

TAXE D'APPRENTISSAGE 2024

ACCOMPAGNEZ
L'ÉVOLUTION DE
NOS FORMATIONS





Etablissement composante de l'Université Polytechnique Hauts-de-France, l'INSA Hauts-de-France forme chaque année plus de 4000 élèves-ingénieurs et étudiants.

Notre Institut dispense 11 spécialités d'ingénieurs et 40 formations co-délivrées ou qui lui sont déléguées en DEUST, Licences, Licences Professionnelles, Masters et Doctorats.

L'INSA Hauts-de-France renforce chaque jour ses liens avec le monde de l'entreprise et de la recherche, en France et à l'international, conférant ainsi aux formations et, de ce fait, à nos élèves et étudiants, une plus-value indiscutable.

La Taxe d'Apprentissage représente chaque année un soutien décisif de votre part et participe à l'investissement nécessaire pour renforcer encore plus le potentiel scientifique et technologique de nos futurs diplômés.

Elle est ainsi pour les formations de l'Institut, une ressource indispensable à leur haute qualité et à celle des jeunes qui seront un jour vos collaborateurs.

Comptant sur votre soutien si précieux, je vous remercie par avance.

Armel de la Bourdonnaye
Directeur de l'INSA Hauts-de-France

A quoi servira votre soutien ?

- Financer nos plateformes technologiques, nos moyens de conception et de calcul ainsi que nos moyens d'expérimentation;
- Faire évoluer notre pédagogie et nos offres de formation afin qu'elles soient toujours en adéquation avec vos problématiques et qu'elles intègrent les enjeux sociétaux et environnementaux;
- Innover afin de préparer les nouvelles générations d'étudiants à être capables d'aider leurs futurs employeurs dans les défis de demain.

222
entreprises
nous
soutiennent
via la **Taxe**
d'Apprentissage

L'INSA Hauts-de-France en chiffres



4300 élèves-ingénieurs et étudiants

3500 étudiants en formation initiale

700 alternants

100 auditeurs en formation continue



4 domaines de formations

11 spécialités d'ingénieurs dont 4 en alternance

21 parcours Masters dont 10 en alternance

19 parcours Licences, Licences professionnelles et DEUST



4 laboratoires de recherche adossés aux formations

37 partenariats industriels signés en France

1500 entreprises nationales partenaires

250 collaborations à l'international

Nos investissements 2023 grâce à la Taxe d'Apprentissage

- Le **réaménagement des salles d'enseignements en cybersécurité** afin de créer un local serveur central au sein duquel le matériel sensible peut être entreposé (e.g., équipements réseaux, chemins de câbles). Cette nouvelle organisation assure une manipulation plus aisée des équipements de la part des intervenants ainsi qu'une meilleure gestion des flux dans les salles. Les espaces se prêtent davantage aux situations d'apprentissage et d'évaluation mises en place dans le cadre de notre approche par compétences.
- Un **lyophilisateur** permettant de sécher les produits alimentaires et non alimentaires par sublimation (congélation séchage) tout en préservant intégralement leurs qualités hygiéniques, nutritionnelles et organoleptiques.
- L'acquisition de **nouveaux éclairages LED** alliant puissance lumineuse et faible consommation énergétique pour les formations en audiovisuel. Ce matériel de dernière génération est empruntable par les étudiants pour la réalisation d'exercices tels que la prise de son ou la création de reportage, documentaire, film de fiction, ...
- Le **développement d'un prototype ouvert de véhicule autonome** appelé FunAuto. Cette plateforme, à terme complètement robotisée, permet de développer des pédagogies innovantes pour l'acquisition de compétences liées aux métiers du transport terrestre notamment pour la licence Sciences pour l'Ingénieur (SPI) et la formation ingénieur Informatique Industrielle et Automatique.
- La mise en oeuvre d'un **espace numérique, collaboratif et partenarial** développé par l'équipe enseignante du Génie Civil, Architectural et Urbain. Ce projet de démonstrateur pédagogique permet principalement d'accompagner la transition numérique du secteur. Les technologies mobilisées dans ce lieu de 80 m² sont un scanner et une imprimante 3D, des appareils photos à grande résolution, des casques de réalité virtuelle, des écrans interactifs, une table interactive de 65', des stations de reconstruction et visualisation de nuages de points, un smartphone équipé de la technologie Lidar et un mini-drone.

Nos domaines de formation

TRANSPORTS & MOBILITÉS

- Transports, mécanique et énergies
- Électronique et systèmes embarqués
- Télécommunications
- Mécatronique et automatique

INDUSTRIES DU FUTUR

- Automatique et objets connectés
- Génie électrique et informatique industrielle
- Génie industriel et logistique
- Qualité-Hygiène-Sécurité
- Procédés matériaux et agroalimentaires

INFORMATIQUE, MÉDIAS NUMÉRIQUES & RÉSEAUX

- Informatique, réseaux et cybersécurité
- Audiovisuel et multimédia
- Modélisation intégrée des bâtiments et génie civil

SCIENCES

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Sciences de la vie
- Activités physiques et sportives

Nos diplômes

DEUST - Licences - Licences professionnelles -
Masters - Diplômes d'ingénieurs

Une large gamme de services et de prestations aux entreprises



INNOVER

- Confiez un projet d'étude à l'un de nos chercheurs dans le cadre des projets tutorés de l'établissement
- Accédez à nos équipements de pointe, à nos infrastructures (amphithéâtre, salle de réunion, salle connectée, ...)

