

**Taux de réussite\* / taux de réponse :**

|              | Nb | %   |
|--------------|----|-----|
| Inscrits :   | 41 |     |
| Diplômés :   | 39 | 95% |
| Répondants : | 18 | 46% |

\* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

**Caractéristiques des répondants :**

|               | Nb | %   |
|---------------|----|-----|
| <b>Sexe :</b> |    |     |
| Hommes        | 11 | 61% |
| Femmes        | 7  | 39% |

**Type de baccalauréat :**

|                   | Nb | %   |
|-------------------|----|-----|
| Bac général       | 16 | 89% |
| Bac technologique | 2  | 11% |
| Bac professionnel | -  | -   |
| Autres            | -  | -   |

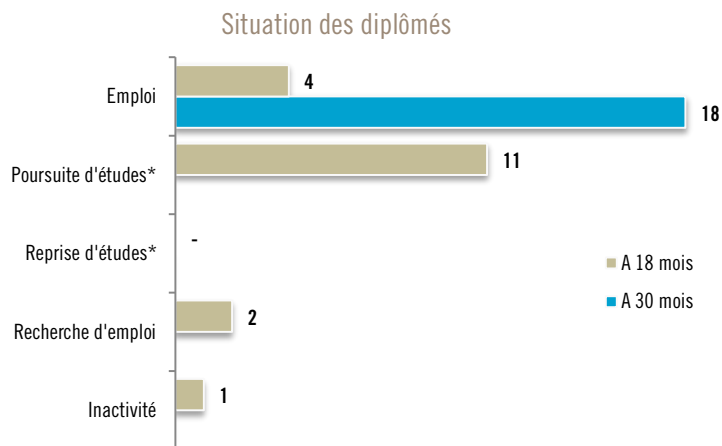
**Caractéristiques de la poursuite d'études :**

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

**Lieu de poursuite d'études**

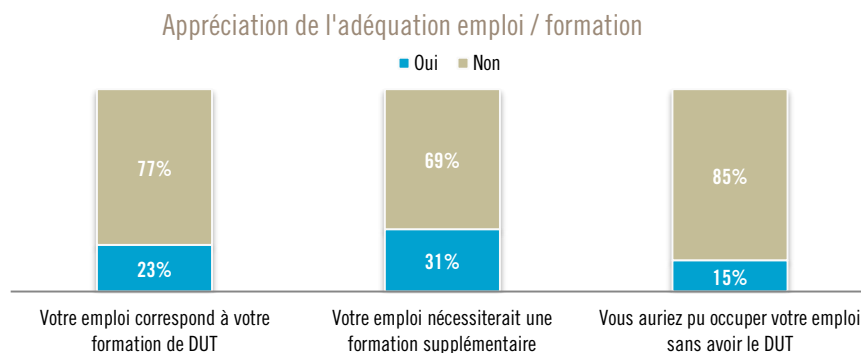
|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| Nouvelle-Aquitaine | - | - |
| Ile de France      | - | - |
| Autres régions     | - | - |
| Etranger           | - | - |

**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<sup>e</sup> 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\* :** 67%

**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        | %   |
| <b>Type de contrat ou statut d'emploi</b>   |           |   |           |     |
| CDI, fonctionnaire, prof.libérale   | -         | - | 1         | 7%  |
| CDD   | 2         | - | 4         | 27% |
| Contrat d'apprentissage   | 1         | - | 4         | 27% |
| Contrat de professionnalisation   | -         | - | 6         | 40% |
| Autres contrats   | -         | - | -         | -   |
| Les pourcentages ne sont pas affichés si les effectifs sont < à 10                                  |           |   |           |     |
| <b>CSP ou niveau d'emploi</b>   |           |   |           |     |
| Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A  | 1         | - | 7         | 54% |
| Technicien, agent de maîtrise, cat.B  | 2         | - | 3         | 23% |
| Employé, ouvrier, cat.C   | 1         | - | 3         | 23% |
| <b>Salaire net mensuel médian</b>   |           |   |           |     |
| Effectifs concernés   | 2         |   | 4         |     |
| (Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique) ns : non significatif |           |   |           |     |
| <b>Type d'employeur</b>   |           |   |           |     |
| Entreprise privée   | nd        |   | 12        | 92% |
| Fonction publique   | nd        |   | -         | -   |
| Entreprise publique   | nd        |   | 1         | 8%  |
| Autres  | nd        |   | -         | -   |
| nd = données non disponibles  |           |   |           |     |
| <b>Lieu d'emploi</b>  |           |   |           |     |
| Nouvelle-Aquitaine  | nd        |   | 6         | 46% |
| Ile de France   | nd        |   | -         | -   |
| Autres régions  | nd        |   | 7         | 54% |
| Etranger  | nd        |   | -         | -   |

## Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

### DUT 2 : Statistique et Informatique Décisionnelle

| Intitulé du poste             | Descriptif des missions principales   | Dpt |
|-------------------------------|---|-----|
| Chef de projet                | Mener des projets à terme, coordination d'équipes.  | 33  |
| Aucune donnée renseignée      |   |     |
| Chargée d'études statistiques | Prévisions et suivi de l'activité de l'entreprise.  | 79  |
| Data analysis                 | Travailler sur les données, faire des statistiques, du online.  | 31  |
| Consultant décisionnel junior | SQL et ETL.   | 31  |
| Aucune donnée renseignée      |   |     |
| Consultant informatique       | Consultant sur des projets décisionnels. Participation au centre de support.                              | 31  |
| Chargé d'étude statistique    | Créé un observatoire et le présenter. Assurer un support Access ou Excel pour la gestion des partenaires. | 25  |
| Alternante, datavisualisation | Création de dataviz / tableau de bord. ETL.   | 31  |
| Ambulancier                   | Répondre aux appel du samu.   | 44  |
| Aucune donnée renseignée      |   |     |
| Chargé d'études statistiques  | Réalisation de reporting via BO. Evolution et création de requêtes. Analyse des données.                  | 79  |
| Aucune donnée renseignée      |   |     |
| Chargée d'études statistiques | Tarifcation. Etudes statistiques.   | 79  |
| Attachée commercial           | Agent de réservation. Participation à la stratégie de vente.  | 33  |
| Technicienne automatique      | Faire des tests par des scripts.  | 35  |
| Apprenti technicien           | Dépannage, installation.  | 17  |
| Aucune donnée renseignée      |   |     |

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

**DUT 2 : Statistique et Informatique Décisionnelle**

| Niveau            | Intitulé du diplôme préparé  | Dpt |
|-------------------|--|-----|
| Master 1          | Data sciences et modélisation statistique                                  | 56  |
| Ecole d'ingénieur |  | 35  |
| Master 2          | Datasciences spécialité modélisation statistiques                          | 56  |
| Master 2(MIAGE3)  | MIASHS parcours ingénierie de la décision et big data spécialité actuariat | 49  |
| Master 1          | Data science et modélisation statistique                                   | 56  |
| Master 2          | Monnaie banque finance assurance   | 86  |
| Ecole d'ingénieur | Diplôme d'ingénieur + M2 mathématiques fondamentales                       | 35  |
| Ecole d'ingénieur | Spécialité génie informatique et statistique                               | 59  |
| Master 2          | Statistiques et actuariat mention actuariat parcours SARADS                | 79  |