

## 10.2 Enseignement supérieur

À la rentrée 2013, 2 430 100 étudiants sont inscrits dans l'**enseignement supérieur**, soit une hausse de 2,1 % par rapport à 2012. Les effectifs inscrits dans l'enseignement supérieur augmentent ainsi pour la cinquième année consécutive, atteignant un niveau jamais atteint. Le nombre d'étudiants étrangers augmente de 2,2 %.

Entre 2012 et 2013, le nombre d'étudiants à l'université (hors préparation au DUT et formations d'ingénieurs) augmente de 2,6 %, porté par la hausse des effectifs en première année commune aux études de santé (Paces) (+ 4,5 %). Le nombre d'étudiants préparant un **diplôme universitaire de technologie (DUT)** et le nombre d'étudiants en sections de techniciens supérieurs (STS) augmentent légèrement (respectivement + 1,0 % et + 0,5 %). Dans les classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) et les prépas intégrées des écoles d'ingénieurs, la hausse est de 2,4 %. Les inscriptions dans les formations d'ingénieurs augmentent de 2,2 % entre 2012 et 2013. Depuis les années 1990, elles ont connu une progression importante : + 4 % par an en moyenne annuelle entre 1990 et 2013. À la rentrée 2013, le nombre d'étudiants augmente dans les écoles de commerce, gestion, vente et comptabilité (+ 2,4 %). Comme les formations d'ingénieurs, les écoles de commerce et de gestion ont connu un essor important depuis les années 1990 (+ 5 % par an entre 1990 et 2013).

En 2012, 135 400 jeunes ont préparé un diplôme d'enseignement supérieur par la voie

de l'apprentissage, soit une hausse de 10,2 % par rapport à l'année précédente. Tous les niveaux enregistrent une augmentation. Le **brevet de technicien supérieur (BTS)** occupe toujours une place prépondérante, puisqu'il regroupe 45,6 % des apprentis du supérieur. Les effectifs préparant un diplôme d'ingénieur par apprentissage augmentent aussi (+ 12,6 %), principalement dans les spécialités de la mécanique, des technologies industrielles, de l'électricité et de l'électronique.

Dans l'enseignement supérieur, à la session 2012, le nombre de diplômes délivrés augmente pour tous les diplômes excepté pour les **masters** (- 2,1 %). Cette baisse concerne essentiellement les masters recherche et masters professionnels, alors que les masters indifférenciés continuent à augmenter, mais beaucoup moins fortement que les années précédentes. Encore en forte progression ces dernières années (+ 13 % en moyenne annuelle entre 2005 et 2010), le nombre de **licences** professionnelles ralentit (+ 3,0 % entre 2011 et 2012). Le nombre de **doctorats** augmente moins qu'en 2011 (+ 2,3 %).

La part des jeunes adultes de 30 à 34 ans ayant débuté des études supérieures au sein de l'Union européenne est en augmentation constante, passant de 24 % en 2002 à 37 % en 2013. Les proportions les plus élevées des 30-34 ans diplômés de l'enseignement supérieur sont observées en Irlande, au Luxembourg et en Lituanie. ■

### Définitions

**Enseignement supérieur :** regroupe l'enseignement dispensé dans les universités, les instituts universitaires de technologie (IUT), les instituts universitaires de formation des maîtres (IUFM), les sections de techniciens supérieurs (STS), les classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE), les écoles d'ingénieurs, les écoles de commerce, gestion, vente et comptabilité, les écoles paramédicales et sociales, etc.

**Brevet de technicien supérieur (BTS), diplôme universitaire de technologie (DUT), doctorat, grande école, institut universitaire de technologie (IUT), licence, master :** voir rubrique « définitions » en annexes.

