



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



TAXE D'APPRENTISSAGE 2023

UN INVESTISSEMENT POUR L'AVENIR DE VOTRE ENTREPRISE

Polytech Montpellier est une école d'ingénieurs publique interne à l'Université de Montpellier. Avec plus de 300 diplômés par an, et 10 filières de formation, l'école a pour objectif de former des ingénieurs responsables et citoyens en capacité de répondre aux besoins des entreprises tout en prenant en compte les enjeux essentiels de la transition écologique. Nous formons vos futurs cadres, avec la volonté de partager des valeurs communes, en favorisant la cohésion sociale et l'inclusion et privilégiant des formations professionnelles de haut niveau, dans une Université largement reconnue sur le plan national et international.

Depuis plus de 50 ans, la priorité de l'école est d'être à vos côtés, au cœur de vos préoccupations. Les stages, les projets de fin d'études, les contrats de professionnalisation, l'apprentissage et le lien avec une recherche d'excellence sont autant d'outils permettant d'apporter aux diplômés de Polytech Montpellier un niveau de qualification anticipant les futures compétences qui vous seront nécessaires.

Vous pouvez nous soutenir dans cette mission en nous faisant bénéficier de ressources complémentaires au travers de la taxe d'apprentissage due par votre entreprise.

L'année 2023 est marquée par la modification du circuit de collecte et d'affectation de la taxe d'apprentissage (à l'URSSAF, via la Déclaration Sociale Nominative (DSN) d'Avril 2023).

Désormais, l'affectation du solde de la taxe d'apprentissage (0,09 % de la masse salariale brute 2022) se fera via la nouvelle plateforme **SOLtÉA**. La date limite de paiement à l'URSSAF est le 5 mai 2023 pour les entreprises de +50 salariés et le 15 mai 2023 pour les entreprises de -50 salariés.

Vous pourrez nous désigner destinataire de votre taxe d'apprentissage via la plateforme SOLtÉA en précisant la formation ciblée : Polytech Montpellier CODE UAI 0341143H.

En choisissant de verser la taxe d'apprentissage à Polytech Montpellier, vous contribuerez à la formation d'ingénieurs en adéquation avec les défis sociétaux actuels. Afin de devenir acteur de nos formations, la procédure à suivre est présente dans le lien suivant :

www.polytech.umontpellier.fr/parteneriats/taxe-d-apprentissage

Toute l'équipe de Polytech Montpellier, tous nos élèves ingénieurs et diplômés se joignent à moi pour vous remercier chaleureusement de votre confiance et votre soutien.

Lionel Torres
Directeur de Polytech Montpellier



Novembre 2022, cérémonie de remise des diplômes aux 300 nouveaux ingénieurs issus de Polytech Montpellier.
© Florent Pepet



**GÉNIE BIOLOGIQUE & AGROALIMENTAIRE
DIPLOME GÉNIE BIOLOGIQUE ET AGROALIMENTAIRE**

Secteurs de l'agroalimentaire et du génie biologique (biotechnologies, cosmétique, nutri-santé) : innovation, production, management de la qualité



**INFORMATIQUE & GESTION
DIPLOME INFORMATIQUE**

Conception de systèmes d'information, management de grands projets informatiques ou développement de technologies innovantes



**MATÉRIAUX
DIPLOME MATÉRIAUX**

Caractérisation, optimisation des propriétés mécaniques, physiques, chimiques et développement durable : éco-conception, durabilité, recyclage



**MICRO-ÉLECTRONIQUE & AUTOMATIQUE
DIPLOME ELECTRONIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**

Élaboration de systèmes électroniques, automatisation et robotisation, génie informatique et informatique industrielle



**MÉCANIQUE & INTERACTIONS
DIPLOME MÉCANIQUE**

Conception mécanique, fabrication assistée par ordinateur, matériaux multifonctionnels, modélisation de robots et de systèmes biomécaniques



**SCIENCES & TECHNOLOGIES DE L'EAU
DIPLOME GÉNIE DE L'EAU**

Petit et grand cycle de l'eau, schémas d'assainissement ou d'eau potable, évaluation de risque d'inondation et prévention, étude de milieux aquatiques

**POLYTECH MONTPELLIER
EN QUELQUES CHIFFRES :**

11 000	ingénieurs diplômés	45	entreprises affiliées
300	diplômés/an		au Club des partenaires
1 350	ingénieurs en formation	70	partenaires internationaux
130	enseignants-chercheurs	1	association des diplômés
50	personnels administratifs et techniques	12	laboratoires associés
		2	mastères CGE
1 000	stages et projets industriels/an	1	diplôme d'établissement
260	entreprises innovantes créées	2	parcours de cycle préparatoire

FORMATIONS PAR APPRENTISSAGE



**EAU ET GÉNIE CIVIL
DIPLOME GÉNIE DE L'EAU**

Conception, réalisation et maintenance d'ouvrages hydrauliques



**MÉCANIQUE
STRUCTURES INDUSTRIELLES
DIPLOME MÉCANIQUE**

Chaudronnerie, soudage et métallurgie



**SYSTÈMES EMBARQUÉS
DIPLOME ELECTRONIQUE
ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**

Électronique et informatique industrielle pour les systèmes embarqués



**DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE
EXPLOITATION OPÉRATIONNELLE
DIPLOME INFORMATIQUE**

Développement logiciel et administration systèmes et réseaux, environnements « Cloud »

**MASTÈRES SPÉCIALISÉS
ET DIPLOME D'ÉTABLISSEMENT**



**MASTÈRE SPÉCIALISÉ
SCIENCE ET TECHNOLOGIE
DU SOUDAGE (CGE)**

Soudage



**MASTÈRE SPÉCIALISÉ
DÉVELOPPEMENT
DES SYSTÈMES SPATIAUX (CGE)**

Nanosatellites



**DIPLOME D'ETABLISSEMENT
SÉCURITÉ NUMÉRIQUE**

Cybersécurité

MODALITÉS DE COLLECTE ET DE VERSEMENT

- VERSEMENTS DU 25/05/2023 AU 07/09/2023 -

Comment nous verser votre taxe ? Plus d'informations en suivant le lien :

www.polytech.umontpellier.fr/partenariats/taxe-d-apprentissage

CONTACT PARTENARIATS

Jérémy VACQUIÉ

Mail : polytech-responsable-partenariats@umontpellier.fr

Place Eugène Bataillon - BAT 31 - CC 419 - 34095 Montpellier Cedex 5 / Tél : +33 (0)4 67 14 48 74

www.polytech.umontpellier.fr



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



POLYTECH
MONTPELLIER