

Indicateurs d'insertion professionnelle

	Diplômés 2014	Dans le champ*	Nombre de réponses	Taux de réponse (%)	Part de femmes (%)	Poursuite d'études (%)	Taux d'insertion à 18 mois (en %)	Taux d'insertion à 30 mois (en %)	Part d'emploi situé en dehors de la région de l'université d'origine (en %)
Ensemble DUT	47 185	4 522	1 952	40	44	88	82	90	29
Droit-Economie-Gestion	20 636	1 753	647	33	59	89	82	90	22
Carrières juridiques	982	81	30	37	85	91	ns	99	ns
Gestion administrative et commerciale	917	81	32	37	55	87	81	84	ns
Gestion des entreprises et des administrations	8 547	661	174	25	68	90	86	92	15
Gestion logistique et transport	1082	185	88	45	27	77	85	97	22
Statistique et informatique décisionnelle	430	19	8	52	ns	94	ns	ns	ns
Techniques de commercialisation	8678	727	315	36	57	89	80	87	25
Sciences Humaines et Sociales	4 750	641	279	46	74	83	78	90	41
Carrières sociales	1 474	221	107	48	90	82	81	94	40
Information communication	1 858	243	87	37	82	83	82	87	51
Services et réseaux de communication	1 418	177	85	55	43	85	70	88	27
Sciences-Technologies-Santé	21 799	2 128	1026	48	22	89	82	89	31
Aide et assistance pour le monitoring et maintien a dom.	18	2	2	100	ns	82	ns	ns	ns
Chimie	1 440	201	47	24	48	85	84	95	40
Génie biologique	2 815	279	176	62	74	89	84	93	33
Génie chimique - génie des procédés	447	54	21	41	ns	86	ns	ns	ns
Génie civil	2 069	271	123	46	14	86	82	88	31
Génie du conditionnement et de l'emballage	114	10	6	52	ns	86	ns	ns	ns
Génie électrique et informatique industrielle	2 967	356	171	49	2	86	81	89	23
Génie industriel et maintenance	687	89	42	47	2	83	90	76	35
Génie mécanique et productique	2 602	191	106	54	5	91	83	86	33
Génie thermique et énergie	822	55	26	45	ns	92	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	767	93	44	47	42	87	74	92	46
Informatique	3 094	212	123	50	4	92	83	90	26
Mesures physiques	1 744	103	53	49	12	94	90	96	27
Qualité, logistique industrielle et organisation	847	92	33	32	18	86	71	85	ns
Réseaux et télécommunications	997	97	43	39	3	88	70	80	31
Science et génie des matériaux	369	23	10	42	ns	93	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2014

Caractéristiques des emplois occupés

	% emplois stables à 18 mois	% emplois stables à 30 mois	% emplois à temps plein à 18 mois	% emplois à temps plein à 30 mois	% emplois cadres et P.I. à 18 mois	% emplois cadres et P.I. à 30 mois	% emplois cadres à 18 mois	% emplois cadres à 30 mois
Ensemble DUT	58	68	90	92	56	61	6	7
Droit-Economie-Gestion	60	71	91	94	39	44	7	6
Carrières juridiques	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	62	69	92	95	34	38	5	5
Gestion logistique et transport	67	74	98	93	40	55	1	2
Statistique et informatique décisionnelle	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Techniques de commercialisation	56	74	88	92	45	48	12	9
Sciences Humaines et Sociales	43	52	68	72	33	41	10	12
Carrières sociales	36	50	56	53	33	38	4	8
Information communication	30	45	71	82	28	36	10	11
Services et réseaux de communication	73	66	79	85	39	52	17	17
Sciences-Technologies-Santé	61	70	96	96	79	82	5	6
Aide et assistance pour le monitoring et maintien a dom.	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Chimie	61	60	93	93	84	78	2	1
Génie biologique	32	54	92	94	92	90	4	5
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil	65	77	100	99	66	77	1	4
Génie du conditionnement et de l'emballage	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie électrique et informatique industrielle	71	76	97	98	80	87	4	4
Génie industriel et maintenance	58	70	99	98	64	79		
Génie mécanique et productique	60	74	94	97	71	78	5	7
Génie thermique et énergie	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	74	68	98	97	ns	63	ns	10
Informatique	72	82	98	98	90	85	14	20
Mesures physiques	74	86	98	98	96	97	9	9
Qualité, logistique industrielle et organisation	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Réseaux et télécommunications	80	72	100	100	89	81	2	1
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2014

