



TAXE D'APPRENTISSAGE

CAMPAGNE 2025

*SOUTENEZ POLYTECH TOURS
DANS LE DÉVELOPPEMENT DE SES FORMATIONS*

École d'ingénieurs
universitaire publique



POLYTECH TOURS

ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE L'UNIVERSITÉ DE TOURS

Polytech Tours, école publique d'ingénieurs intégrée à l'Université de Tours, s'appuie sur plus de 20 ans d'expertise pour former des ingénieurs polyvalents et engagés.

LES FORMATIONS À POLYTECH TOURS

1 cycle préparatoire : Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP)

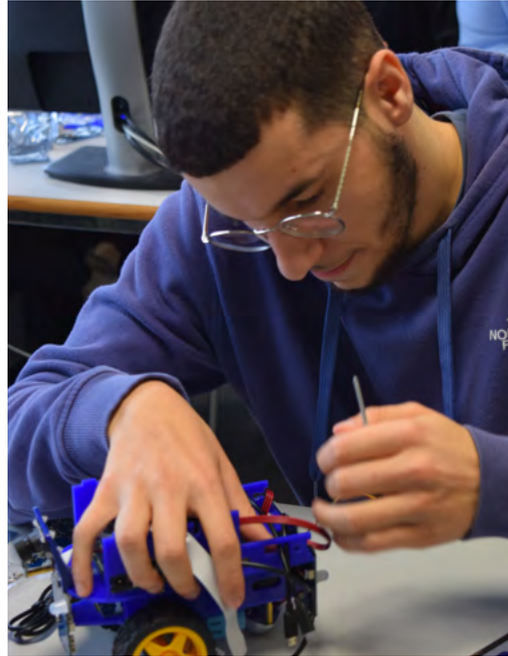
6 formations d'ingénieurs :

- Electronique et génie électrique
- Génie de l'aménagement et de l'environnement
- Informatique
- Informatique et systèmes intelligents embarqués*
- Mécanique et conception des systèmes
- Mécanique et matériaux*

3 Master :

- Mécanique
- Planning and sustainability
- Economie circulaire

*Formations par apprentissage avec l'ITII Centre Val de Loire



NOS CHIFFRES CLÉS

1100

élèves-ingénieurs
et étudiants

34

semaines de stage minimum
en cycle ingénieur

147

contrats
d'apprentissage

47

contrats de
professionnalisation

POURQUOI CHOISIR ET SOUTENIR NOTRE ÉCOLE ?

FORMER DES INGÉNIEURS CITOYENS

À Polytech Tours nous formons des ingénieurs conscients de leur environnement, où les sciences humaines et sociales s'entremêlent aux sciences et technologies et à la transition écologique et sociale.

C'est pour accentuer sa démarche pédagogique que Polytech Tours a intégré dans son référentiel compétences **l'engagement citoyen**.

DES PROFESSIONNELS EN DEVENIR

L'entreprise est au cœur du cursus ingénieur de Polytech Tours.

Les partenariats école-entreprises permettent des **interactions régulières** entre les étudiants et les entreprises. Notamment au travers des stages qui jalonnent la formation, pour accompagner la prise de **responsabilité** de l'étudiant, menant vers des missions d'ingénieurs junior.

COMMENT VERSER VOTRE TAXE D'APPRENTISSAGE À POLYTECH TOURS ?

Soutenir Polytech Tours par votre taxe d'apprentissage, c'est contribuer directement à l'avenir de nos étudiants et à la qualité de leur formation. Vous participez ainsi à développer des ingénieurs compétents, passionnés et prêts à relever les défis de votre secteur.

DATES CLÉS DE LA CAMPAGNE 2025

Fin mai 2025 :

Ouverture de SOLTÉA aux entreprises
Première période de répartition

Fin août 2025 :

Cloture de la première période

Début septembre 2025 :

Ouverture de la deuxième période de répartition de la taxe d'apprentissage

Fin octobre 2025 :

Clôture de la deuxième répartition

FLÉCHER VOTRE SOLDE

1 Calculez la masse salariale 2024 pour déterminer les 0,09%.

2 Déclarez et versez le montant annualisé directement à l'Ursaaf

3 Sélectionnez le pourcentage à affectuer, dans la limite de 100%

4 Suivez l'état de votre versement sur votre espace sécurisé

RETROUVEZ NOUS FACILEMENT SUR SOLTÉA :

Polytech Tours
Code UAI : 0371610Z

Afin de suivre la bonne affectation de votre versement à Polytech Tours, merci de nous en informer : taxe.polytech@univ-tours.fr



Depuis septembre 2023, Polytech Tours voit apparaître la construction d'un nouveau bâtiment.

Au delà d'une extension, ce projet va nous permettre de disposer de locaux optimisés pour le fonctionnement de l'Ecole, regroupant l'ensemble des départements, les laboratoires et les élèves dans un lieu unique : **notre Ecole**. C'est également un formidable outil qui nous permettra de travailler ensemble sur des thématiques multidisciplinaires. Tout ce que nous avons mis en place au niveau des maquettes pourra être utilisé encore plus efficacement.

Votre contribution financière permettra notamment :

- de réaliser de nouveaux investissements pédagogiques;
- de développer l'enseignement en mode projet;
- de participer à l'innovation pédagogique;
- d'organiser des conférences, jobdating et forum en lien avec le monde professionnel;
- d'accroître l'acquisition d'ouvrages et d'abonnements de notre centre de ressources documentaires.



CONTACT

Ecole Polytechnique de l'Université de Tours

64 avenue Jean Portalis
37200 Tours

Mail : taxe.polytech@univ-tours.fr
Tél. : 02 47 36 14 13
www.polytech.univ-tours.fr

