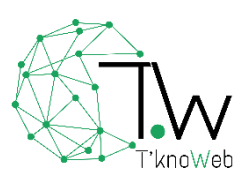


**Lancement de la
campagne d'accréditation**

Vague E 2018-2019



13 février 2018

II. Bilan de la campagne d'accréditation 2016-2017

- Caractéristiques de la campagne
- Recommandations émises dans les avis et décisions
- Les points forts des formations d'ingénieur
- **Indicateurs issus des Fiches de données certifiées**
- Analyse CTI sur les enquêtes qualité menées auprès des écoles auditées
- Revue de la lettre d'information et de la rubrique contact

Agnès FABRE, Hervé DEVRED, Membres de la Commission

Julie NOLLAND, Responsable qualité de la CTI

Coordination : Anne-Marie JOLLY, Noël BOUFFARD



Données certifiées

Quelques points de repère nationaux extraits des données certifiées 2017

201 écoles françaises concernées – taux de réponse 100%

Merci !

Les écoles résultant d'une fusion et pour lesquelles la fusion administrative était effective au 1er janvier 2017 n'ont rempli qu'une seule fiche.

Données certifiées

37 645 diplômes d'ingénieur délivrés en 2016

10 530 femmes (28%)

27 115 hommes (72%)

201 écoles / 560 diplômes / 1097 cursus

FISE : 30 816 81,9%		FISA : 5 542 14,7%		FC : 1 148 3%		VAE : 139 0,4%	
Femmes 9 233	Hommes 21 373	Femmes 977	Hommes 4 385	Femmes 209	Hommes 913	29 Femmes	110 Hommes
<i>Dont 210 ingénieurs de spécialisation</i>		<i>Dont 180 ingénieurs de spécialisation</i>		<i>Dont 26 ingénieurs de spécialisation</i>		NA	
43 Femmes	167 Hommes	35 Femmes	145 Hommes	4 Femmes	22 Hommes	NA	NA

Données certifiées

37 785 diplômes d'ingénieur délivrés en 2015

10 724 femmes (28,4 %) **27 061** hommes (71,6 %)

206 écoles / 551 diplômes / 983 cursus

Pour comparer
avec l'an dernier

FISE : 31 224	FISA : 5 256	FC : 1 166	VAE : 139
<i>Dont 222 ingénieurs de spécialisation</i>	<i>Dont 138 ingénieurs de spécialisation</i>	<i>Dont 16 ingénieurs de spécialisation</i>	NA

On observe:

- Stabilité du nombre de diplômés, stabilité des proportions par voie
- Stabilité de la part de femmes diplômées
- Une baisse sensible du nombre d'écoles liée à des fusions
- Une augmentation du nombre de cursus principalement due à des extensions à la FC

Données certifiées

Diversité des parcours et des profils

5 184 diplômés de nationalité étrangère (4 777 en 2015)

1 683 femmes (1 516 en 2015)

3 501 hommes (3 261 en 2015)

858 contrats de professionnalisation parmi les diplômés

302 femmes

556 hommes

1 640 élèves en situation de handicap en formation d'ingénieur
(1 276 en 2015)

458 femmes (353 en 2015)

1 182 hommes (923 en 2015)

15 586 doctorants encadrés par les chercheurs ou EC de l'école
(15 245 en 2015)

1 507 doctorants en cotutelle avec un établissement étranger
(1 367 en 2015)

On observe:

- Hausse sensible du taux de **diplômés étrangers (+1,13%)**
- Stabilité de la proportion d'**élèves** en situation de handicap

