

## Liste des formations en alternance à l'Université de Lille, sciences et technologies rentrée 2016

### DEUST

Domaine	Mention	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante
STS	Maintenance et infrastructures de réseaux (MIR)	-	1e et 2e année	CP	UFR Physique

### DUT

Domaine	Mention	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante
STS	Chimie	-	1e et 2e année	CA et CP	IUT A
STS	Génie biologique	Option Diététique	1e et 2e année a	CP	
STS		Option Diététique en année spéciale	2e année	CP	
STS	Génie électrique et informatique industrielle	-	2e année	CP	
STS	Génie mécanique et productique	-	2e année	CA et CP	
STS	Informatique	-	1e et 2e année	CP	
DEG	Gestion des entreprises et des administrations	-	1e et 2e année	CA et CP	

### Licences

Domaine	Mention	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante
DEG	Gestion	Management et sciences de gestion	L3	CA	IAE

### Licences professionnelles

Domaine	Mention	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante
STS	Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement	Analyse, contrôle et expertise en chimie et dans les industries chimiques	L3	CA et CP	IUT A
		Procédés de la chimie et développement durable	L3	CP	UFR Chimie
STS	Maintenance et technologie : systèmes pluritechniques	Maintenance des transports guidés	L3	CA et CP	IUT A
STS	Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable	Energies renouvelables et efficacité énergétique (ER2E)	L3	CP	UFR Physique
STS	Matériaux et structures : gestion, conception et industrialisation	Conception et industrialisation de textiles innovants	L3	CP	IUT A
		Management et production de textiles innovants	L3	CA en convention avec HFT CP	UFR Chimie
STS	Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux	Plasturgie et matériaux composites	L3	CP	IUT A
STS	Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	Mesures, instrumentation, contrôle, vision industrielle	L3	CP	IUT A
STS	Métiers des réseaux informatiques et Télécommunications	Conception, gestion d'infrastructures réseaux	L3	CP	
STS	Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle	Informatique et réseaux industriels	L3	CP	
DEG	Assurance, banque, finance : chargé de clientèle	Chargé de clientèle de la bancassurance	L3	CP	FSES
DEG	Commerce et distribution	Management et gestion de rayon (Distrisup)	L3	CA et CP	IAE
DEG	Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et paye	Collaborateur social et paye	L3	CA et CP	IUT A
DEG	Management et gestion des organisations	Management opérationnel des entreprises	L3	CA et CP	IAE
		Management de projets évènementiels	L3	CP	
		Management opérationnel dans la protection sociale	L3	CP	
SHS	Intervention sociale : accompagnement en publics spécifiques	Conseil en qualité de vie-vieillessement	L3	CP	UFR Biologie
SHS	Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi	Gestion et accompagnement des parcours professionnels et personnels dans les organisations	L3	CP	Dpt Sciences de l'Education

## Masters

Domaine	Mention	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante
STS	Automatique et systèmes électriques	Systèmes, machines autonomes et réseaux de terrains	-	CP	UFR d'IEEA
		Véhicules intelligents électriques	-	CP	
STS	Biodiversité, écologie et évolution	Fonctionnement et gestion des écosystèmes marins	-	CP	UFR Biologie
STS	Biotechnologies	Ingénierie cellulaire et moléculaire	-	CP	
STS	Chimie	Catalyse et procédés	-	CP	UFR Chimie
		Maîtrise et optimisation des procédés industriels	-	CP	
		Traitement des eaux	-	CA et CP	
STS	Génie industriel	Informatique industrielle	-	CP	UFR d'IEEA
		Production maintenance	-	CP	
STS	Informatique	E-services	-	CP	
		Image vision interaction	-	CP	
		Infrastructures applicatives et génie logiciel	-	CP	
		Modèles complexes, algorithmes et données	-	CP	
		TIC : Infrastructure, intégrité et répartition	-	CP	
STS	Mathématiques appliquées, statistiques	Ingénierie statistique et numérique	-	CP	UFR Maths
STS	Mathématiques et applications	Finance computationnelle	-	CP	
		Mathématiques du risque et actuariat	-	CP	
STS	Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE	Ingénierie des projets informatiques nouvelles technologies	-	CP	UFR d'IEEA
STS	Physique	Instrumentation mesures qualité	-	CP	UFR Physique
		Veille stratégique, intelligence et innovation	-	CP	
STS	Qualité, hygiène, sécurité	Systèmes de management intégrés dans les organisations industrielles	-	CP	IUT A
STS	Réseaux et télécommunication	Systèmes communicants	-	CP	UFR d'IEEA
		Télécommunications	-	CP	