### Pour en savoir plus

- « Repères et références statistiques 2014 », Depp, septembre 2014.
- « La part des jeunes adultes diplômés de l'enseignement supérieur en hausse de 37 % », communiqué de presse n° 57, Eurostat, avril 2014.
- « Les stages effectués dans les universités en 2011-2012 », note d'information n° 14.02, SIES, avril 2014.
- « Les effectifs d'étudiants dans le supérieur en 2012-2013 : afflux de nouveaux bacheliers, attractivité aux grandes écoles et du privé », note d'information n° 14.01, SIES, février 2014.

Retrouvez le TEF sur [www.insee.fr](http://www.insee.fr), rubrique Publications et services\Collections nationales\Insee Références

## Étudiants inscrits dans l'enseignement supérieur

en milliers

	1980	1990	2000	2005	2010	2013
Universités <sup>1</sup>	796,1	1 075,1	1 256,4	1 284,3	1 299,3	1 355,9
CPGE <sup>2</sup> et prépas intégrées des écoles d'ingénieurs	42,9	68,4	76,2	80,2	87,6	93,5
Sections de techniciens supérieurs (STS)	67,9	199,3	238,9	230,4	242,2	255,0
Préparation DUT	53,7	74,3	116,9	111,3	115,7	115,8
Formations d'ingénieurs (y c. en partenariat)	40,0	57,7	96,6	104,4	122,0	137,3
Écoles de commerce, gestion, comptabilité et vente (hors BTS)	15,8	46,1	63,4	88,4	121,3	134,2
Écoles paramédicales et sociales	91,7	74,4	93,4	131,7	137,4	(p) 132,9
Autres établissements d'enseignement supérieur <sup>3</sup>	76,0	121,7	218,5	252,6	194,1	205,6
<b>Total</b>	<b>1 184,1</b>	<b>1 717,1</b>	<b>2 160,3</b>	<b>2 283,3</b>	<b>2 319,6</b>	<b>2 430,1</b>

1. Hors CPGE, préparation DUT et formations d'ingénieurs ; y c. Université de Lorraine. 2. Classes préparatoires aux grandes écoles. 3. Écoles vétérinaires, écoles normales supérieures, écoles dépendant d'autres ministères, etc. ; y c. les effectifs des IUFM avant leur rattachement à une université (2008 à 2010).

Note : les millésimes correspondent à la rentrée scolaire.

Champ : France hors Mayotte avant 2011.

Source : SIES.

## Principaux diplômes délivrés dans l'enseignement supérieur

en milliers

	1990	2000	2010	2012
BTS <sup>1</sup>	53,0	94,2	113,5	118,6
DUT	27,8	47,5	47,3	46,9
DEUG, DEUST	88,4	124,7	1,4	1,2
Licence	71,3	135,0	///	///
Licence LMD	///	///	161,2	168,1
donc : Licence générale	///	///	117,0	121,3
Licence professionnelle	///	///	44,2	46,8
Maîtrise	51,2	93,3	///	///
Master professionnel / DESS	12,6	32,6	60,1	60,7
Master recherche / DEA	20,0	23,4	18,9	18,0
Master indifférencié	///	///	24,5	43,4
Diplôme d'ingénieur	16,1	24,6	28,9	31,3
Diplôme d'écoles de commerce	12,2	18,3	28,9	33,6
Doctorat (hors HDR <sup>2</sup> )	7,2	10,0	11,1	11,8
Diplôme de docteur (santé)	8,8	6,7	3,7	4,7
Capacité en médecine	...	1,6	1,4	1,3
DES, DIS, DESC <sup>3</sup>	...	3,2	4,6	5,8

1. Hors Mayotte avant 2012. 2. Habilitation à diriger des recherches. 3. DES, DESC : diplôme d'études spécialisées (complémentaires) ; DIS : diplôme interdisciplinaire de spécialisation.

Source : SIES.

