



Avis n° 2025/11
relatif à l'accréditation de
Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire
à délivrer un titre d'ingénieur diplômé

Ecole

Nom :	Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire
Sigle :	INSA Centre Val de Loire
Type :	Public
Académie :	Orléans-Tours
Sites de l'école :	Bourges, Blois

Données certifiées

Le détail des données décrivant l'école (conditions d'admission, droits d'inscription, etc.) est consultable sur **la fiche des données certifiées par l'école** mise à jour annuellement sur le site de la CTI : <https://www.cti-commission.fr/accreditation>

Suivi des accréditations précédentes

Avis n° 2023/07

Objet de la demande d'accréditation

Catégorie NV (Nouvelle voie)
Ingénieur diplômé de l'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire, spécialité Gestion des risques, en formation initiale sous statut d'apprenti, sur le site de Bourges

- Vu le code de l'éducation et notamment les articles L642-1 et R642-9 ;
- Vu la demande présentée par Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire ;
- Vu le rapport établi par Pascal BODET (membre de la CTI, rapporteur principal), Pascal LEBARBIER (expert), présenté en assemblée plénière de la CTI le 18-19 novembre 2025 ;

L'assemblée plénière a statué comme suit :

Avis favorable de la Commission des titres d'ingénieur

Extension d'accréditation de l'école pour délivrer le titre suivant	Voie de formation	A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de la rentrée universitaire	Durée d'accréditation
Ingénieur diplômé de l'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire, spécialité Gestion des risques, sur le site de Bourges	Formation initiale sous statut d'apprenti	2026	2027-2028	restreinte

L'école propose un cycle préparatoire.

Cet avis s'accompagne des recommandations suivantes :

Pour l'école

- Finaliser les actions engagées pour permettre le déploiement effectif du système qualité et la mise en œuvre complète de la démarche d'amélioration continue ;
- Assurer la mise en œuvre effective d'un dispositif d'accompagnement suffisant des apprentis pour la recherche d'entreprise ;
- Mener le déploiement du nouveau dispositif d'évaluation des enseignements, mis en œuvre à la rentrée 2025, jusqu'au retour des réponses aux élèves ;
- Poursuivre les actions engagées pour la mise en œuvre de la démarche compétences, y compris l'évaluation des compétences, et son appropriation par les enseignants et élèves ;
- Finaliser les adaptations envisagées pour garantir un meilleur équilibre de la charge de travail des apprentis sur les différentes périodes du cycle ;
- Renforcer les actions menées pour atteindre l'implication de l'ensemble des enseignants-chercheurs dans le suivi des apprentis des différentes spécialités.

Pour la FISA Gestion des risques

- Établir et signer la convention avec le CFSA Hubert Curien.

Avis pour l'attribution du label européen pour les formations d'ingénieur EUR-ACE®, niveau master, aux diplômes suivants:

Intitulé du diplôme	A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Ingénieur diplômé de l'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire, spécialité Gestion des risques - Engineering Master Degree in Industrial risks expertise	2026	2027-2028

Avis délibéré en séance plénière à Paris, le 19 novembre 2025

Avis approuvé en séance plénière à Paris, le 19 novembre 2025

La présidente
Claire PEYRATOUT

