

[Ouvrir cet e-mail dans le navigateur](#)



Lettre d'information de la Commission des titres d'ingénieur

Mars 2019

Au sommaire ce mois ci...

Bonjour,

Après son colloque annuel qui s'est tenu au mois de février, la CTI a le plaisir de relayer deux informations en ce mois de mars.

D'une part, le portail de saisie des données certifiées pour les écoles françaises d'ingénieurs ouvrira prochainement : rendez-vous le 1er avril 2019. D'autre part, comme nous l'avions annoncé lors de l'atelier international du colloque à St Etienne, la CTI vient de signer un accord avec Engineers Australia pour une meilleure reconnaissance internationale du titre d'ingénieur français. Cet accord consacre le travail de coopération internationale mené par les équipes et membres de la CTI ces dernières années.

Autres bonnes nouvelles que nous souhaitons vous partager : celles de nos partenaires. Des Journées Nationales de l'Ingénieur à la conférence annuelle d'EURASHE, en passant par la Semaine de l'Industrie, nous vous invitons à vous munir de vos agendas et à découvrir les prochains événements de nos partenaires.

Bonne lecture !

- [Données certifiées : le portail de saisie ouvre bientôt !](#)
- [Signature d'un accord de la CTI avec Engineers Australia](#)
- [Les Journées Nationales de l'Ingénieur investissent le CNAM](#)
- [L'usine éphémère revient à la Cité des Sciences et de l'Industrie](#)
- [LIREQA : la date de la conférence de clôture est annoncée !](#)
- [EURASHE : à vos agendas pour la 29e conférence annuelle](#)
- [Ingénieuses 2019 : les femmes à l'honneur dans les écoles d'ingénieurs](#)

Les écoles françaises d'ingénieurs pourront cette année saisir leurs données certifiées du 1er avril au 15 juin 2019.



Données certifiées par les Directions des écoles françaises et publiées à la demande de la Commission des titres d'ingénieur (CTI) en conformité avec les standards de l'espace européen d'enseignement supérieur (EEES).

La CTI et les écoles d'ingénieurs qu'elle évalue se conforment aux standards européens, élaborés par l'association européenne ENQA et adoptés par les ministres de l'enseignement supérieur de l'espace européen (Bergen, 2005 ; Erevan, 2015). Parmi ces standards, il y a l'exigence - pour les écoles et établissements - de rendre publiques des informations sincères sur leur offre de formation.

Dans cette perspective, il est demandé à chaque école d'ingénieurs de renseigner, une fois par an et pour la 7e année consécutive, les données de ce formulaire en vue de leur transmission à la CTI et de leur publication sur le site Internet de la CTI et de l'école. Cette année, la date limite pour actualiser les informations est le 15 juin 2019 (portail ouvert jusqu'à 23h59).

Néanmoins, les écoles concernées par la campagne d'évaluation en cours doivent transmettre ces données le plus tôt possible.

En effet, si vous devez déposer cette année un dossier de demande d'accréditation auprès du Greffe de la CTI, nous vous demandons d'ajouter à votre dossier votre fiche de données au format PDF, ainsi que toutes celles des années précédentes, depuis la mise en place de la procédure.

Cette procédure concerne uniquement les écoles françaises. Les écoles étrangères doivent remplir une fiche adaptée au contexte international, et ce uniquement les années où elles sont évaluées.

EVOLUTIONS ET INFORMATIONS PRATIQUES

Le formulaire est révisé chaque année, notamment grâce à une consultation des écoles d'ingénieurs par l'intermédiaire de la CDEFI (Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieurs).

Les éléments nouveaux ou amendés par rapport à l'année dernière seront signalés dans le formulaire.

Les évolutions principales portent sur : [...]

[Lire l'article sur le site de la CTI](#)

Signature d'un accord de la CTI avec Engineers Australia

En France, il n'existe pas d'ordre des ingénieurs. La CTI est donc souvent l'interlocuteur privilégié par les organisations professionnelles étrangères pour la reconnaissance du titre d'ingénieur diplômé français à l'étranger.

A l'occasion de son colloque annuel de février dernier, la CTI annonçait la signature fin janvier 2019 d'un « *memorandum of understanding* » avec l'ordre australien des ingénieurs [Engineers Australia](#). Ce document, désormais consultable sur le site de la CTI, stipule notamment qu'Engineers Australia reconnaît les diplômes d'ingénieurs français accrédités - qui figurent depuis 1970 dans l'arrêté interministériel - au niveau 9 du cadre national de certifications australien (le niveau le plus élevé 10 étant le doctorat).

Cet accord facilitera l'inscription des titulaires d'un titre d'ingénieur diplômé français à l'ordre des ingénieurs en Australie puisqu'ils n'auront pas à apporter individuellement les justificatifs du niveau de leur diplôme. Cet accord permettra de favoriser la mobilité internationale des titulaires d'un diplôme d'ingénieur français ou australien et contribuera ainsi à la circulation des compétences entre les deux pays.

