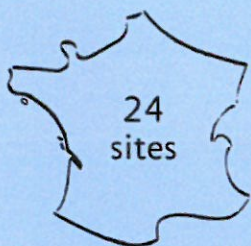


QLIO



740 diplômés

421 répondants



www.iut.fr

L'alternance

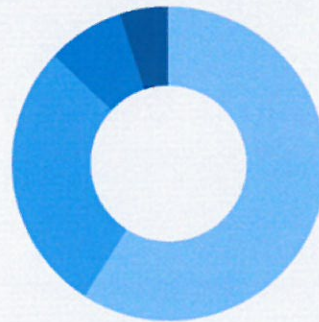
Pendant le DUT QLIO

21%

Si poursuite d'études
en Licence pro.

77%

Baccalauréat d'origine des diplômés



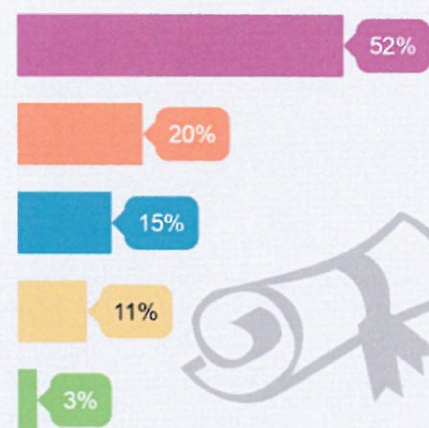
- Général(59%)
- Technologique(28%)
- Professionnel(8%)
- Autres(5%)

Les parcours d'études post-DUT



- Aucune étude après le DUT(18%)
- 1 année d'études(24%)
- 2 années d'études(8%)
- 3 années d'études(41%)
- Autres(9%)

Les poursuites d'études post-DUT



- Licence pro.
- Ecole d'ingénieur
- L3
- Autres
- Ecole de commerce

Situation des diplômés 2 ans après le DUT



40%

En emploi



10%

En recherche
d'emploi



31%

En poursuites ou
reprises d'études
en contrat salarié



16%

En poursuites ou
reprises d'études



3%

En inactivité



Les indicateurs de cette page portent sur les diplômés qui se sont arrêtés après le DUT et n'ont jamais poursuivi ou repris d'études au cours des trois années suivantes.

Méthodologie de l'enquête



Revenu mensuel net

(médiane sur les 3 dernières enquêtes)

1 733 €

Île-de-France Province

2 290 € 1 636 €

DUT obtenu en formation initiale

1 528 €

DUT obtenu en alternance

1 780 €

Le revenu net comprend le salaire ainsi que les primes éventuelles

Taux d'insertion professionnelle avec le DUT



83%

Emploi à temps plein



100%

Emploi à l'étranger



0%

en emploi 2 ans après l'obtention du DUT

Emploi en EDI*



80%

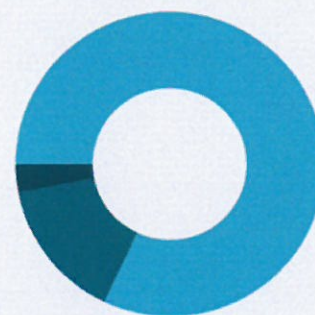
*emploi à durée indéterminée

Catégorie de l'emploi



Technicien supérieur(51%) Employé(14%)
Ouvrier(17%) Ingénieur(10%) Autres(8%)

Type d'entreprise



Privée(82%) Publique(15%)
Autres(3%)

Secteurs d'activité les plus cités

21%



Métallurgie et fabrication de produits métalliques à l'exception des machines et des équipements

10%



Transports et entreposage

9%



Administration publique et défense

Exemples de poste

Coordinateur qualité et sécurité
Gestionnaire de stock et magasinier
Agent qualité produit process

Mots-clés des missions

qualité produit
fournisseur réception commande
gestion client
service machine stock production
planification approvisionnement