

École Nationale Supérieure de Matériaux, d'Agroalimentaire et de Chimie

Versez directement à l'ENSMAC, via la plateforme SOLTÉA !

Depuis 2023, le solde de la taxe d'apprentissage est directement collecté par l'URSSAF qui le transfère à la Caisse des Dépôts.

La répartition se concrétise en ligne grâce à SOLTÉA, la plateforme nationale dédiée à la répartition du solde de la taxe d'apprentissage, développée et gérée par la Caisse des Dépôts.

Comment nous flécher ?

1. Connectez-vous sur la plateforme **SOLTÉA** (fin mai) pour choisir d'affecter votre taxe d'apprentissage à l'ENSMAC (ex-ENSCBP).
2. Recherchez **ENSCBP (UAI : 0333238R)** ou nos formations (Agroalimentaire et Génie Biologique et/ ou Chimie et Génie Physique). **Attention, vous nous trouverez sous l'ancien nom d'école ENSCBP** et non ENSMAC.
3. Indiquez le montant global que vous souhaitez affecter à l'école.
4. Validez votre choix.

5 FORMATIONS D'INGÉNIEURS ENSMAC - BORDEAUX INP

Agroalimentaire - Génie biologique

Chimie - Génie physique

dont 3 par apprentissage

Agroalimentaire - Génie industriel

Matériaux

Matériaux composites - Mécanique

4 DIPLÔMES D'ÉTABLISSEMENT ENSMAC - BORDEAUX INP

en formation continue

Ergonomie, Analyse et
amélioration des situations de travail¹

Manager Qualité, Sécurité,
Environnement en dépollution pyrotechnique et
restes explosifs de guerre²

Risk manager en sécurité pyrotechnique²

Système de management et RSE²

¹ Diplôme de niveau 6

² Diplôme de niveau 7

Grâce au versement de la **taxe d'apprentissage**, vous participez à la **formation de** **vos futurs collaborateurs !**

UNE FORMATION DE HAUT NIVEAU TOURNÉE VERS L'ENTREPRISE

- Une pédagogie organisée autour de stages et de projets en collaboration avec les entreprises. Participation des élèves à des concours d'innovation (exemple : EcoTrophéa)
- Un réseau de compétences et d'intervenants issus du milieu industriel
- Une formation ouverte sur l'international : 100% de nos étudiants effectuent un séjour à l'étranger au cours de leur scolarité

Des **modules de spécialisation** adaptés aux besoins du monde **socio-économique**

CHIMIE & BIOINGÉNIERIE

INGÉNIERIE DES POLYMÈRES & FORMULATION

MATÉRIAUX & PROCÉDÉS POUR L'INDUSTRIE 4.0

MANAGEMENT, AMÉLIORATION & PRODUCTION INDUSTRIELLE

INNOVATION & NUTRITION HUMAINE

LIPIDES & APPLICATIONS INDUSTRIELLES

MANAGEMENT INTÉGRÉ QSE & DÉVELOPPEMENT DURABLE

NANO & MICROTECHNOLOGIES

STOCKAGE & CONVERSION DE L'ÉNERGIE

UNE FORMATION ADOSSÉE À LA **RECHERCHE** ET AU **TRANSFERT DE TECHNOLOGIE**

- 8 laboratoires de recherche
- 2 plateaux de transfert de technologie
- ENSMAC, partenaire des pôles de compétitivité Aerospace Valley, Agri Sud-Ouest Innovation, Avenia, Xylofutur et Route des Lasers®
- Partenaire universitaire de la chaire « Chimie et auto-assemblage » portée par la Fondation Bordeaux Université

Soutenir l'innovation pédagogique de l'ENSMAC, c'est rendre possible :

L'accueil de conférenciers industriels (30% en 3ème année, pour les modules de spécialisation)

La mise à niveau et l'acquisition d'équipements pédagogiques et technologiques

L'internationalisation des formations

La mise en oeuvre d'une pédagogie orientée vers le Développement durable et la Responsabilité sociale

Le développement du parcours « Entrepreneuriat » pour former des jeunes créateurs d'entreprises

ensmac.bordeaux-inp.fr

ENSMAC (ex-ENSCBP) - Bordeaux INP

16 avenue Pey Berland
33607 Pessac CEDEX
05 56 84 65 65

Service Relations entreprises
partenariats@ensmac.fr
05 56 84 65 69



en association avec
université de BORDEAUX

