

Taux de réussite* / taux de réponse :

	Nb	%
Inscrits :	32	
Diplômés :	26	81%
Répondants :	17	65%

* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des répondants :

	Nb	%
Sexe :		
Hommes	17	100%
Femmes	-	-

Type de baccalauréat :

	Nb	%
Bac général	16	94%
Bac technologique	1	6%
Bac professionnel	-	-
Autre diplôme	-	-

Caractéristiques de la poursuite d'études :

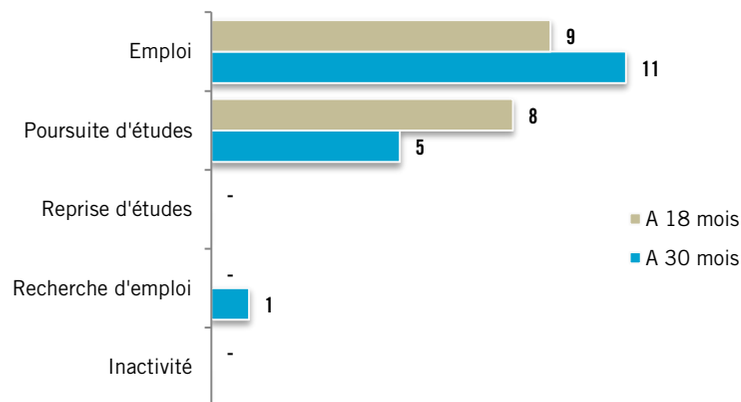
	Nb	%
Formation suivie		
Master	-	-
Licence	1	-
Ecole (ingénieur, commerce et/ou gestion)	4	-
Autres formations	-	-

Lieu de poursuite d'études

	Nb	%
Nouvelle-Aquitaine	2	-
Autres régions	3	-
Etranger	-	-

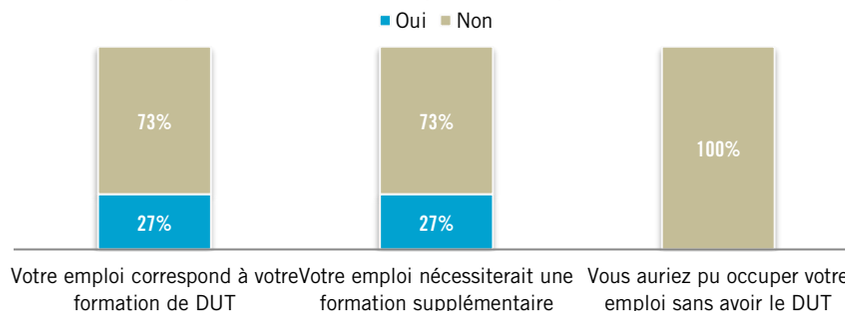
Pour tous les diplômés :

Situation des diplômés



Pour les diplômés en emploi :

Appréciation de l'adéquation emploi / formation



Méthodologie

Cette étude est menée auprès des diplômés 2015 de DUT 2e 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. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'internet sur l'application SPHINX de la DGEISIP (Direction Générale pour l'Enseignement Supérieur et l'Insertion Professionnelle). 218 diplômés ont été interrogés, 92 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 42,2%. 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* : 100%

Taux d'insertion à 30 mois* : 92%

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

Caractéristiques de l'emploi occupé :

	A 18 mois		A 30 mois	
	Nb	%	Nb	%
Type d'emploi				
Emploi stable	1	-	3	27%
CDD	1	-	1	9%
Autres contrats	7	-	7	64%
Catégorie socio-professionnelle				
Ingénieur, cadre	5	-	6	55%
Technicien, agent de maîtrise	3	-	5	45%
Employé, ouvrier	1	-	-	-
Salaire net mensuel médian				
Effectifs concernés	1		3	
(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique) ns : non significatif				
Type d'employeur				
Entreprise privée	nd		10	91%
Fonction publique	nd		1	9%
Org. non lucratif ou association	nd		-	-
Entreprise publique	nd		-	-
Prof. libérale ou indépendant	nd		-	-
Autres	nd		-	-
nd = données non disponibles				
Lieu d'emploi				
Nouvelle-Aquitaine	nd		8	73%
Ile de France	nd		-	-
Autres régions	nd		3	27%
Etranger	nd		-	-

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

DUT 2 : Génie Electrique et Informatique Industrielle

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Technicien système	Maintenance des installations de sécurité et des capteurs de la LGV. Vérifications du bon fonctionnement des installations de signalisation.	16
Ingénieur méthodes et maintenance	Gestion de la maintenance des équipements industriels d'un service de fabrication de cartes électroniques. Amélioration de la maintenance et des méthodes de travail.	49
Ingénieur apprenti		16
Apprentie responsable méthode	Gestion de projets d'amélioration pour les processus d'amélioration ou pour de nouvelles machines.	79
Développeur	Développer les outils pour faire des dessins animés.	16
Technicien service après vente		79
Apprenti ingénieur avionique	Développement logiciel	31
Technicien bureau d'étude junior	Chiffrage d'installation, exécution et gestion de dossiers.	17
Ingénieur chargé de missions QHSE	Prévention humaine.	16
Ingénieur apprenti		16
Technicien CEM	Effectuer des essais de CEM chez les clients.	31

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

DUT 2 : Génie Electrique et Informatique Industrielle

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
Ecole d'ingénieur	Automatique et électronique : électronique des systèmes embarqués	31
L3	Informatique	17
Ecole d'ingénieur	Diplôme d'ingénieur option électronique	44
Ecole d'ingénieur	Électronique et télécommunication	87
Ecole d'ingénieur	Diplôme d'ingénieur	31