



Développer la culture et les compétences technologiques et scientifiques du technicien à l'ingénieur

Colloque du mardi 2 décembre 2025, par l'AFDET et le CNAM

Avec la participation de

Monsieur Eric GARNIER, Haut-commissaire à l'enseignement et à la formation professionnels

Programme prévisionnel au 29/10/2025

Accueil café dès 08h30

9h15 Début de rencontre

Propos d'accueil par Bénédicte FAUVARQUE-COSSON, Administratrice Générale du CNAM

L'année de l'Ingénierie par le Président du comité Ethique, Société et Technologies de l'Académie des technologies

Intervention de **Monsieur Eric GARNIER**, Haut-commissaire à l'enseignement et à la formation professionnels

Introduction aux travaux de la journée par le Président de l'AFDET

1^{ère} table ronde : Des enjeux quantitatifs et qualitatifs de compétences cruciaux, dans un environnement concurrentiel croissant, questionnent la déclinaison des moyens actuellement mobilisés

Intervenants ayant confirmé ou pressentis : Directeur emploi - formation UIMM, Chief Technology Officer de l'entreprise Assystem, Déléguée Compétences à l'Université des Métiers du Nucléaire, Directeur général adjoint AFEP, Conseiller spécial éducation MEDEF (sous réserve)

2^{ème} table ronde : Un dispositif de formation initiale secondaire et supérieur segmenté, aux objectifs parfois ambigus, et partiellement inadapté : comment en est-on arrivé là, et quelles perspectives?

Intervenants ayant confirmé ou pressentis : Sous - directeur des Lycées et de la Formation professionnelle DGESCO, Inspecteur général de l'Éducation du sport et de la Recherche, Directeur délégué formations professionnelle et technologique, Proviseur de Lycée, Présidente de la Commission des Titres d'Ingénieur, Coordonnatrice GPEC de la Nation DGESIP

Pause déjeuner 13h00

Reprise après midi 14h15

3^{ème} table ronde : Comment favoriser l'accès aux qualifications et maîtriser, par la formation tout au long de la vie, les flux de compétences attendues ?

Intervenants ayant confirmé ou pressentis :

Un collectif d'entrepreneurs en Poitou Charentes, Directrice école d'ingénieur CNAM - ITII Châtelleraut, Directeur général Association Transitions Professionnelles Hauts de France, Directeur de programmes - professeur expert en sciences de gestion au CNAM, Président du conseil des formations au CNAM, Président de la Société des ingénieurs diplômés par l'Etat

Perspectives pour les politiques de l'emploi et de la formation professionnelle

Délégué général à l'emploi et la formation professionnelle ou son représentant

17h Conclusions et remerciements