

## IUT de Créteil-Vitry : rythmes d'alternance pour l'année 2016

| Diplôme                              | Spécialité  | Rythme d'alternance* | CFA                |
|--------------------------------------|---|----------------------|--------------------|
| <b>DUT<br/>Première année</b>        | Réseaux et Télécoms   | 2 - 3 sem/2 - 3 sem  | Sup 2000           |
| <b>DUT<br/>Deuxième année</b>        | GEII  | 4 - 5 sem/4 sem      | Sup 2000           |
|                                      | Mesures Physiques   | 4 - 5 sem/4 sem      | Sup 2000           |
|                                      | Techniques de commercialisation   | une sem/une sem      | Sup 2000           |
|                                      | Chimie  | 2 sem/2 - 3 sem      | AFI 24             |
|                                      | Réseaux et Télécoms   | 4 sem/4 sem          | Sup 2000           |
| <b>Licences<br/>professionnelles</b> | Métiers de l'immobilier : transactions et commercialisation de biens immobilier<br>Activités Immobilières   | 3j/2j                | Sup 2000           |
|                                      | Assurance Banque Finance : chargé de clientèle  | 1 - 2sem/1 - 2 sem   | Sup 2000           |
|                                      | Commerce et distribution<br>Management du point de vente  | 2 sem/2sem           | Sup 2000           |
|                                      | Technico commercial<br>Commercialisation des produits et services industriels   | 3 sem/2 sem          | Sup 2000           |
|                                      | Métiers du marketing opérationnel<br>Marketing et management de la vente directe  | 2 - 3 sem/2 sem      | Formation continue |
|                                      | Domotique<br>Domotique, immotique et autonomie (DIA) - Bâtiment communicant   | 3 - 5 sem/ 2 sem     | Sup 2000           |
|                                      | Métiers de l'industrie : Mécatronique, robotique  | 1 - 2 mois/1 mois    | Formation continue |
|                                      | Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité<br>Métrologie qualité des matériaux et objets finis   | 3 - 4 sem/3 - 4 sem  | Sup 2000           |
|                                      | Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique<br>Métrologie, diagnostic, contrôle énergétique des bâtiments   | 3 - 4 sem/3 - 4 sem  | Sup 2000           |
|                                      | Industries Agroalimentaires : gestion, production et valorisation<br>Sécurité des aliments, assurance qualité   | 2 - 3 sem/2 - 3 sem  | Sup 2000           |
|                                      | Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation<br>Développement du médicament  | 8 sem/8 sem          | LEEM               |
|                                      | Chimie et physique des matériaux<br>Traitement des métaux et alliages   | 2 - 3 sem/2 sem      | Sup 2000           |
|                                      | Métiers des réseaux informatiques et télécommunications<br>- Administration et sécurité des réseaux - Administration des réseaux multimédia<br>- Réseaux informatiques, mobilité, sécurité - Systèmes et composants en télémédecine | 5 sem/2 - 5 sem      | Sup 2000           |

\* rythme : période entreprise/formation

Les formations sont accessibles en contrat d'apprentissage ou en formation continue (contrats de professionnalisation par exemple)