

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



Commission
des titres d'ingénieur

Lettre d'information de la Commission des titres d'ingénieur Octobre 2018

Au sommaire ce mois ci...

Bonjour,

Ce mois-ci, nous vous dévoilons la date du prochain colloque de la CTI : il aura lieu les 11 et 12 février 2019 à Saint-Etienne !

Les audits de suivi menés conjointement par l'AEQES et la CTI auront lieu dès 2019. Nous revenons sur la réunion de lancement de la campagne qui a eu lieu le 3 octobre dernier à Bruxelles.

Par ailleurs, nous étions ces derniers jours présents à deux événements majeurs : le colloque international que nous co-organisons avec l'AFD et le Hcéres à Abidjan (Côte d'Ivoire), et la réunion du projet MEDACCR à Barcelone.

Comme chaque mois, retrouvez également notre veille sur les actualités à retenir et les événements à venir !

Bonne lecture !

- [Save the date : Colloque annuel de la CTI les 11 et 12 février 2019](#)
 - [Retour sur le colloque international organisé par l'AFD, la CTI et le Hcéres à Abidjan](#)
 - [Audits de suivi AEQES-CTI](#)
 - [Le projet MEDACCR](#)
 - [Accessibilité numérique des sites web et applications publics](#)
 - [Conférence CDIO du 23 au 25 janvier 2019 à La Rochelle](#)
-

Save the date : Colloque annuel de la CTI les 11 et 12 février 2019



[Photo du colloque CTI 2018](#)

Comme chaque année, la CTI organise un colloque à l'occasion du lancement de sa campagne d'accréditation. Il se déroulera les **11 et 12 février 2019** dans la ville de **Saint-Etienne**.

Le 11 février après-midi sera consacré à l'**atelier international** et se tiendra dans les locaux de la **Cité du Design** (à confirmer). La journée du 12 février, accueillie par **Télécom Saint-Etienne**, verra ses échanges s'articuler autour de l'ESG 1.1 "Politique d'assurance qualité".

[Lire la suite sur le site de la CTI](#)

Retour sur le colloque international organisé par l'AFD, la CTI et le Hcéres à Abidjan

Marie-Jo Goedert, Directrice administrative et internationale de la CTI



Le partenariat tripartite souscrit fin 2017 entre la CTI, le [Hcéres](#) et l'[Agence Française du Développement](#) (AFD), incluait l'organisation d'un atelier dans un pays d'intervention commune en

Afrique subsaharienne francophone, en présence d'acteurs africains de l'assurance qualité et des organismes partenaires internationaux.

Cet objectif a été réalisé les 8 et 9 octobre 2018 à Abidjan en Côte d'Ivoire. Le colloque était organisé par les trois partenaires sous l'égide du ministère ivoirien de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, et avec le soutien du [programme C2D](#) de l'AFD (contrat de désendettement et de développement) et de l'ambassade de France en Côte d'Ivoire.

Cet évènement a permis de **dresser un état des lieux de l'assurance qualité dans l'enseignement supérieur dans la sous-région**, de faire un point sur les enjeux et les perspectives, et d'échanger de bonnes pratiques.

[Lire la suite du compte-rendu sur le site de la CTI](#)

Audits de suivi AEQES-CTI

Anne-Marie Jolly, Conseillère de la Présidence et membre de la CTI



En 2019, la **CTI** et l'[AEQES](#) évalueront conjointement les formations d'ingénieur civiles wallonnes.

La réunion de lancement de la campagne s'est déroulée le 3 octobre à Bruxelles en présence des membres de la CTI concernés. Cette réunion concernait l'ensemble des **disciplines qui seront évaluées par l'AEQES l'an prochain**. Les **formations d'ingénieur** ont fait l'objet d'une attention particulière, et un protocole spécifique pour celles-ci a été défini préalablement par l'AEQES et la CTI.

Alors que, lors du dernier audit conjoint il y a 6 ans, les évaluations menées étaient complètes, il s'agira désormais d'**évaluations de suivi**. À noter toutefois que compte tenu des rôles distincts des organisations - la CTI accrédite alors que l'AEQES évalue-, une **étape supplémentaire** a été ajoutée à la procédure. L'évaluation de suivi consistera principalement à **étudier et analyser le suivi des plans d'action** de l'institution et leur évolution ; elle suppose que le système qualité est suffisamment mature. Cette évaluation sera menée par des **équipes de 3 experts** : un membre CTI, un expert AEQES et un élève ingénieur.

