

Écoles d'ingénieurs : plus d'un diplômé sur dix désormais formé par apprentissage

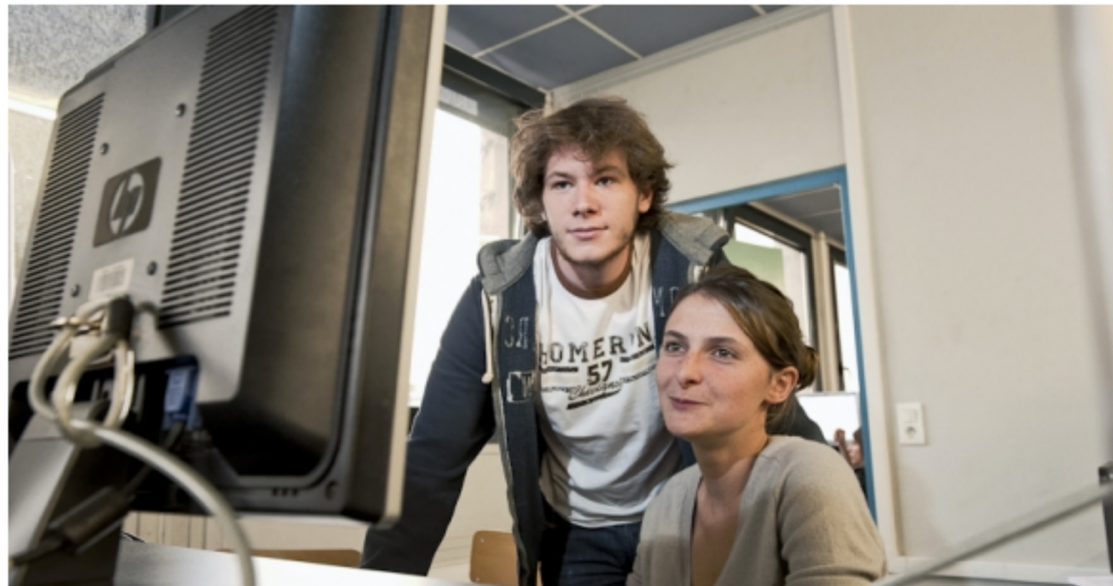
Laura Makary | Publié le 28.10.2016 à 15H56

Tweeter

Partager 4

Partager 6

0



En 2014, 26 % des élèves ingénieurs apprentis étaient issus d'une filière par apprentissage. // © EPITA

INFOGRAPHIE. L'apprentissage se généralise au sein des écoles d'ingénieurs françaises. En 2014, 13 % des élèves diplômés l'ont été via cette voie, alors qu'ils n'étaient que 1,5 %, dix ans auparavant. Tel est le constat de la dernière enquête de la Cdefi.

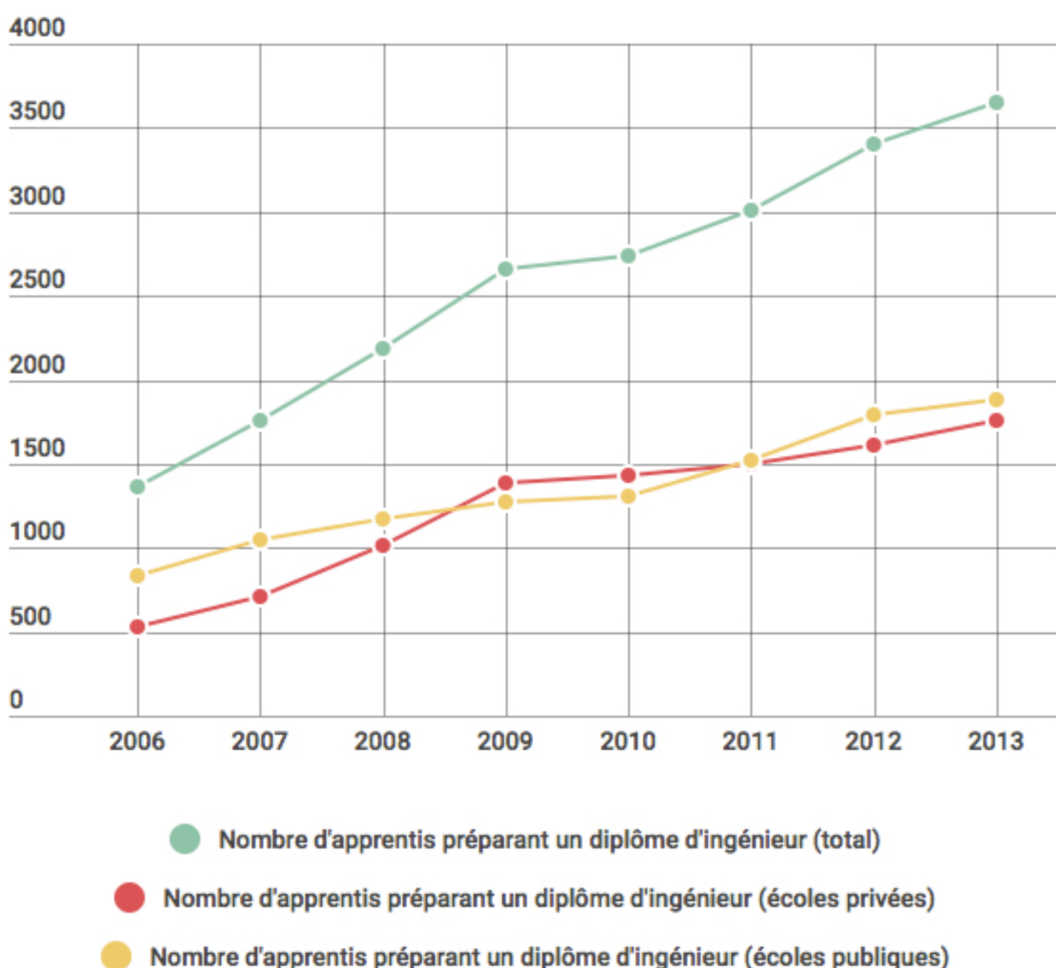
▲ 140

C'est le nombre d'écoles d'ingénieurs proposant cette voie en 2014. Elles étaient 19 en 2004.