Données certifiées

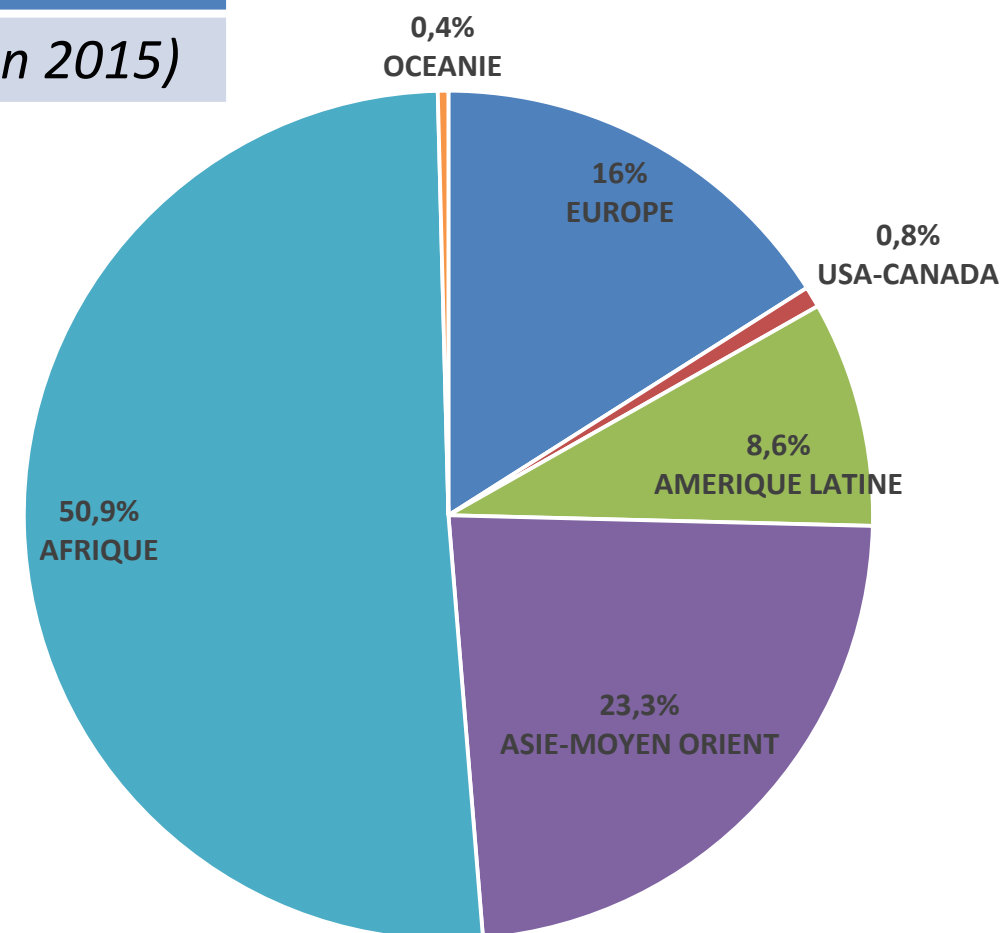
Internationalisation : les diplômés étrangers dans les écoles françaises

6 555 diplômés étrangers en 2016 (6 369 en 2015)

2 184 femmes (2 102 en 2015)

4 371 hommes (4 267 en 2015)

ZONE GEOGRAPHIQUE	2016	2015
Europe	1 054	807
USA-Canada	50	55
Amérique centrale et sud	566	520
Asie-Moyen Orient	1 526	1 574
Afrique	3 334	3 398
Océanie	25	15



On observe globalement une stabilité des flux et de leur répartition

Données certifiées



Quelle utilisation de la fiche de données certifiées pendant une mission d'audit?

Retour croisé par deux membres de la CTI :
Hervé DEVRED, Agnès FABRE

Données certifiées



Les données certifiées CTI ont 5 ans

*Evolutions récentes et points clé de la
procédure*

*Quels changements dans la fiche pour la
campagne de saisie 2018?*



Données certifiées



Evolutions récentes et points clé de la procédure

- En 2017, dépôt du **logo** « données certifiées » à **l'INPI**
- Publication de la **charte d'utilisation** des données par les parties prenantes
- Travaux conjoints avec la CDEFI sur l'outil de saisie : **une plate-forme, deux procédures distinctes**
- Volonté de la CTI de s'inscrire dans une politique **d'Open data**, réflexion en cours sur la possibilité de devenir un **service public certifié**
- Vigilance accrue sur la **consistance** des données grâce à l'implication des usagers et partenaires (membres, experts, CDEFI, presse, ...). **Facilitation** de la procédure de correction des données erronées.

Données certifiées

Une plate-forme, deux procédures distinctes

The screenshot shows the 'ESPACE DIRECTEUR D'ÉCOLE' interface. It features a navigation bar with 'Bienvenue' and 'Déconnexion' buttons. The main content area is divided into two sections:

- Données certifiées (Obligatoires):** This section, highlighted with an orange border, indicates 'Aucune campagne ouverte pour le moment.' It offers options to export the latest 2017 data in Excel or PDF, and lists previous years (2013-2016) for download.
- Données presse (Volontaires):** This section, highlighted with a blue border, also shows 'Aucune campagne ouverte pour le moment.' It provides options to export the latest 2017 data in Excel or PDF.

Below these sections are links for 'Mon espace' (to change password) and a 'Guide d'autoévaluation interactif' (with a list of submissions).

**DONNEES CERTIFIEES
CTI (OBLIGATOIRES)**

**DONNEES PRESSE CDEFI
(VOLONTAIRES)**

Données certifiées



Quels changements dans la fiche pour la campagne de saisie 2018?

Révision annuelle de la fiche de données certifiées – tient compte de

- Commentaires des **Directeurs-trices et personnels d'établissements** tout au long de la campagne
- Commentaires des **membres et experts CTI** tout au long de la campagne
- Consultation de la **CDEFI** (une fois par an)

Evolutions notoires pour la campagne de saisie 2018

- Les blocs *VIII. l'internationalisation des formations d'ingénieur* et *IX. l'emploi à renseigner* **par cursus** et non plus par école
- **Ajout** d'un bloc *Assurance qualité*
- Ajout des adresses des **sites de formation** pour chaque cursus (cycle ingénieur)
- Diverses reformulations et clarifications (champs et aide à la saisie)

Merci à l'ESIEE Paris qui nous a reçus dans ses locaux

**Merci aux élèves ingénieurs des écoles d'Ile-de-France
et au BREI Ile-de-France**

Rendez-vous à Saint-Etienne le 12 février 2019

