

Formation tout au long de la vie

La formation tout au long de la vie s'adresse à toute personne qui souhaite acquérir de nouvelles compétences et qualifications, ou reprendre les études pour obtenir un diplôme ou une certification.

Les services de formation continue des universités et des écoles d'ingénieur accueillent les personnes qui nourrissent un projet de reprise d'études et les entreprises qui souhaitent professionnaliser leurs salariés, travaillant avec eux les dispositifs de **financement** propres à la formation professionnelle. L'enseignement supérieur peut répondre à tous les besoins de montée en compétences, y compris en matière d'innovation.

L'ensemble de cette offre est accessible, selon les établissements, en mode **présentiel**, à **distance** ou un « **mixant** » les deux modalités.

Les universités et les écoles d'ingénieur développent une offre de formation en **alternance** qui consiste à acquérir une expérience professionnelle et un diplôme en alternant des périodes en entreprise et des périodes d'enseignement dispensées à l'Université ou écoles d'ingénieur, tout en étant rémunéré. Deux contrats existent : le **contrat d'apprentissage** et le **contrat de professionnalisation**.

Enfin, les établissements d'enseignement supérieur propose le dispositif de **Validation des Acquis de l'Expérience**.

Pour plus d'informations, consultez les sites des établissements concernés :

- **Université Capitole** : Droit, Économie et Gestion.
- **Université Toulouse Jean Jaurès** : Lettres, Arts, Langues, Sciences Humaines et Sociales, Sciences.
- **Université Toulouse III Paul Sabatier** : Sciences exactes, Sciences de la vie et de la santé, Sciences Humaines et Sociales, Technologies, Activités Physiques et Sportives,
- **INPT : Institut National Polytechnique de Toulouse** - Formations en Agronomie, agroalimentaire, Œnologie, Chimie, Génie Chimique, Génie Industriel, Génie des procédés, Matériaux, Électronique, Électrotechnique, Hydraulique, Informatique, Télécommunications, Mécanique, Sciences vétérinaires, Météorologie,
- **INSA : Institut Nationale des Sciences Appliquées de Toulouse** - Formations en Génie civil, Génie mécanique, Génie informatique, Génie biologique, Génie industriel et Génie des procédés,
- **ISAE : Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace**.
- **Institut National Universitaire Jean-François Champollion** : formations pluridisciplinaires : Arts, Lettres et Langues ; Droit, Économie, Gestion ; Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives ; Sciences Humaines et Sociales ; Sciences, Technologie, Santé,
- **ICAM : Institut Catholique d'Arts et Métiers**.
- **Mines-Albi** : Ingénierie des Matériaux Avancés et des Structures, Génie Industriel, Processus et Systèmes d'information, Énergie et Éco-activités, Bio-Santé Ingénierie,
- **ENAC : École Nationale de l'Aviation Civile**.
- **ENFA : École Nationale de Formation Agronomique**.
- **ENSA : École Nationale Supérieure d'Architecture**.
- **Sciences Po Toulouse** - Droit, Économie, Sciences Politique, Histoire, Culture et Sociétés.
- **TBS : Toulouse Business School** - Ressources humaines, Marketing, finance, Expertise comptable, Conseil, Audit.

Autre organisme de formation continue :

- **Ipst-Cnam** : Centre interuniversitaire de formation professionnelle tout au long de la vie pour adulte.