▲ +168 %

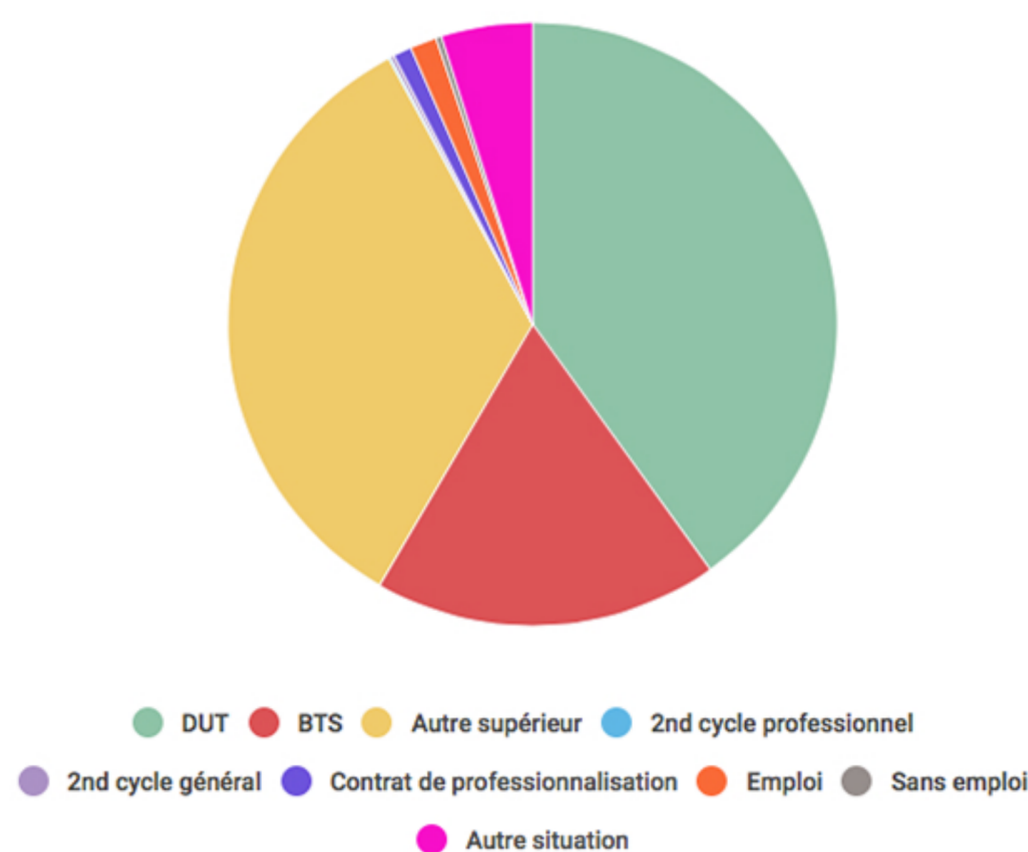
C'est la hausse du nombre d'apprentis préparant un diplôme d'ingénieur entre 2006 et 2013, passant de 1.363 à 3.650. En sept ans, ce chiffre n'a cessé d'augmenter, dans les écoles publiques comme dans les écoles privées.

Une hausse de 230 % pour les écoles privées



La majorité des apprentis ingénieurs issus de DUT ou BTS

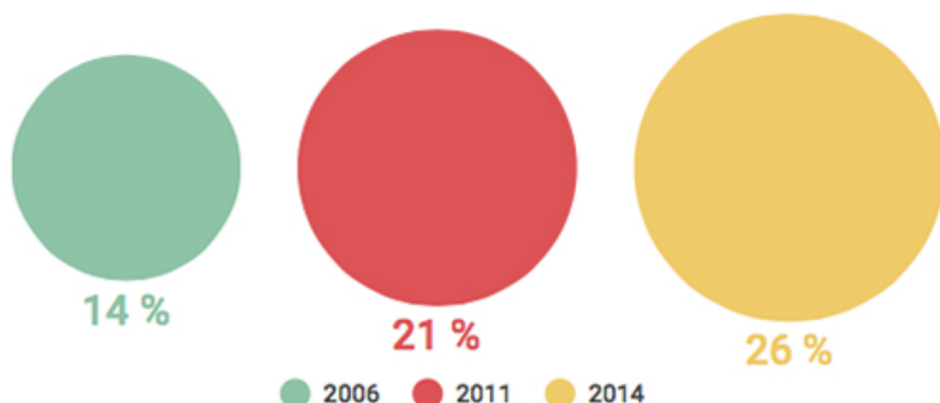
Origine scolaire des nouveaux apprentis ingénieurs à la rentrée 2014.



▼ de 21 % à 18 %

Si la répartition par origine scolaire est stable depuis 2006, ce n'est pas le cas pour les titulaires de BTS, dont le taux diminue depuis 2006, période où cette catégorie représentait alors 21 % de la population des primo-entrants, précise la Cdefi.

De plus en plus d'apprentis ingénieurs issus d'un cursus en apprentissage



La Cdefi ajoute que la proportion d'étudiants issus de la voie classique diminue : ils représentent 67 % des nouveaux apprentis en 2014, contre 78,5 % en 2006.