et web relayera l'information jusqu'au 31 juillet.

DEPOSER SA CANDIDATURE, c'est simple

Pour déposer leur candidature les jeunes doivent simplement envoyer leur **CV** et une **lettre de motivation** avant le **30 juillet 2011**

par mail à martine.sebeloue@guyane.univ-ag.fr ou **par courrier** à Olivier Tamarin – IUT de Kourou – Av. Bois Chaudat BP 725 – 97 387 Kourou cedex

Les candidats présélectionnés passeront un entretien avec l'équipe pédagogique de l'IUT pour évaluer leur motivation et valider leur profil, puis rencontrerons les entreprises partenaires.

Pour toute information, les candidats pourront contacter le 05 94 32 80 05

IUT de Kourou,
pôles d'excellence technologique

Rentrée
2011

Intéressé par les métiers
de l'**ELECTRICITE**, de l'**ELECTRONIQUE**
et de l'**INFORMATIQUE INDUSTRIELLE** ?
Vous avez moins de 26 ans* et un BAC Pro, S ou STI** ?

Devenez **APPRENTI**

Dépôt des candidatures (CV et lettre de motivation)
avant le **31 juillet 2011** à l'IUT de Kourou

Pour plus d'informations **05 94 32 80 05**
* à la signature du contrat d'apprentissage ** option électronique ou électrotechnique

Une nouvelle ambition

1^{ER} PAS VERS DES PARTENARIATS RENFORCÉS AVEC LES ENTREPRISES

L'ouverture du DUT GEII en alternance est le premier pas vers les entreprises d'une démarche de rapprochement initiée par le nouveau directeur de l'IUT de Kourou **Olivier Tamarin**.

L'IUT entend renforcer ses partenariats avec les entreprises :

- En développant la formation continue sur des modules hautement spécialisés
- En étendant son offre de formation en alternance

La construction d'un **pôle Alternance** est d'ailleurs à l'étude pour 2013 avec un DUT Techniques de Commercialisation (TC) et des Licences Professionnelles GEII, Réseaux et Télécommunications (R&T) et Commerce International.

Preuve de cette nouvelle ambition, l'IUT s'est doté d'un nouveau logo et d'une signature :
Pôles d'excellence technologique

IUT DE KOUROU, PÔLES D'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE

L'IUT fait peau neuve.

Sa nouvelle charte graphique se veut une meilleure illustration de ses compétences :

- **Des formations de haut niveau** permettant la poursuite d'études vers les écoles d'ingénieur et de commerce, les Licences Master Doctorat (LMD), ...
- **Des filières d'enseignement diversifiées** réparties sur 4 campus :
 - Guyane (Kourou et Troubiran) : Génie Electrique et Informatique Industrielle , Réseaux et Télécommunications , Techniques de Commercialisation
 - Guadeloupe (Sainte-Claude) : Gestion des Entreprises et des Administrations, Génie Biologique
 - Martinique (Schoelcher) : Gestion Logistique et Transports, Hygiène Sécurité et Environnement
- **Une structure à taille humaine** propice à la réussite
 - des promotions de 30 étudiants
 - une équipe pédagogique disponible constituée d'enseignants professeurs d'université et de professionnels



L'IUT de Kourou se classe au 10^e rang des IUT de France.

