

L'alternance dans l'enseignement supérieur ?

Se former tout en travaillant, financer ses études, découvrir le métier sur le terrain, acquérir l'expérience tant recherchée par les employeurs... les motivations pour étudier en alternance sont nombreuses.

Les universités et les écoles d'ingénieur développent de plus en plus une offre de formation en **alternance** qui consiste à allier « formation » et « expérience professionnelle » tout en étant rémunéré dans le but de valider un diplôme. Ces formations sont conçues sur un rythme d'alternance - périodes en entreprise et périodes d'enseignement dispensées dans les universités ou écoles d'ingénieur -.

Deux contrats existent :

- le **contrat d'apprentissage**
- le **contrat de professionnalisation**

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

- **Université Toulouse 1 Capitole - (hors IAE)**
 - **IAE de Toulouse**
 - **IUT de Rodez**
- **Université Toulouse Jean Jaurès**
 - **IUT de Blagnac**
 - **IUT de Figeac**
- **Université Toulouse 3 Paul Sabatier**
 - **Université Toulouse 3 Paul Sabatier (Diplômes)**
 - **IUT A - Toulouse**
- **Institut Universitaire Jean-François Champollion - Albi**
- **Institut National Polytechnique de Toulouse – INP Toulouse**
 - **INP-ENSAT (Agronomie)**
 - **INP-ENSEEIH (Electrotechnique, Electronique, Informatique, Hydraulique et Télécommunications)**
 - **INP-ENSIACET (Ingénieurs en Arts Chimiques Et Technologique)**
 - **INP-ENIT (Ingénieurs de Tarbes)**
 - **Toulouse Tech Formation Professionnelle (Contrat/Période de Professionnalisation ENSAT/ENSIACET/ENSEEIH)**
- **Institut National des Sciences Appliquées Toulouse – INSA**
 - **Institut National des Sciences Appliquées Toulouse – INSA (Contrat de Professionnalisation)**
 - **Toulouse Tech Formation Professionnelle(Contrat/Période de Professionnalisation)**