Caractéristiques salariales des diplômés en emploi

	Salaire net mensuel médian à temps plein à 18 mois	Salaire net mensuel médian à temps plein à 30 mois	Salaire brut annuel médian à temps plein à 18 mois	Salaire brut annuel médian à temps plein à 30 mois	1er quartile salaire net mensuel à 18 mois	1er quartile salaire net mensuel à 30 mois	3ème quartile salaire net mensuel à 18 mois	3ème quartile salaire net mensuel à 30 mois
Ensemble DUT	1 450	1 540	22 600	24 100	1 260	1 330	1 700	1 800
Droit-Economie-Gestion	1 380	1 510	21 600	23 500	1 200	1 300	1 630	1 750
Carrières juridiques	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	1 330	1 400	20 700	21 800	1 200	1 270	1 580	1 660
Gestion logistique et transport	1 500	1 680	23 400	26 300	1 300	1 400	1 710	1 910
Statistique et informatique décisionnelle	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Techniques de commercialisation	1 410	1 580	22 000	24 600	1 200	1 370	1 640	1 870
Sciences Humaines et Sociales	1 250	1 350	19 500	21 100	1 200	1 210	1 450	1 500
Carrières sociales	1 270	1 400	19 800	21 800	ns	1 200	ns	1 480
Information communication	1 250	1 330	19 500	20 800	ns	ns	ns	ns
Services et réseaux de communication	1 200	1 350	18 700	21 100	ns	ns	ns	ns
Sciences-Technologies-Santé	1 530	1 600	23 900	25 000	1 370	1 400	1 730	1 850
Aide et assistance pour le monitoring et maintien a dom.	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Chimie	1 500	1 500	23 400	23 400	ns	ns	ns	ns
Génie biologique	1 400	1 460	21 800	22 700	1 300	1 350	1 510	1 700
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil	1 580	1 600	24 700	25 000	1 400	1 430	1 800	1 870
Génie du conditionnement et de l'emballage	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie électrique et informatique industrielle	1 600	1 670	24 900	26 000	1 410	1 500	1 730	1 900
Génie industriel et maintenance	1 550	1 700	24 200	26 500	ns	ns	ns	ns
Génie mécanique et productique	1 520	1 680	23 700	26 100	1 300	1 400	1 780	1 950
Génie thermique et énergie	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	ns	1 580	ns	24 600	ns	ns	ns	ns
Informatique	1 580	1 630	24 600	25 400	1 400	1 500	1 750	1 910
Mesures physiques	1 620	1 920	25 200	29 900	ns	ns	ns	ns
Qualité, logistique industrielle et organisation	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Réseaux et télécommunications	ns	1 640	ns	25 500	ns	ns	ns	ns
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2014

Types d'employeur (situation à 30 mois, en %)

	Nombre de réponses	Vous-même	La fonction publique (d'état, territoriale ou hospitalière)	Une entreprise publique	Une entreprise privée	Une association	Une personne exerçant une profession libérale ou un indépendant	Un particulier
Ensemble DUT	1 735	3	18	9	66	4	1	0
Droit Economie Gestion	568	3	16	7	69	3	2	0
Droit	29	0	63	3	19	0	15	0
Gestion	512	3	13	8	72	3	1	0
Autres DEG	27	0	25	4	69	0	0	2
Sciences Humaines et Sociales	249	4	36	3	42	14	0	0
Info-com.	149	5	33	3	53	5	0	0
Autres SHS	100	2	42	3	21	30	1	0
Sciences Technologies Santé	918	2	13	12	71	1	0	1
Sc. de la vie et de la terre	201	2	36	5	53	2	0	1
Sc. fondamentales	96	2	4	16	78	0	0	0
Sc. de l'ingénieur	476	2	9	15	72	1	0	1
Informatique	145	4	7	8	80	1	0	1

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Secteurs d'activité de l'employeur (situation à 30 mois, en %)

