

## Vingt facs qui excellent

Elles suivent de près leurs étudiants et les intègrent au plus vite dans le monde du travail. Leurs cursus évoluent selon la réalité du marché. Ces universités imposent leur identité propre, et méritent la mention du jury.

Malgré les formidables progrès réalisés par les universités en quelques années, il n'existe toujours pas d'outil statistique permettant de juger, de façon impartiale, des performances des unes et des autres. Qu'il s'agisse de leur capacité à faire réussir les étudiants, de les mener à l'emploi ou même de l'excellence de leur recherche. Le classement de Shanghai, qui a tant défrayé la chronique, offre bien quelques éléments de repères, mais seulement pour les activités de recherche. De plus, nos universités y sont très peu visibles pour l'instant, en raison de leur mode d'organisation, trop fragmenté. Même si cela est en train de changer, les effets n'en sont pas encore perceptibles. Aussi, pour identifier les bonnes facs, il faut enquêter université par université, point par point.

Nous en avons sélectionné vingt, classées par ordre alphabétique des villes où elles se trouvent. Grandes ou petites, renommées ou peu connues, toutes innoveront dans de nombreux domaines. Certaines sont déjà passées à l'autonomie, ou se préparent à le faire, d'autres sont une «marque» sur le marché du travail ou à l'international, par l'excellence de leurs travaux. Pour vous donner un aperçu du profil et des atouts de chacune, vous trouverez quelques éléments sur leur taille, les disciplines offertes, le nombre de filières ou de diplômes proposés (une donnée à manier avec prudence car les universités l'interprètent parfois différemment), et bien sûr un aperçu de leurs points forts, de leurs innovations dans les domaines les plus importants pour les étudiants : aptitude à faire réussir, insertion professionnelle, équipements.

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à aller sur les sites Internet de ces universités. Clairs et dynamiques, ce sont des mines d'infos.

### **Université Jean-Monnet - Saint-Etienne**

- Nombre total d'étudiants : 14 000
- Nombre de diplômés par an : 4 304
- Nombre de doctorants par an : 323.
- Nombre de professeurs permanents (chercheurs et enseignants- chercheurs) : 873
- Domaines disciplinaires : arts, lettres, langues, sciences humaines, droit, économie, gestion, sciences, technologie, ingénierie, santé
- Nombre de cursus et de diplômes : 276
- Autonomie : oui

[www.univ-st-etienne.fr](http://www.univ-st-etienne.fr) La région Rhône-Alpes ne manque pas de mastodontes académiques, ce qui explique peut-être la relative discrétion de la jeune université Jean- Monnet. Pluridisciplinaire (médecine comprise), elle a pourtant tout d'une grande, sauf les amphis bondés !

### **Accompagnement**

Obligatoire dans certaines filières, facultative dans d'autres, l'UE (unité d'enseignement) d'aide à l'insertion professionnelle dès la deuxième année de licence n'est pas nouvelle à Saint-Etienne : depuis dix ans, un ingénieur-conseil spécialisé intervient à la demande des responsables de diplômes pour sensibiliser à la recherche de stages, à la valorisation des compétences et à l'environnement socio-économique. En parallèle, le plan licence a permis de dédoubler tous les TD et de désigner un enseignant référent chargé de mener des entretiens individuels deux fois par semestre.

**Insertion professionnelle**

Créé en 2008, un bureau des stages centralise les offres. Il assure aussi le suivi du stagiaire dans l'entreprise. L'université de Saint-Etienne a été l'une des premières à passer un accord avec l'Apec pour former ses professeurs au tutorat de stage. Une convention avec le Medef a été signée pour s'assurer de la participation d'entreprises à ses forums (notamment à celui qui, en novembre 2009, sera exclusivement consacré aux étudiants de sciences humaines).

**Equipements et outils**

Parmi les points forts de l'université stéphanoise, les deux masters d'excellence qui ont reçu le label européen Erasmus Mundus : le premier, nommé Maclands, forme des spécialistes en gestion des territoires et du patrimoine; le second, Cimet, a investi le domaine de l'imagerie numérique. Ils permettent d'entretenir des collaborations très étroites avec trois ou quatre universités étrangères dans leur secteur.