

## Présentation

Poursuivant la tendance observée depuis 1993, l'apprentissage continue de se développer dans l'enseignement supérieur. En 2006-2007, 80 467 jeunes ont préparé un diplôme d'enseignement supérieur par la voie de l'apprentissage, soit une hausse de près de 13,9 % par rapport à l'année précédente. Le BTS occupe toujours une place prépondérante, puisqu'il regroupe 50,5 % des apprentis du supérieur. Les préparations au DUT poursuivent la tendance de croissance de leurs effectifs amorcée l'année précédente.

Quant aux effectifs d'apprentis préparant une licence ou un master, ils sont toujours en progression.

7 891 apprentis préparent un diplôme d'ingénieur (contre 7 153 l'an passé), surtout dans les spécialités de la mécanique, des technologies industrielles et de l'électricité, électronique, ce qui explique en partie la faible taux de féminisation de ces formations (12,7 % de filles).

Les autres effectifs se répartissent entre des diplômes très variés, essentiellement dans le secteur du commerce, vente, comptabilité, gestion [1].

52,9 % des jeunes inscrits en niveau III par apprentissage sont issus d'une terminale de lycée ; la part de ceux venant de terminale générale est quasiment stable (- 0,6 point) et celle de ceux venant de terminale professionnelle a baissé (de 2,3 points). Ils sont beaucoup moins nombreux (15,4 %) à intégrer une formation de niveau III, par apprentissage après un parcours dans un autre cursus du supérieur. Cette année, le nombre de jeunes inscrits dans ce niveau de formation et déjà apprentis l'an passé a diminué de 0,9 point (15,7 %) [2].

39,0 % des jeunes préparant un diplôme d'ingénieur par apprentissage poursuivaient des études en IUT l'année précédente (augmentation de 7,3 points par rapport à l'an passé), 12,2 % suivaient déjà une formation par apprentissage (- 8,2 points par rapport à l'année précédente) [3].

Concernant les jeunes en première année de niveau I ou II (hors ingénieurs), 22,7 % étaient déjà sous ce statut en 2005-2006, cette part est en légère diminution [4].

## Définitions

### ■ Structures juridiques des CFA du supérieur.

Pour la plupart des formations autres que le BTS, des CFA ont été créés, avec différents types de structures :

- soit l'université est seul organisme gestionnaire ;
- soit l'organisme gestionnaire est une association-loi 1901 ou coopèrent des établissements d'enseignement supérieur et des organismes professionnels ou des entreprises ;
- soit une branche professionnelle, une entreprise ou une chambre consulaire passe une convention avec une université à laquelle elle sous-traite tout ou partie de la formation assurée dans le CFA qu'elle gère.

### ■ BTS. Brevet de technicien supérieur.

### ■ DUT. Diplôme universitaire de technologie.

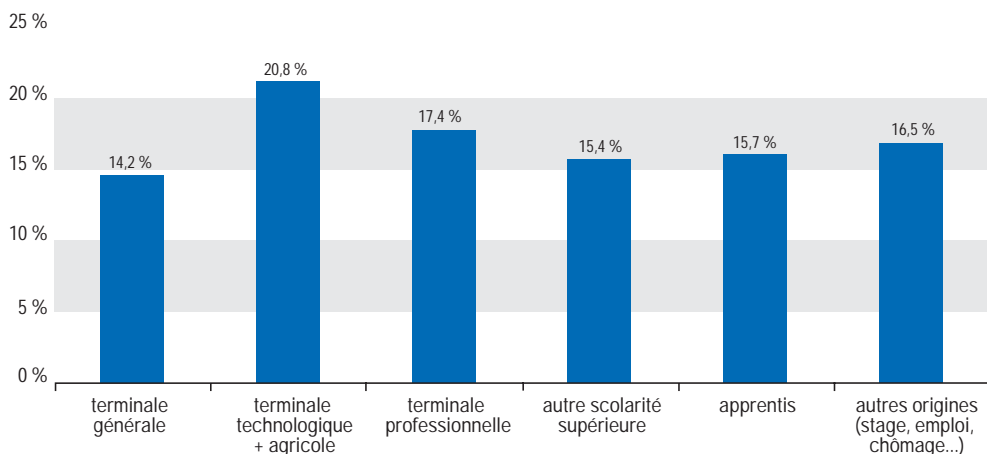
## → Pour en savoir plus

Sources : Système d'information sur la formation des apprentis (SIFA).

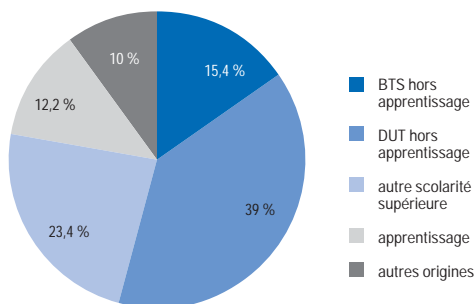
### [1] Évolution des effectifs d'apprentis préparant un diplôme d'enseignement supérieur (France métropolitaine + DOM)

	1995 1996	1999 2000	2000 2001	2001 2002	2002 2003	2003 2004	2004 2005	2005 2006	2006 2007
BTS / BTSA	12 539	25 497	27 800	28 982	29 639	30 245	31 435	35 345	40 611
DUT	2 067	3 702	4 285	4 490	4 397	4 325	4 188	4 717	5 157
Autres diplômes et certifications de niveau III	667	3 308	3 468	3 762	3 715	3 647	3 937	4 171	4 548
<b>Total niveau III</b>	<b>15 273</b>	<b>32 507</b>	<b>35 553</b>	<b>37 234</b>	<b>37 751</b>	<b>38 217</b>	<b>39 560</b>	<b>44 233</b>	<b>50 316</b>
Licence	56	411	692	1 298	2 203	3 004	3 945	5 392	7 129
Maîtrise	577	1 572	1 837	2 031	2 034	2 068	1 989	1 489	861
Niveau II non compris licence et maîtrise	2 196	5 797	6 919	6 239	7 006	7 602	8 190	8 182	8 471
<b>Total niveau II</b>	<b>2 829</b>	<b>7 780</b>	<b>9 448</b>	<b>9 568</b>	<b>11 243</b>	<b>12 674</b>	<b>14 124</b>	<b>15 063</b>	<b>16 461</b>
Diplômes ingénieurs	1 734	4 171	4 644	5 086	5 514	6 218	6 631	7 153	7 891
DESS	193	941	1 162	1 461	1 614	1 772	1 464	411	-
Master						11	848	3 168	4 744
Niveau I non compris master, DESS et ingénieurs	21	285	379	305	386	377	464	609	1 055
<b>Total niveau I</b>	<b>1 948</b>	<b>5 397</b>	<b>6 185</b>	<b>6 852</b>	<b>7 514</b>	<b>8 378</b>	<b>9 407</b>	<b>11 341</b>	<b>13 690</b>
<b>Total apprentis enseignement supérieur</b>	<b>20 050</b>	<b>45 684</b>	<b>51 186</b>	<b>53 654</b>	<b>56 508</b>	<b>59 269</b>	<b>63 091</b>	<b>70 637</b>	<b>80 467</b>

### [2] Origine des apprentis de première année du niveau III en 2006-2007 (France métropolitaine + DOM)



### [3] Origine des apprentis ingénieurs en première année en 2006-2007 (France métropolitaine + DOM)



### [4] Origine des apprentis de niveaux II et I (hors ingénieurs) en première année (hors prorogation) en 2006-2007 (France métropolitaine + DOM)