	Nombre de réponses	Agriculture, sylviculture et pêche	Industries (manufacturières, extractives et autres)	Construction	Commerce, transports, hébergement et restauration	Information et communication	Activités financières et d'assurance	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	Activités de services administratifs et de soutien	Enseignement	Administration publique (hors ens)	Santé humaine et action sociale	Arts, spectacles et activités récréatives	Autres activités de service
Ensemble DUT	1 620	1	18	4	22	8	5	9	1	3	11	8	1	8
Droit Economie Gestion	536	1	8	1	40	1	12	6	1	4	12	5	1	7
Droit	28	0	1	0	1	0	5	16	4	32	30	4	0	8
Gestion	483	1	8	1	41	1	13	6	1	2	11	5	2	7
Autres DEG	25	0	4	0	51	0	7	1	0	7	18	8	0	4
Sciences Humaines et Sociales	240	1	1	0	12	15	1	6	3	8	22	17	3	11
Info-com.	141	0	2	0	17	23	1	9	3	9	19	2	3	12
Autres SHS	99	2	0	0	3	0	0	1	4	6	26	44	5	9
Sciences Technologies Santé	844	1	33	8	11	12	0	12	1	2	6	7	1	7
Sc. de la vie et de la terre	199	4	16	1	8	1	1	18	0	1	9	31	0	10
Sc. fondamentales	90	0	51	1	5	1	0	25	1	2	4	1	0	10
Sc. de l'ingénieur	417	1	40	15	13	6	0	9	1	2	7	1	1	5
Informatique	138	1	12	2	13	58	1	2	1	1	5	1	0	3

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2014

Statut d'emploi ou type de contrat de travail

	Nombre de réponses à 30 mois	Prof. libérale, indépendant, chef d'entreprise		Fonctionnaire		CDI		CDD		Vacataire		Intérimaire		Contrat d'apprentissage		Contrat de professionnalisation		Emplois aidés (Contrat Initiative Emploi...)	
		18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois
Ensemble DUT	1705	2	3	5	6	51	59	28	22	0	0	9	5	1	1	1	2	2	1
Droit Economie Gestion	558	2	3	7	8	51	61	27	20	0	0	7	3	1	1	1	2	4	1
Droit	27	0	0	53	46	31	34	11	11	5	4	0	0	0	4	0	1	0	0
Gestion	505	2	3	5	6	52	63	27	20	0	0	7	3	1	1	1	2	4	1
Autres DEG	26	0	0	2	7	47	55	38	29	0	0	6	4	0	0	4	5	4	0
Sciences Humaines et Sociales	240	5	7	3	8	35	37	49	39	2	1	2	1	0	0	1	3	3	3
Info-com.	143	8	9	2	7	37	37	46	36	1	1	2	2	0	0	0	5	3	3
Autres SHS	97	0	2	5	10	31	37	53	44	3	2	2	0	1	0	2	1	3	3
Sciences Techno-logies Santé	907	1	2	3	4	57	64	24	19	0	0	13	8	0	0	1	1	1	1
Sc. de la vie et de la terre	199	2	2	3	6	36	50	48	33	0	0	8	5	0	0	2	1	1	1
Sc. fondamentales	95	1	2	3	3	62	65	21	19	0	0	11	6	1	1	0	4	0	1
Sc. de l'ingénieur	469	1	1	3	4	59	67	19	16	0	0	16	11	0	0	0	1	1	0
Informatique	144	2	4	3	4	69	71	17	15	0	0	7	3	1	1	0	1	1	1

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2014

Déclaration de la catégorie socio-professionnelle (CSP) de l'emploi

	Nombre de réponses à 30 mois	Personnel de catégorie A de la fonction publique		Ingénieur, cadre, prof. libérales, prof. intellectuelles sup.		Personnel de catégorie B de la fonction publique		Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise...		Personnel de catégorie C de la fonction publique		Manœuvre, ouvrier		Employé de bureau, de commerce, personnel de service	
		18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois
Ensemble DUT	1679	2	1	5	7	5	5	45	48	6	6	7	5	30	27
Droit Economie Gestion	548	4	1	3	6	3	4	29	33	7	7	5	4	49	45
Droit	27	0	0	0	4	13	13	24	18	48	40	0	0	15	25
Gestion	496	4	1	3	6	3	4	29	34	5	5	5	4	49	46
Autres DEG	25	0	0	3	0	0	4	19	25	8	12	0	0	70	58
Sciences Humaines et Sociales	240	1	2	9	11	7	9	15	21	20	19	7	2	42	37
Info-com.	147	0	0	13	14	6	9	13	20	18	18	9	2	42	37
Autres SHS	93	1	5	2	4	9	7	19	22	23	22	3	2	41	38
Sciences Technologies Santé	891	0	0	4	6	6	5	69	70	2	2	10	7	10	10
Sc. de la vie et de la terre	195	0	0	4	6	24	22	59	56	1	1	2	5	10	10
Sc. fondamentales	95	0	0	4	4	1	0	83	80	1	1	7	11	3	4
Sc. de l'ingénieur	459	0	1	3	4	2	2	66	72	2	2	15	8	12	11
Informatique	142	0	0	11	15	2	2	76	67	2	3	1	2	8	11

