

Déplacement de rentrée à l'IUT de Créteil

9 nouveaux départements ouvrent à la rentrée 2010. Au total, 115 IUT regroupent 25 spécialités sur l'ensemble du territoire (33 nouveaux départements depuis 2007).

Des formations de proximité contribuant au développement économique local

Les IUT ont des départements implantés dans plus de 200 villes, souvent petites ou moyennes, leur permettant d'offrir des formations de proximité. En offrant à des jeunes la possibilité de poursuivre leurs études sur leur lieu de résidence, ils constituent un véritable outil de promotion sociale.

L'ouverture de 33 nouveaux départements depuis 2007, dont 9 à la rentrée 2010, a permis de renforcer le maillage des IUT sur l'ensemble du territoire et leur contribution au développement économique local.

9 nouveaux départements pour la rentrée 2010-2011

6 spécialités tertiaires :

- « Gestion des entreprises et des administrations », options « Petites et moyennes administrations » et « Ressources humaines » à l'IUT de Tremblay en France ;
- « Techniques de commercialisation », orientation « commercialisation des systèmes, solutions et services industriels » à l'IUT de Lyon 1 ;
- « Services et réseaux de communication » à l'IUT de Kourou (site de Guadeloupe) ;
- « Carrières sociales », option « Animation sociale et socio-culturelle » à l'IUT de Kourou (site de Cayenne) ;
- « Carrières sociales », option « Assistance sociale » à l'IUT de La Réunion ;
- « Carrières sociales », option « Éducation spécialisée » à l'IUT d'Évreux ;

3 spécialités secondaires :

- « Génie biologique, option « Analyses biologiques et biochimiques » à l'IUT de Bobigny ;
- « Génie civil » à l'IUT de Brest (site de Morlaix) ;
- « Hygiène, sécurité, environnement » à l'IUT de Reims (site de Charleville-Mézières

Une démarche pédagogique fondée sur l'équilibre entre savoirs fondamentaux et technologiques

Les formations dispensées par les IUT permettent à la fois un apprentissage pratique et l'acquisition de solides bases scientifiques. Leur réussite pédagogique repose sur plusieurs facteurs :

- **la répartition des étudiants en petits groupes et le contrôle continu des connaissances ;**
- **la généralisation du projet personnel et professionnel (PPP) ;**
- **le rôle déterminant des stages** qui offrent aux étudiants une première expérience professionnelle ;

- **les projets tutorés**, qui permettent aux étudiants de travailler en équipe sur un sujet transversal et les place en situation réelle d'activité professionnelle ;
- **le rôle des professionnels dans la formation** : au minimum 20% des enseignements sont délivrés par des intervenants extérieurs (25% en licence professionnelle) ;

Des effectifs variables mais un taux de réussite globalement élevé

Pour la rentrée 2010, près de 50 000 étudiants sont attendus en 1^{ère} année. Les bacheliers généraux demeurent majoritaires ; ils représentent 68,3% des inscrits, contre 29,3% pour les bacheliers technologiques.

Les effectifs sont très variables d'une spécialité à l'autre : le nombre de diplômés par spécialité va de 80 à 8 500.

Dans le secteur secondaire, les 3/4 des étudiants sont répartis dans 6 spécialités sur les 14 proposées (« Génie électrique et informatique », « Génie mécanique et productique », « Génie biologique », « Génie civil », « Mesures physiques » et « Chimie »).

Dans le secteur tertiaire, les 3/4 des étudiants sont répartis dans 3 spécialités sur les 10 proposées (« Gestion des entreprises et des administrations », « Techniques de commercialisation » et « Informatique »).

	Nouveaux entrants en IUT (en %)		
	Secteur secondaire	Secteur tertiaire	Total
Bacheliers généraux	66,1	66,8	66,5
Bacheliers technologiques	28,4	29	28,7
Bacheliers professionnels	4,3	2	3

Le taux de réussite est globalement élevé : il est en moyenne de 75,8% dans le secteur des services et de 75% dans celui de la production. Il est plus élevé pour les bacheliers généraux (respectivement 81,4% et 81,6%) que pour les bacheliers technologiques (68,1% et 65,7%) et tombe à 47,6% et 45,3% pour les bacheliers professionnels, qui représentent une faible part des effectifs (2% dans la production, 4,3% dans les services).

A l'issue d'un IUT : la poursuite d'études ou l'insertion professionnelle

La force du modèle IUT, c'est de préparer aussi bien à la poursuite d'études qu'à l'insertion professionnelle. Le diplôme universitaire de technologie (DUT) délivré à l'issue de 4 semestres de formation et ouvrant droit à 120 crédits ECTS est élaboré en partenariat avec les milieux professionnels, avec un double objectif d'insertion professionnelle à bac+2 ou de poursuite d'études (licence professionnelle, master, doctorat, école d'ingénieurs).

Après le DUT, quatre étudiants sur cinq font désormais le choix de la poursuite d'études (82,1%). Près d'un sur quatre prolonge ses études d'un an (23,4%) et près d'un sur deux (47,1%) jusqu'à Bac+5 (en master, école d'ingénieurs ou de commerce)

	Insertion immédiate	1 année d'études supplémentaire	2 années d'études supplémentaires	3 années d'études supplémentaires	Autres parcours
DUT secondaire	15,9	23,7	5,5	50,6	4,3
DUT tertiaire	19,4	21,4	8,9	42,7	7,6
Formation sous statut étudiant	15,4	22,6	7,3	48,8	5,9
Formation en alternance	34,7	24,1	6,9	26,7	7,5
Bacheliers généraux	14,1	21,1	7,1	52,1	5,6
Bacheliers technologiques	24,6	27	8,1	33,3	7,1
% des diplômés	18	23	7	46	6

L'un des principaux atouts des IUT est la qualité de l'insertion professionnelle de leurs diplômés. Le taux moyen d'insertion des titulaires d'un DUT dans un emploi durable est, à 28 mois, de 91,5%, avec une proportion de CDI de 81%. Cette réussite tient en grande partie à la qualité de la relation entre les IUT et le monde de l'entreprise, largement associé au fonctionnement de leurs instances et à l'élaboration des formations.