

Présentation

En 2004-2005, en France métropolitaine et dans les DOM, le nombre de diplômes universitaires de technologie (DUT) délivrés est de 45 799, dont 27 562 dans le secteur tertiaire (60,2%) et 18 237 dans le secteur secondaire (39,8 %). La baisse du nombre de diplômes délivrés commencée en 2002-2003 se poursuit : en 2004-2005, elle est de - 2,6 % par rapport à 2003-2004. Plus élevée dans le secteur secondaire (- 3,4 %) que dans le secteur tertiaire (- 2,0 %), elle est particulièrement importante dans certaines spécialités.

Ainsi, dans le secteur secondaire, en Technologies industrielles fondamentales et Mécanique générale et de précision, usinage, la baisse est respectivement de - 11,0 % et - 10,7 %. Dans le secteur tertiaire et dans la spécialité Application des droits et statuts des personnes, la diminution est de - 10,3% par rapport à l'année précédente.

La proportion de femmes diplômées en 2004-2005 est de 42,0%. Après avoir progressé jusqu'en 2002-2003 pour atteindre 43,3%, leur part parmi l'ensemble des diplômés diminue pour se situer au même niveau qu'en 2000-2001 (42,1 %). Les femmes représentent seulement 22,9 % des diplômés du secteur secondaire, dont les spécialités Informatique, traitement de l'information, transmission des données, et Électricité, électronique, en comptent la part la plus faible (5,5 %). Les femmes sont en revanche majoritaires parmi les lauréats du DUT du secteur tertiaire. En Application des droits et statuts des personnes, elles représentent 86 % des diplômés, 84,2 % en Travail social, et 81,9 % en Techniques de l'imprimerie et de l'édition.

Définitions

■ **Champ.** L'enquête recense les diplômes universitaires de technologie (DUT) délivrés en France métropolitaine et départements d'outre-mer. Les diplômes post-DUT, les DNTS (diplômes nationaux de technologie spécialisée) ne sont pas comptabilisés.

■ **Les spécialités de formation.** Les spécialités utilisées pour classer les formations font référence à la Nomenclature des spécialités de formation (NSF), qui permet de rapprocher un diplôme d'une famille de métiers. Elle définit un cadre général de classement des formations avec trois niveaux d'agrégats possibles. Elle est utilisée ici dans son niveau d'agrégat le plus détaillé (groupes de formation).

→ Pour en savoir plus

Sources : Enquêtes SISE, Direction de l'évaluation, de la prospective et de la performance.

[1] Évolution du nombre de diplômes universitaires de technologie (DUT) délivrés depuis 1999-2000 (France métropolitaine + DOM)

Groupes de spécialités de formation	1999-2000		2000-2001	2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	
	Ensemble	Dont femmes	Ensemble	Ensemble	Ensemble	Ensemble	Ensemble	Dont femmes
Bâtiment : construction et couverture	771	90	749	826	831	756	848	127
Chimie	1 409	779	1 399	1 368	1 384	1 295	1 270	718
Électricité, électronique	2 707	143	2 577	2 651	2 716	2 461	2 370	131
Énergie, génie climatique	824	67	763	695	701	590	665	51
Informatique, traitement de l'information, transmission des données	986	100	1 116	1 209	1 150	1 273	1 137	62
Mécanique générale et de précision, usinage	3 177	168	3 204	3 068	2 824	2 852	2 664	152
Mines et carrières, génie civil, topographie	619	53	570	595	593	630	619	64
Nettoyage, assainissement, protection de l'environnement	523	165	564	617	617	606	605	197
Physique	1 220	217	1 168	1 071	969	931	909	158
Physique-chimie	1 326	316	1 336	1 309	1 261	1 151	1 204	242
Santé	234	213	232	231	272	263	260	246
Sciences de la vie	2 490	1 528	2 487	2 496	2 441	2 459	2 386	1 541
Spécialités pluritechnologiques génie civil, construction, bois	22	5	50	77		56	46	8
Technologies de commandes des transformations industrielles	1 582	109	1 572	1 498	1 380	1 282	1 171	67
Technologies industrielles fondamentales	1 765	200	1 836	1 863	1 876	1 783	1 586	214
Transformations chimiques et apparentées	484	150	488	527	520	493	497	193
Ensemble secteur secondaire	20 139	4 303	20 111	20 101	19 535	18 881	18 237	4 171
Accueil, hôtellerie, tourisme	-	-	-	-	-	45	47	44
Animation culturelle, sportive et de loisirs	572	356	582	789	806	745	789	601
Application des droits et statuts des personnes	835	704	891	963	910	924	829	713
Commerce, vente	7 967	4 736	8 210	8 481	8 466	8 280	8 206	4 757
Comptabilité, gestion	4 055	2 490	3 799	3 892	3 666	3 656	3 601	2 238
Documentation, bibliothèques	568	479	529	486	475	480	436	346
Informatique, traitement de l'information, transmission des données	3 609	623	3 674	3 835	3 645	3 368	3 131	334
Journalisme et communication	298	184	333	305	306	332	362	227
Mathématiques	640	354	635	634	613	561	525	238
Ressources humaines, gestion du personnel, gestion de l'emploi	1 242	947	1 134	1 325	1 440	1 448	1 453	1 132
Spécialités plurivalentes de la communication	1 170	681	1 325	1 603	1 741	1 857	1 844	828
Spécialités plurivalentes des échanges et de la gestion	3 949	2 427	4 121	4 080	4 098	4 065	3 999	2 334
Techniques de l'imprimerie et de l'édition	503	431	569	467	603	580	575	471
Technologies de commandes des transformations industrielles	223	14	343	194	172	303	172	7
Transport, manutention, magasinage	1 401	649	1 410	1 363	1 308	1 181	1 170	460
Travail social	307	250	331	359	358	312	423	356
Ensemble secteur tertiaire	27 339	15 325	27 886	28 776	28 607	28 137	27 562	15 086
Total France métropolitaine + DOM	47 478	19 628	47 997	48 877	48 142	47 018	45 799	19 257