

Taux de réussite* / taux de réponse :

	Nb	%
Inscrits :	60	
Diplômés :	56	93%
Répondants :	33	59%

* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des répondants :

	Nb	%
Sexe :		
Hommes	25	76%
Femmes	8	24%

Type de baccalauréat :

	Nb	%
Bac général	27	82%
Bac technologique	5	15%
Bac professionnel	1	3%
Autres	-	-

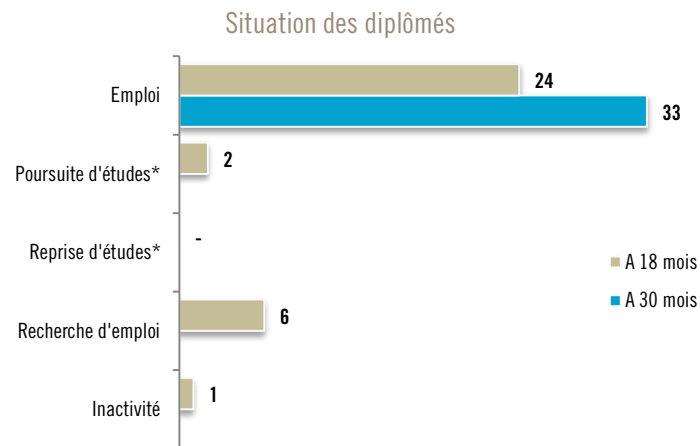
Caractéristiques de la poursuite d'études :

	Nb	%
Formation suivie		
Master 2	-	-
Master 1	-	-
Licence 3 - Licence Pro	-	-
ECOLE (ingénieur, commerce et/ou gestion)	-	-
Autres formations	-	-

Lieu de poursuite d'études

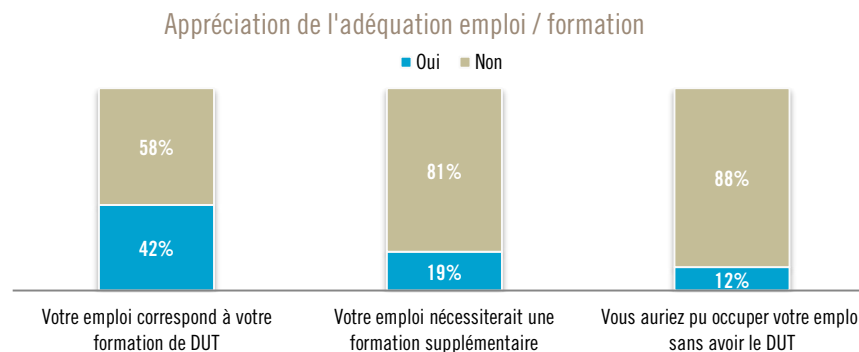
Nouvelle-Aquitaine	-	-
Ile de France	-	-
Autres régions	-	-
Etranger	-	-

Pour tous les diplômés :



*les diplômés exerçant aussi un emploi sont comptabilisés uniquement en emploi.

Pour les diplômés en emploi :



Méthodologie

Cette étude est menée auprès des diplômés 2017 de DUT 2^e année, 30 mois après l'obtention du diplôme, dans le cadre d'une enquête ministérielle nationale. Elle est réalisée par l'Institut Universitaire de Technologie d'Angoulême et de Poitiers. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'internet sur l'application SPHINX de la DGESIP (Direction Générale pour l'Enseignement Supérieur et l'Insertion Professionnelle) puis des relances téléphonique sont effectuées. 880 diplômés ont été interrogés, 638 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 72,5 %. Certains diplômés n'ont pas répondu à toutes les questions, les non-réponses ne sont pas comptabilisées dans le calcul des pourcentages.

Taux d'insertion à 18 mois* : 80%

Taux d'insertion à 30 mois* : 100%

* diplômés occupant un emploi / diplômés présents sur le marché du travail

Caractéristiques de l'emploi occupé :

Type de contrat ou statut d'emploi	A 18 mois		A 30 mois	
	Nb	%	Nb	%
CDI, fonctionnaire, prof.libérale	3	14%	11	38%
CDD	3	14%	3	10%
Contrat d'apprentissage	11	50%	11	38%
Contrat de professionnalisation	4	18%	3	10%
Autres contrats	1	5%	1	3%