FORMER

- Élaborez votre plan de formation avec le service Relations Entreprises (création de parcours sur-mesure, formations de courte ou longue durée, VAE, ...)

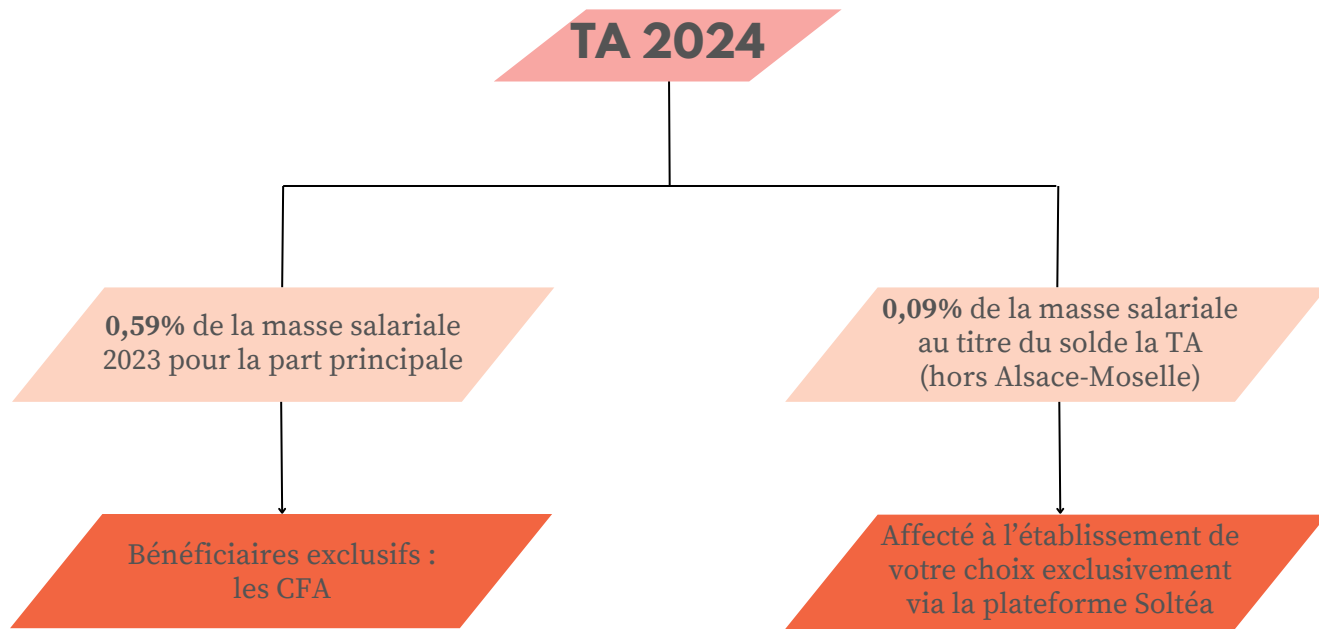
RECRUTER

- Recrutez un diplômé, un stagiaire, un apprenti, un salarié en contrat de professionnalisation et participez à notre forum Recrutement

SOUTENIR

- Versez votre taxe d'apprentissage pour soutenir nos projets
- Devenez un intervenant professionnel

Comment verser la Taxe d'Apprentissage ?



Comment affecter votre Taxe d'Apprentissage ?

Depuis 2023, les modalités de collecte du solde de la taxe d'apprentissage ont évolué. Vous pouvez toujours choisir l'affectation au titre du solde de la taxe d'apprentissage à l'établissement que vous souhaitez soutenir.

A partir de fin mai 2024, connectez-vous sur la plateforme Soltéa.

3 étapes :

1. Je crée mon compte sur la plateforme Soltéa
2. Je recherche "INSA Hauts-de-France" grâce au moteur de recherche de la plateforme (recherche possible par nom, UAI, localisation, numéro de SIRET)
3. J'affecte le pourcentage de mon choix à l'INSA Hauts-de-France. Les versements en direct à l'établissement, au titre du solde de la taxe d'apprentissage par virement ou pas chèque ne sont plus possibles.

L'INSA Hauts-de-France est habilité à recevoir votre versement de taxe d'apprentissage avec le code UAI 0597131F ou le numéro de SIRET 130 025 752 00010

Vous souhaitez plus d'informations ?
Contactez-nous à relations-entreprises@insa-hdf.fr



INSA Hauts-de-France

Campus du Mont Houy
59313 Valenciennes Cedex 9
France
03 27 51 15 60

insa-hautsdefrance.fr