## Étudiants inscrits en université par discipline à la rentrée 2013

	Effectifs en milliers	dont femmes en %
Droit, sciences politiques	208,4	64,5
Sciences économiques, gestion	197,7	52,7
AES (filière adm. économique et sociale)	39,3	59,4
Pluridroit, sciences économiques, AES	0,1	52,8
Lettres, sciences du langage	96,6	70,0
Langues	111,8	74,1
Sciences humaines sociales	250,1	68,0
Plurilettres, langues, sciences humaines	6,9	77,0
Sciences fondamentales et applications	212,2	25,0
Sciences de la nature et de la vie	83,6	59,2
Sciences et tech. des activités phys. et sportives	48,3	28,7
Pluri-sciences	28,4	44,6
Médecine-odontologie	135,4	62,0
Pharmacie	22,7	65,0
Plurisanté <sup>1</sup>	58,1	64,9
<b>Total</b>	<b>1 499,6</b>	<b>56,9</b>
Cursus licence	901,9	56,2
Cursus master	536,0	59,2
Cursus doctorat	61,7	48,2

1. La Paces (Première année commune des études de santé) est comptabilisée en plurisanté cursus licence.

Note : y c. classes préparatoires aux grandes écoles, préparation DUT et formations d'ingénieurs ; y c. Université de Lorraine.

Source : SIES.

## Origine sociale des étudiants français à l'université à la rentrée 2013

en %

	Université <sup>1,2</sup>	dont	
		lettres	sciences
Agriculteurs	1,7	1,5	2,0
Artisans, comm., chefs d'entrep.	7,5	6,5	7,1
Prof. libérales, cadres sup.	30,3	25,2	30,4
Professions intermédiaires	12,8	13,4	14,2
Employés	12,5	13,6	13,2
Ouvriers	10,7	11,2	11,9
Retraités, inactifs	13,1	16,3	11,5
Non renseigné	11,4	12,3	9,6
<b>Effectifs en milliers</b>	<b>1 281,7</b>	<b>386,2</b>	<b>258,1</b>

1. Y c. DUT. 2. Y c. Université de Lorraine.

Source : SIES.

## Population ayant un niveau d'études supérieur dans l'UE en 2013

en % de la population

	25 à 64 ans		dont 25 à 34 ans	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Allemagne	30,6	26,4	27,9	32,2
Autriche	22,5	19,0	23,5	26,6
Belgique	32,8	38,3	35,9	49,4
Bulgarie	20,0	31,2	22,0	37,7
Chypre	37,4	41,0	44,2	58,0
Croatie	17,9	20,9	21,7	36,8
Danemark	30,3	40,7	32,4	50,6
Espagne	32,0	35,4	35,7	46,5
Estonie	29,5	46,8	33,1	54,5
Finlande	34,1	47,1	31,6	48,9
<b>France</b>	<b>30,1</b>	<b>34,0</b>	<b>39,3</b>	<b>48,4</b>
Grèce	27,3	27,5	31,7	42,7
Hongrie	19,4	25,5	24,8	37,1
Irlande	37,6	45,2	44,6	57,1
Italie	14,4	18,1	17,7	27,9
Lettonie	23,0	38,2	28,4	53,1
Lituanie	28,3	41,5	42,3	58,9
Luxembourg	41,9	39,4	42,3	54,0
Malte	18,5	19,2	24,3	34,2
Pays-Bas	34,8	33,0	38,5	47,2
Pologne	21,4	30,0	32,9	51,1
Portugal	15,4	23,1	22,1	36,7
République tchèque	20,0	21,0	24,5	34,2
Roumanie	14,9	16,4	21,1	26,8
Royaume-Uni	38,3	40,9	42,6	47,3
Slovaquie	17,9	21,9	24,2	35,4
Slovénie	22,7	33,3	28,2	47,0
Suède	31,2	43,0	38,4	51,7
<b>UE</b>	<b>27,0</b>	<b>29,9</b>	<b>31,5</b>	<b>41,1</b>

Note : enseignement supérieur de premier et deuxième cycles (CITE niveaux 5-6).

Source : Eurostat.