



L’N7 a bien changé depuis sa création en 1907 où l’IET focalisait alors sa formation sur le domaine de l’électricité. Par la suite l’école a toujours su s’adapter en permanence aux évolutions scientifiques et techniques pour proposer maintenant des formations de qualité en Numérique, Énergie et Environnement.

La vitesse de renouvellement des technologies s’accélère, les contraintes environnementales doivent impérativement trouver des solutions, ... afin de ne pas se retrouver rapidement obsolète, l’ingénieur doit avoir une solide formation de base lui permettant de participer à ces évolutions tout au long de sa carrière professionnelle. Ces dernières années l’école a introduit un apprentissage des Soft Skills, contribuant ainsi à améliorer l’adaptabilité des ingénieurs.

Aujourd’hui se présente l’opportunité de rejoindre le Groupe des Écoles Centrales, les différents comités en charge de ce Projet viennent de publier la “Vision au 16 Mai 2022 de l’Institut Centrale Toulouse”. L’AI salue la qualité et le sérieux de ce travail qui présente les aspects enjeux, formation, Recherche et Innovation, ainsi que la gouvernance possible du futur Institut Centrale Toulouse. En outre, certains aspects sensibles comme les frais de scolarité et le soutien aux étudiants en difficulté socio-économique sont également abordés dans cette étude préliminaire. L’AIN7 note que ce nouvel établissement serait un enrichissement par rapport à l’actuel INP où :

- construit sur l'assise disciplinaire d'aujourd'hui, un cursus pluridisciplinaire permettant d'appréhender les systèmes complexes et les incertitudes liées aux mutations technologiques et sociétales serait créé, complété par des cursus de spécialité,
- les étudiants seraient mis en capacité d’être actifs dans leurs choix de formation, déterminant ainsi leur carrière professionnelle et leur démarche impérative de formation tout au long de la vie,
- le modèle Centrale serait inspirant pour un aspect significatif de la proximité avec les entreprises : la politique des chaires industrielles,
- la contribution aux laboratoires de recherche serait amplifiée avec la participation au programme TIRIS (Toulouse Initiative for Research Impact on Society) et à ses programmes de Recherche et d’Innovation,
- les possibilités de partenariats et de doubles-diplômes du Groupe des Ecoles Centrales apporterait une autre dimension à tout l’écosystème actuel et élargiraient son ouverture internationale,
- la visibilité de l’établissement serait significativement améliorée.

L’AIN7 perçoit une telle évolution de l’école et de l’INP comme bénéfique et positive pour former les ingénieurs de demain. Enthousiaste à soutenir ce projet d’Institut Centrale Toulouse, l’AI remercie les visionnaires qui ont tracé le chemin, et apporte tous ses encouragements à ceux qui devront le mener à terme.

Le CA de l’AIN7 / 25 Mai 2022

**Association des Ingénieurs N7**

2 rue Charles Camichel  
31071 Toulouse