[Consulter l'accord sur le site de la CTI](#)

Informations de nos partenaires

[Les Journées Nationales de l'Ingénieur investissent le CNAM](#)



Les **Journées Nationales de l'Ingénieur** ont débuté le 16 mars, et se poursuivront jusqu'au 24 mars 2019. Organisées par [Ingénieurs et Scientifiques de France](#) (IESF) et avec plus de 40 événements partout en France, elles entendent valoriser les initiatives de progrès et d'innovation de l'industrie et plus généralement de l'entreprise.

En ce **jeudi 21 mars 2019 de 14h à 21h**, le [Conservatoire national des arts et métiers à Paris](#) accueille un colloque national dans le cadre des #JNI 2019. Pour faire honneur à la thématique de cette 6e édition des JNi, "**Les ingénieurs en évolution : entre diversité et innovation**", ce colloque proposera notamment les focus suivants :

- « Témoignage d'une femme ingénieure innovante - Quand les robots aident nos enfants »
- « Transformation numérique : impact sur les ingénieurs et la société »
- « Former à l'innovation pour l'industrie nucléaire »

Il est encore temps de s'inscrire à ce colloque !

[S'inscrire au colloque](#)

L'usine éphémère revient à la Cité des Sciences et de l'Industrie



À l'occasion de la Semaine de l'Industrie 2019, le [GIM](#) (Groupe des Industries Métallurgiques), en partenariat avec Unverscience, propose aux élèves de collège et lycée ainsi qu'au grand public de vivre **du 22 au 31 mars 2019 une expérience unique en les plongeant dans une « usine vivante » au cœur de la Cité des sciences et de l'industrie**. Un parcours pédagogique et ludique pour découvrir les métiers de l'industrie et les différentes filières de formation.

L'objectif ? Susciter des vocations chez les jeunes, à l'heure où l'industrie cherche à recruter 250 000 talents par an, dont 110 000 dans les entreprises de la métallurgie (source : Observatoire paritaire de la métallurgie). Au programme : mises en situation, échanges avec des professionnels et découverte des procédés de fabrication à travers des machines en action.

Cet événement sera totalement gratuit et ouvert à tous. Des visites guidées sont proposées aux groupes scolaires.

Visiter l'usine éphémère

LIREQA : la date de la conférence de clôture est annoncée !

Le consortium [LIREQA](#), coordonné par [SKVC](#) (Lituanie) et dont la CTI fait partie, organise une **conférence de clôture le 22 mai 2019** à Vilnius, destinée aux membres d'agences d'assurance qualité, de centres ENIC/NARIC et d'établissements d'enseignement supérieur.

Cette conférence aura pour but de faire émerger des recommandations pour améliorer la reconnaissance des qualifications en sortie de cursus et pour favoriser la coopération entre les trois publics cibles dans l'esprit de la réglementation ESG 1.4 (admission des étudiants, progrès académiques, reconnaissance et certification).

En savoir plus (en anglais)

EURASHE : à vos agendas pour la 29e conférence annuelle

établissements d'enseignement supérieur) a annoncé les dates de sa 29e conférence annuelle : **rendez-vous les 16 et 17 mai 2019 à Budapest.**

Intitulée "*Future Students. Future Universities. Future Jobs. Professional Higher Education in the changing world*", cette édition s'adressera à la communauté européennes de directeurs(trices) d'institutions de sciences appliquées, de professionnels de l'enseignement supérieur, de représentants d'étudiants, d'entreprises et d'institutions publiques qui travaillent avec le secteur des établissements d'enseignement supérieur.

Trois intervenants ont été annoncés :

- Dr. Gerald Bast, président de l'Université des Arts Appliqués de Vienne,
- Dr. Shyamal Majumdar, dirigeant de l'UNESCO-UNEVOC,
- Tibor Navracsics, membre de la Commission Européen pour l'Education, la Culture, la Jeunesse et le Sport.

Inscriptions **avant le 10 mai 2019.**

En savoir plus (en anglais)

Ingénieuses 2019 : les femmes à l'honneur dans les écoles d'ingénieurs

ingénieuses'19



Les appels à projets et à candidatures de l'opération Ingénieuses 2019 se sont achevés le vendredi 8 mars dernier, à l'occasion de la Journée internationale des droits de la Femme. Cette opération, portée par la [CDEFI](#) (Conférences des Directeurs des Écoles Françaises d'Ingénieurs), vise pour la 9e année consécutive à favoriser **l'orientation des jeunes filles** vers les formations scientifiques et technologiques et les carrières d'ingénieur.e.s.

4 publics pouvaient participer :

- toutes les écoles d'ingénieur-e-s accréditées par la CTI ;
- les élèves-ingénieures en formation au sein d'une école d'ingénieur.e.s accréditée par la CTI ;
- les élèves-ingénieures en formation au sein d'une école d'ingénieur.e.s membre de l'[AUF](#) dans les pays du Maghreb ;
- les femmes ingénieures en activité.

Lire le communiqué de la CDEFI

Cette lettre d'information vous a plu ? Partagez-là !



Copyright © 2019 Commission des Titres d'Ingénieur, All rights reserved.

Communiqués de presse de la CTI

[Add us to your address book](#)

*Crédits photos et illustrations : Photo Pixabay / Logo Données certifiées CTI / Logo IESF JNI
/ Photo Smile IDF / Illustration Ingénieuses 2019*

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Commission des Titres d'Ingénieur · 44 rue Cambronne · Paris 75015 · France