



L'ALTERNANCE UNIVERSITAIRE

SE FORMER EN ALTERNANCE : APPRENTISSAGE - PROFESSIONNALISATION

DAEU (BAC) | BUT (BAC+3) | LICENCE (BAC+3) | MASTER (BAC+4 +5) | DIPLÔME D'INGÉNIEUR

Un projet de formation en alternance est un réel partenariat entre l'étudiant, l'université et l'entreprise.

La Formation Professionnelle et Alternance, pôle de l'Université de Toulon, prend en charge le recrutement des candidats, l'aide au montage des différents contrats, le suivi des apprenants...

Les diplômes visés vont du BUT (BAC +3) en passant par la Licence (BAC +3), le Master (BAC +4 et 5), jusqu'au Diplôme d'Ingénieur.



VOUS ÊTES ?

- Étudiant
- Demandeur d'emploi
- Salarié

Ces formations vous concernent.



Le Bureau Veritas Certification France a certifié que le système de management est jugé conforme aux exigences de la norme ISO 9001 v.15 pour la conception et la réalisation des formations en alternance.

Besoin d'informations ?



T. 04 94 14 23 54 / 04 94 14 24 27
alternance@univ-tln.fr
dfpa.univ-tln.fr



FORMATION
PROFESSIONNELLE
ET ALTERNANCE

UNIVERSITÉ DE TOULON

Alternance : ◆ Dès la 1^{ère} année | ● À partir de la 2^{ème} année | ■ À partir de la 3^{ème} année ❖ Contrat de professionnalisation uniquement
 ⓘ Prochaines ouvertures en alternance

BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE - BUT ^(BAC+3)

<ul style="list-style-type: none"> ▮ Techniques de Commercialisation (TC) ● <ul style="list-style-type: none"> ▶ Business Développement et Management de la Relation Client ▶ Marketing Digital, E-business et Entrepreneuriat ■ ▮ Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA) ● <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gestion Comptable, Fiscale et Financière (GC2F) ▶ Gestion et Pilotage des Ressources Humaines (GPRH) ▶ Gestion Entrepreneuriat et Management des Activités (GEMA) ▮ Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI) ◆ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Création Numérique ● ▶ Développement Web et Dispositifs Interactifs ● ▶ Stratégie de Communication Numérique et Design d'Expérience ● 	<ul style="list-style-type: none"> ▮ Génie Biologique (GB) ■ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Biologie Médicale et Biotechnologique ▶ Sciences de l'Environnement et Échotechnologie ▶ Conseil en nutrition et suivi diététique ▮ Génie Mécanique et Productique (GMP) ■ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Simulation Numérique et Réalité Virtuelle ▶ Innovation pour l'Industrie ▮ Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII) ◆ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Automatismes et Informatique Industrielle ● ▶ Électricité et Maîtrise de l'Énergie ■ ▶ Électronique et Systèmes Embarqués ■ ▮ Génie Industriel et Maintenance (GIM) ◆ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ingénierie des Systèmes Pluritechniques ●
---	---

LICENCE PROFESSIONNELLE ^(BAC+3)

<ul style="list-style-type: none"> ▮ Assurance, Banque, Finance : Chargé de Clientèle (CC) ▮ Métiers de la Gestion et de la Comptabilité <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gestion Comptable et Financière ▮ Activités Juridiques <ul style="list-style-type: none"> ▶ Métiers du Droit Social Parcours Droit, Gestion de la Paie et des Ressources Humaines ▶ Métiers du Droit de l'Immobilier ▮ Management et Gestion des Organisations (MGO) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gestionnaire de Projet ▮ Métiers du Tourisme et des Loisirs : Communication et Valorisation des Territoires <ul style="list-style-type: none"> ▶ Œnotourisme Durable et Gastronomie ▮ Métiers de la Médiation Scientifique et Technique (CIGALE) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Communiquer Guider Animer Le Littoral et l'Environnement 	<ul style="list-style-type: none"> ▮ Systèmes Automatisés, Réseaux et Informatique Industrielle (SARII) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Automatismes Supervisés ▶ Systèmes Informatiques Embarqués ▮ Maîtrise de l'Énergie, Électricité, Développement Durable (M2E2D) ▮ Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels (CAPPI) ❖ ▮ Métiers de l'industrie : Industrie Navale et Maritime <ul style="list-style-type: none"> ▶ Maintenance Navale (MINM) ▮ Métiers réseaux informatiques et télécommunications ⓘ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Administration et sécurité des réseaux
---	---

MASTER - DIPLÔME D'INGÉNIEUR ^(BAC+5)

<p>Master 1 et 2</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ Droit des Affaires <ul style="list-style-type: none"> ▶ Droit et Gestion du Patrimoine ▮ Monnaie Banque Finance Assurance (MBFA) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Conseiller spécialisé Banque et Assurance ▮ Comptabilité Contrôle Audit (CCA) ▮ Qualité, Hygiène, Sécurité ▮ Marketing, Vente <ul style="list-style-type: none"> ▶ Marketing Digital et Relation Client ▮ Création Numérique <ul style="list-style-type: none"> ▶ Design d'Expérience et Design d'Interface (DEDI) ⓘ ▮ Information et Communication <ul style="list-style-type: none"> ▶ Communication Management Data (CMD) ⓘ <p>Diplôme d'ingénieur</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ Ingénieur : Matériaux ▮ Ingénieur : Systèmes Numériques ▮ Ingénieur : Informatique et Multimédia (partenariat avec le CNAM) 	<p>Master 2</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ Tourisme <ul style="list-style-type: none"> ▶ Management du Tourisme Durable ▮ Ingénierie des Systèmes Complexes <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vision, Signal, Trajectographie et Automatique (VISTA) ❖ ▶ Robotique Intelligente et Systèmes Embarqués (RISE) ❖ ▮ Chimie et Sciences des Matériaux <ul style="list-style-type: none"> ▶ Matériaux Innovant, Intelligents et Durables ▮ Droit des Affaires <ul style="list-style-type: none"> ▶ Droit de la Banque ⓘ ▮ Droit Social <ul style="list-style-type: none"> ▶ Droit et gestion du secteur sanitaire et social ⓘ ▮ Économie du développement <ul style="list-style-type: none"> ▶ Économie de la mer et Aménagement du littoral ⓘ ▮ Langues et sociétés <ul style="list-style-type: none"> ▶ Traitement de l'Information, Linguistique, Traduction (TILT) ⓘ
--	--

DAEU - Niveau Baccalauréat

▮ **DAEU** - Diplôme d'Accès aux Études Universitaires