## Masters

Domaine	Mention	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante
DEG	Comptabilité, Contrôle, Audit	Comptabilité contrôle audit	-	CA et CP	IAE
DEG	Contrôle de gestion et audit organisationnel	Organisation, gestion, contrôle	-	CP	FSES
		MSG Audit interne, contrôle, conseil	-	CP	IAE
		MSG Audit contrôle, finance	-	CA et CP	
DEG	Economie appliquée	Econométrie appliquée	-	CP	FSES
DEG	Economie du travail et des ressources humaines	Management des ressources humaines	-	CP	
DEG	Entrepreneuriat et management de projets	Entrepreneuriat et management de l'innovation	-	CP	IAE
DEG	Finance	MSG - Finance et développement des entreprises	-	CA et CP	
DEG	Gestion des ressources humaines	Métiers de la gestion des ressources humaines	-	CA et CP	
DEG	Management	Management général des business units	-	CA et CP	
		MSG Executive (FC)	-	CP	
DEG	Management de l'innovation	-	M1	CA	
		Gestion des entreprises sanitaires et sociales	-	CA et CP	
		Culture et développement	-	CA et CP	
		Manager territorial	-	CA et CP	
DEG	Management et administration des entreprises	Management et développement des entreprises	-	CA et CP	
		Management et marketing	-	CP	
		Management des entreprises du secteur de la santé	-	CP	
DEG	Management des systèmes d'information	Systèmes d'information et aide à la décision - Data science	M1-M2	CP	FSES
		Systèmes d'information et aide à la décision - Business intelligence management skills training	M2	CP	
DEG	Management et commerce international	Commerce et management des affaires internationales	-	CP	IAE
DEG	Management stratégique	Management logistique et ingénierie de la supply chain	-	CA et CP	FSES
DEG	Marketing, vente	Marketing business to business international et innovation	-	CP	IAE
		Marketing communication culture	-	CP	
		Marketing direct et digital	-	CA et CP	
		Marketing - vente et relation client	-	CA et CP	
DEG	Monnaie, banque, finance, assurance	Métiers de la banque de détail	-	CP	FSES
SHS	Sciences de l'éducation	Ingénierie de formation et recherche en formation des adultes	-	CP	Dpt Sciences de l'Education
		Ingénierie pédagogique multimédia et recherche en formation des adultes	-	CP	
		Intervention pédagogique et recherche en formation des adultes	-	CP	
SHS	Sociologie	Enquêtes et systèmes de données	-	CP	FSES
		Organisation du travail, diagnostic et ressources humaines (OTDRH)	-	CP	
		Réseaux sociaux et numériques	-	CP	

## Diplômes d'ingénieur

Domaine	Parcours	Niveau	Statut alternance	Composante	
STS	Diplôme d'ingénieur	Géotechnique / génie civil	3e - 4e - 5e	CA	Polytech'Lille
		Ingénieur d'exploitation des systèmes de production	3e - 4e - 5e	CA	
		Génie informatique et statistique	3e - 4e - 5e	CA	
		Informatique microélectronique automatique	3e - 4e - 5e	CA	
STS	Diplôme d'ingénieur	Sciences et technologies de l'information et de la communication	3e - 4e - 5e	CA	Télécom Lille

**CA** : contrat d'apprentissage  
**CP** : contrat de professionnalisation  
**STS** : Sciences, technologies, santé  
**DEG** : Droit, économie, gestion  
**SHS** : Sciences humaines et sociales