Les pourcentages ne sont pas affichés si les effectifs sont < à 10

CSP ou niveau d'emploi

Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A	6	32%	8	31%
Technicien, agent de maîtrise, cat.B	10	53%	16	62%
Employé, ouvrier, cat.C	3	16%	2	8%

Salaire net mensuel médian

Effectifs concernés	ns	1 600 €
	6	14

(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique) ns : non significatif

Type d'employeur

Entreprise privée	nd	13	46%
Fonction publique	nd	8	29%
Entreprise publique	nd	6	21%
Autres	nd	1	4%

nd = données non disponibles

Lieu d'emploi

Nouvelle-Aquitaine	nd	5	20%
Ile de France	nd	4	16%
Autres régions	nd	16	64%
Etranger	nd	-	-

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

DUT 2 : Hygiène, Sécurité, Environnement

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Technicien HSE		79
Aucune donnée renseignée		
Alternant correspondant local environnement	Initier et développer les différentes thématiques qui sont liées à l'environnement (gestion des déchets, bruit, air, énergie, eau, ...) au sein des gares de la région. Optimisation de la gestion des déchets en gare. Préparation à une certification environnementale ou intégration du sujet ci-dessus à une démarche d'intégration des risques.	44
Aucune donnée renseignée		
Brigade de sapeurs-pompiers de Paris	Protection des personnes et des biens, feu.	75
Assistante HSE	Développement de la culture HSE. Projet chrome VI.	44
Apprentie manager des crises	Harmoniser les outils de gestion de crise de l'entreprise.	68
Alternant ingénieur sécurité	Management du risque chimique. Prévention des risques au sens large.	68
Aucune donnée renseignée		
Technicien acoustique	Mesures	78
Animateur sécurité environnement	Gerer la sécurité sur un site et l'environnement.	44
Apprentie ingénieur en sécurité	Gestion des risques, des situations d'urgence et de crise. Mise en oeuvre des moyens de maitrise (plan d'action).	16
Préventeur TV Com	Audit, aide à l'analyse de risque, rédaction de plan de prévention.	75
Assistante qualité	Participation à la préparation de la démarche de certification de la HAS. Gestion documentaire informatique. Audits internes.	81
Contrôleur qualité	Contrôle de pièce, mise à jour documentaire, mission de sécurité.	17
Apprenti qualité sécurité environnement	Mettre en place un système de management des risques.	85
Apprenti ingénieur sécurité, radioprotection, environnement	Appui des agents en terme de sécurité, radioprotection, environnement. Pilotage d'analyse d'événements sécurité.	45
Lieutenant de sapeur-pompier professionnel	En formation à l'école nationale supérieur des officiers de sapeurs-pompiers.	49
Lieutenant de 1ère classe de sapeurs-pompiers	Officier de compagnie/de centre. Chef de groupe. Chef de garde.	42

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

DUT 2 : Hygiène, Sécurité, Environnement (suite)

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Aucune donnée renseignée		
Technicienne territoriale	Analyse des pesticides dans les eaux de la Charente. Développement de nouvelles molécules sur la chromatographie liquide couplée à un spectromètre de masse en tandem.	16
Alternant HSE	Risque chimique	53
Caporal de sapeur-pompier professionnel	Secours à personne. Lutte contre l'incendie. Opérations diverses.	79
Responsable de zone	Appui conseil. Radioprotection. Sécurité.	00
Responsable de zone	Assurer la sécurité des travailleurs qui interviennent en centrale nucléaire.	37
Aucune donnée renseignée		
Apprenti ingénieur HSE	Gestion du quotidien HSE (DU, veille réglementaire, ...). Mise en place de la réglementation CEM. Projet de sécurisation de processus de production.	72
Aucune donnée renseignée		
Aucune donnée renseignée		
Assistant qualité		37
Lieutenant de sapeurs pompiers professionnel	Gestion de personnel. Protection des populations. Commandement.	67
Responsable sécurité incendie	Faire la préparation des commission de sécurité et gérer la maintenance des sites sous responsabilité.	94
Régiment d'instruction et d'intervention de la sécurité civile n°7, Equip	Protection des personnes des biens et de l'environnement au niveau national et international sur tout ce qui est catastrophe naturelle et technologique.	83

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

DUT 2 : Hygiène, Sécurité, Environnement

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
Master 2	Management des risques industriels et environnementaux	86
Master 1	Nutrition et sciences des aliments	35
Master 2	Ingénierie et management de la sécurité globale appliquée	10