

Taux de réussite* / taux de réponse :

	Nb	%
Inscrits :	27	
Diplômés :	23	85%
Répondants :	20	87%

* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des répondants :

	Nb	%
Sexe :		
Hommes	20	100%
Femmes	-	-

Type de baccalauréat :

	Nb	%
Bac général	14	70%
Bac technologique	5	25%
Bac professionnel	-	-
Autres	1	5%

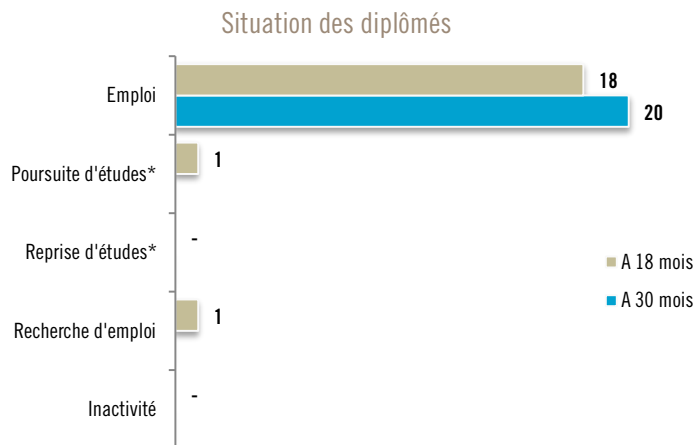
Caractéristiques de la poursuite d'études :

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

Lieu de poursuite d'études

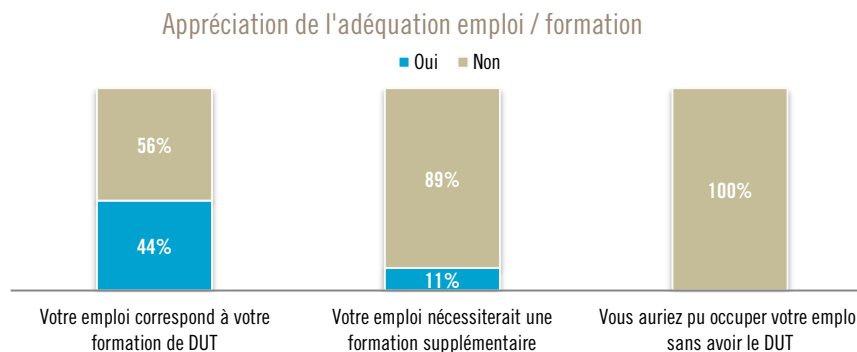
	Nb	%
Nouvelle-Aquitaine	-	-
Ile de France	-	-
Autres régions	-	-
Etranger	-	-

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* : 95%

Taux d'insertion à 30 mois* : 100%

* 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 de contrat ou statut d'emploi				
CDI, fonctionnaire, prof.libérale	7	39%	9	45%
CDD	1	6%	1	5%
Contrat d'apprentissage	7	39%	8	40%
Contrat de professionnalisation	1	6%	1	5%
Autres contrats	2	11%	1	5%
Les pourcentages ne sont pas affichés si les effectifs sont < à 10				
CSP ou niveau d'emploi				
Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A	7	39%	9	45%
Technicien, agent de maîtrise, cat.B	10	56%	9	45%
Employé, ouvrier, cat.C	1	6%	2	10%
Salaire net mensuel médian	ns		ns	
Effectifs concernés	7		8	
(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique) ns : non significatif				
Type d'employeur				
Entreprise privée	nd		18	90%
Fonction publique	nd		-	-
Entreprise publique	nd		2	10%
Autres	nd		-	-
nd = données non disponibles				
Lieu d'emploi				
Nouvelle-Aquitaine	nd		10	50%
Ile de France	nd		3	15%
Autres régions	nd		7	35%
Etranger	nd		-	-

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

DUT 2 : Réseaux et Télécommunications

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Technicien chargé d'exploitation réseaux et télécommunications	Maintien et évolution du réseau. Hotline. Déploiement chez les clients.	86
Administrateur système	Gestion et administration des comptes utilisateurs et des accès. Supervision des serveurs de base de données, traitement et présentation. Gestion de la relation opérationnelle hébergeur et opérateurs télécom.	74
Technicien sécurité et réseau	Support technique niveau informatique et travail sur le projet RGD.	86
Apprenti conseiller en sécurité des systèmes d'information	Administration système. Conseil.	92
Technicien d'intervention offre complexe	Production. Configuration. Maintenance. Chefferie de projet. Ingénierie...	86
Administrateur réseaux	Étude pour faire évoluer le réseau de l'Université, participer à la rénovation des locaux techniques, étudier si une plateforme de supervision peut être utile.	31
Apprenti ingénieur télécoms	Pilotage et ingénierie sur des projets télécom.	44
Chargé d'affaire immobilier	Installer le réseau sur les chantiers des nouvelles constructions d'immeubles. Génie civil et réseau.	33
Développement du SDN-NFV	Analyse d'architecture réseau. Réponses avant-vente sur demandes non standard. Test ingénierie réseau.	35
Développeur web	Administrateur système - Chef de projets - Création de sites Internet.	79
Développeur full-stack	Développement des projets en santé numérique (e-santé).	31
Technicien PABX	Installation et SAV PABX.	17
Ingénieur	Gestion de projet, avant-vente, support.	78
Apprenti ingénieur travaux - Smart city	Création d'une solution de maintenance pour réseaux distants. Réalisation d'études, devis et mémoires techniques. Réalisation des travaux (programmation du matériel, encadrement techniciens...).	44
	Coordinateur technique (gestion d'une équipe de techniciens afin de maintenir des environnements fonctionnels pour des développement applicatifs).	79
Technicien d'intervention	Intervention (installation/dépannages) chez des clients entreprises/professionnels, sur des équipement de transmissions ou sur des câbles réseaux urbains.	79
Technicien d'intervention client et entreprise	installation de matériel dans les entreprises. Assurer le CVA (service après vente).	86
Administrateur systèmes et réseaux	Intégration. Infogérance. Support.	86
Technicien en bureau d'études télécom	Réalisation d'études d'installation pour l'opérateur. Gestion de projet de mise à jour documentaire. Coordination et planification de techniciens.	44

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête**DUT 2 : Réseaux et Télécommunications (suite)**

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Technicien télécommunication	Du télécom et de l'informatique.	75

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête**DUT 2 : Réseaux et Télécommunications**

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
Master 1(MIAGE2)	Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises	35