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

Indicateurs générés d'insertion professionnelle

	Part des femmes	Taux d'insertion à 18 mois		Taux d'insertion à à 30 mois		Salaire net mensuel médian à temps plein à 30 mois	
		Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
Ensemble DUT	44	80	82	91	88	1 410	1 630
Droit-Economie-Gestion	59	81	84	90	90	1 410	1 600
Carrières juridiques	85	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale	55	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	68	88	81	92	90	1 350	1 580
Gestion logistique et transport	27	ns	87	ns	97	ns	1 700
Statistique et informatique décisionnelle	ns	ns	ns	ns	ns	nd	ns
Techniques de commercialisation	57	74	87	85	91	1 580	1 600
Sciences Humaines et Sociales	74	77	80	90	89	1 310	1 420
Carrières sociales	90	79	ns	94	ns	1 420	ns
Information communication	82	79	ns	86	ns	1 280	ns
Services et réseaux de communication	43	ns	72	ns	87	ns	1 430
Sciences-Technologies-Santé	22	83	82	95	88	1 460	1 650
Aide et assistance pour le monitoring et maintien a dom.	ns	ns	nd	ns	nd	ns	nd
Chimie	48	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie biologique	74	85	82	96	91	1 440	1 500
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil	14	ns	81	ns	86	ns	1 630
Génie du conditionnement et de l'emballage	ns	ns	ns	ns	ns	nd	ns
Génie électrique et informatique industrielle	2	ns	81	ns	90	ns	1 670
Génie industriel et maintenance	2	ns	89	ns	75	ns	1 700
Génie mécanique et productique	5	ns	82	ns	85	ns	1 690
Génie thermique et énergie	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	42	ns	65	ns	85	ns	ns
Informatique	4	ns	83	ns	90	ns	1 630
Mesures physiques	12	ns	88	ns	95	ns	1 930
Qualité, logistique industrielle et organisation	18	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Réseaux et télécommunications	3	ns	69	ns	79	ns	1 650
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

	Part des femmes	% emplois stables à 30 mois		% emplois à temps plein à 30 mois		% emplois cadres et P.I. à 30 mois		% emplois cadres à 30 mois	
		Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
Ensemble DUT	44	62	72	86	96	48	72	6	8
Droit-Economie-Gestion	55	70	73	92	97	35	56	6	7
Carrières juridiques	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale	65	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	63	69	68	94	99	29	55	4	9
Gestion logistique et transport	42	ns	73	ns	95	ns	60	ns	3
Statistique et informatique décisionnelle	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns
Techniques de commercialisation	53	72	77	88	96	43	54	11	7
Sciences Humaines et Sociales	67	48	62	67	85	38	53	8	23
Carrières sociales	74	48	ns	52	ns	37	ns	6	ns
Information communication	84	41	ns	79	ns	31	ns	6	ns
Services et réseaux de communication	32	ns	66	ns	88	ns	50	ns	17
Sciences-Technologies-Santé	25	60	73	92	97	82	81	4	7
Aide et assistance pour le monitoring et maintien a dom.	ns	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns	nd
Chimie	59	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie biologique	77	53	59	93	95	90	92	4	7
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil	14	ns	75	ns	99	ns	75	ns	5
Génie du conditionnement et de l'emballage	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie électrique et informatique industrielle	3	ns	76	ns	98	ns	87	ns	4
Génie industriel et maintenance	ns	ns	70	ns	98	ns	78	ns	
Génie mécanique et productique	13	ns	74	ns	98	ns	80	ns	7
Génie thermique et énergie	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	23	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Informatique	6	ns	81	ns	98	ns	84	ns	20
Mesures physiques	28	ns	84	ns	98	ns	97	ns	11
Qualité, logistique industrielle et organisation	24	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Réseaux et télécommunications	1	ns	75	ns	100	ns	84	ns	2
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2014

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)