

A photograph of three people in a factory setting. A man in a blue shirt, a woman in a yellow top, and a man in a maroon shirt are holding up glowing letters that spell out 'JE FABRIQUE MON Avenir'. In the background, there is a large yellow robotic arm and other industrial equipment. The scene is lit with dramatic, low-key lighting, with bright spots from overhead lights.

JE FABRIQUE
MON Avenir

Résultats de l'enquête 2017
sur l'insertion professionnelle
des apprentis de l'industrie

UIMM

PÔLE FORMATION

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

INSERTION PROFESSIONNELLE DES APPRENTIS DE L'INDUSTRIE

Résultats de l'enquête 2017



POURQUOI CHOISIR L'APPRENTISSAGE DANS L'INDUSTRIE ?

Pour les entreprises : l'assurance d'une formation en lien avec le monde professionnel, d'un savoir-faire opérationnel. Le taux d'insertion professionnelle des apprentis de l'industrie est élevé, ce qui démontre l'engouement des entreprises pour ce type de profil.

Pour les apprentis : l'acquisition d'une première expérience professionnelle tout en se formant. La confrontation avec le monde de l'entreprise place les apprentis dans des conditions idéales pour un accès à l'emploi.

Pour les parents : la perspective d'une formation facilitant l'accès à l'emploi.

Et l'opportunité de profiter d'un rapprochement réussi entre les Pôles formation UIMM et les entreprises industrielles : en 2016, l'accès à l'emploi des apprentis des Pôles formation UIMM était supérieur à la moyenne des jeunes sortant du système d'apprentissage, toutes filières et tous CFA confondus.

À savoir : les salaires des apprentis dans les industries technologiques ont été revalorisés depuis le 1^{er} janvier 2015 (accord national relatif à la formation professionnelle tout au long de la vie du 13.11.14).

Une réelle adéquation entre formation et réalité professionnelle

Choisir l'apprentissage constitue la voie privilégiée pour accéder à un emploi dans l'industrie.

81 % des apprentis trouvent un emploi 6 mois après la fin de leur formation.

92 % des apprentis qui ont trouvé un emploi estiment que le métier exercé correspond à leur formation.

Près des 2/3 des apprentis qui travaillent en entreprise ont obtenu un CDI; l'apprentissage offre une vraie porte d'entrée dans l'emploi durable.

De nombreux postes en apprentissage sont à pourvoir dans les entreprises industrielles, essentiellement sur des formations de niveau BAC PRO, BTS et ingénieur.



L'enquête 2017

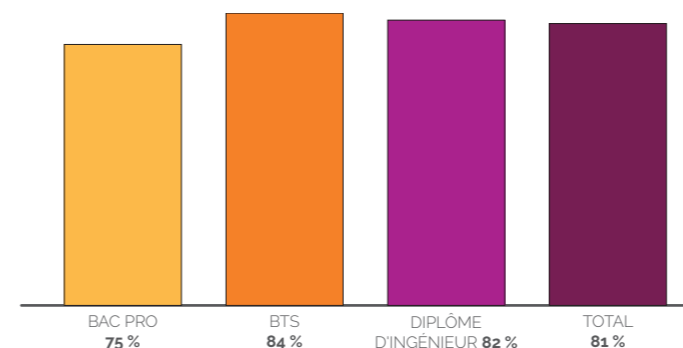
Elle a été menée avec le support de l'Éducation nationale en mars 2017.

Les apprentis ont répondu présents avec un taux de réponse globale de 66 %. Cette participation élevée donne aux résultats de l'enquête une fiabilité proche de 100 %.

2. L'apprentissage : un accès facilité aux métiers de l'industrie

Les apprentis des Pôles formation UIMM constituent un vivier de compétences primordial pour les entreprises industrielles. Ainsi, **plus de 81 % des apprentis trouvent un emploi six mois après la fin de leur formation.**

Taux d'insertion professionnelle des apprentis (hors apprentis poursuivant une formation)



Résultats sur 7 070 réponses redressées.