Préalablement, des **experts disciplinaires** auront étudié les "**fiches programmes**" de ces établissements et transmis leurs évaluations aux équipes de visite, leur donnant ainsi un point de vue nécessaire à l'accréditation. Il est intéressant que la CTI soit associée à cette démarche : les audits allégés se mettant en place actuellement en France, nous aurons, au terme de la campagne, **deux retours d'expérience du processus de simplification** que nous pourrons comparer.

Le projet MEDACCR

Anne-Marie Jolly, Conseillère de la Présidence et membre de la CTI



La deuxième réunion du **projet européen MEDACCR** ("Assurance de la qualité en ligne et accréditation EUR-ACE des programmes d'ingénierie dans la région méditerranéenne") s'est tenue à Barcelone les 9 et 10 octobre. Ce projet auquel participe la CTI a pour objectif la création d'agences d'assurance qualité susceptibles de délivrer le label [EUR-ACE®](#) en **Algérie, en Jordanie et en Tunisie**.

Ce projet est porté par l'Université de Gènes et comporte **23 partenaires**, dont de nombreuses institutions des pays concernés. L'objectif de cette rencontre était de définir les modalités de l'accréditation : cette dernière impliquera d'apporter une **définition plus pragmatique des EAFSG**, pouvant à terme devenir la version officielle d'[ENAEF](#). La CTI va contribuer à cette phase préalable.

Il s'agira ensuite de **définir les procédures d'une agence d'assurance qualité** en les adaptant aux pays méditerranéens. Les procédures de la CTI et de l'agence italienne [Quacing](#) pourront servir de références. Parallèlement, les institutions impliquées dans le projet commenceront leur **auto-évaluation**, ce qui impliquera éventuellement de s'accorder communément sur une définition plus pertinente des critères d'évaluation.

La phase la plus complexe sera vraisemblablement celle de la **création officielle des agences** au vu de la quantité de partenaires locaux envisagés. L'expérience de la CTI en Tunisie a mis en lumière l'aspect fondamental des **échelles temporelles**, c'est pourquoi un travail va être engagé sur ce volet en amont de la troisième réunion, qui se déroulera en **mars 2019 à Rome**. Enfin, il est intéressant de souligner l'intérêt porté par les écoles algériennes et tunisiennes pour le **modèle français de formation d'ingénieurs** représenté par la CTI.

Notre veille

Accessibilité numérique des sites web et applications publics



L'accessibilité numérique vise à rendre un service en ligne **accessible aux personnes en situation de handicap**, afin que celles-ci puissent naviguer sans frein et parfois à l'aide de technologies d'assistance (par exemple une synthèse vocale pour les personnes malvoyantes et aveugles).

Une [directive européenne](#) a rendu l'accessibilité numérique obligatoire depuis le 23 septembre 2018 pour les sites web et les applications du secteur public des pays membres de l'Union européenne. En France, cette obligation a été inscrite à la [loi pour la Liberté de choisir son avenir professionnel](#) promulguée le 5 septembre 2018 (article 80), et qui prévoit notamment une **amende de 25 000 euros** en cas de non-conformité. Les décrets d'application devraient paraître fin 2018.

Cette obligation concernera ainsi les sites web des collectivités, des institutions publiques, mais aussi des établissements d'enseignement, et donc potentiellement des écoles d'ingénieurs publiques.

Informations de nos partenaires

Conférence CDIO du 23 au 25 janvier 2019 à La Rochelle

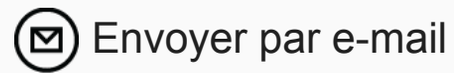


L'école d'ingénieurs [CESI de La Rochelle](#) accueillera la prochaine conférence européenne du [CDIO](#) les 23, 24 et 25 janvier 2019. Le premier jour sera dédié à la communauté de l'enseignement supérieur français.

Le [programme](#) s'articulera autour du thème « *Work integrated learning & Career preparation in Engineering education* »

[Programme et inscription](#)

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



Copyright © 2018 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 CTI / Photos Marie-Jo Goedert / Logo AEQES / Illustration Pixabay (Méditerranée) / Illustration Pixabay (handicap) / Illustration CDIO