CAP : résultats non communiqués, le nombre de répondants étant trop faible pour être représentatif.

1. L'apprentissage, quel résultat avec quelle formation ?

Les apprentis des Pôles formation UIMM ont été **10 189** à passer leur examen en 2016.

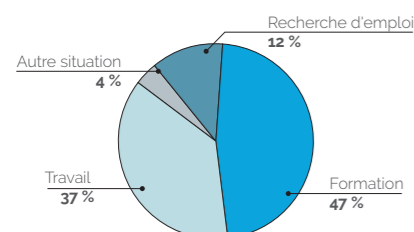
Si la situation des apprentis peut varier en fonction de la filière suivie, ils sont, en moyenne, **82 %** à avoir obtenu leur diplôme, une tendance assez stable et un taux supérieur à la moyenne nationale.

Situation des apprentis 6 mois après la fin de leur formation.

BAC PRO

37 % des apprentis ont trouvé un emploi.

93 % estiment que le métier exercé est en phase avec leur formation.

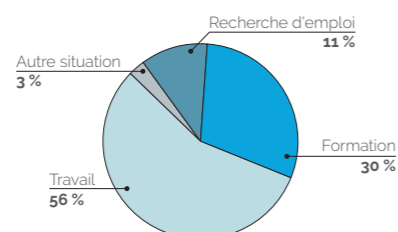


Résultats sur 2 114 réponses redressées.

BTS

56 % des apprentis ont trouvé un emploi.

88 % considèrent leur métier comme étant en phase avec leur formation.

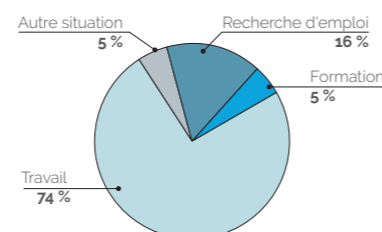


Résultats sur 2 770 réponses redressées.

DIPLOME D'INGENIEUR

74 % des apprentis ont trouvé un emploi.

95 % estiment que le métier exercé correspond à la formation suivie.

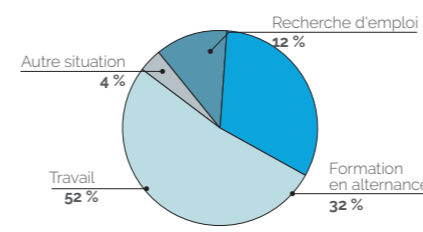


Résultats sur 2 246 réponses redressées.

AU GLOBAL,

52 % des apprentis travaillent six mois après leur formation, toutes filières et tous niveaux de formation confondus.

Parmi les 48 % restants, 32 % poursuivent une formation; 12 % sont en recherche d'emploi.



Situation des apprentis toutes formations confondues. Résultats sur 7 272 réponses redressées.

Les apprentis et leurs diplômes

Les apprentis qui se sont présentés à leur examen en 2016 préparaient majoritairement un Bac Pro ou un BTS (respectivement 32 % et 41 % de la totalité des apprentis). Viennent ensuite les élèves préparant un diplôme d'ingénieur (24 %) et un CAP (3 %).

L'apprentissage dans l'industrie en bref...

- Des **formations innovantes et sur-mesure** pour répondre aux besoins des entreprises et des personnes formées.
- Près de **25 500 apprentis** ont été formés au sein des Pôles formation UIMM en 2017.
- L'apprentissage en milieu industriel concerne plus de 150 diplômes à tous les niveaux : **CAP, Bac Pro, BTS et diplôme d'ingénieur.**
- **Les domaines de formation sont variés** : conception, production, maintenance, technico-commercial, méthodes, qualité, sécurité...
- **7 %** des apprentis sont des jeunes femmes. Ce taux est de 13 % pour les apprenties qui préparent un diplôme d'ingénieur.



POUR EN SAVOIR PLUS...

Retrouvez le Pôle formation UIMM près de chez vous, et les informations sur les métiers et l'apprentissage dans l'industrie :

www.formation.les-industries-technologiques.fr