

bac+2

DUT : Diplômes Universitaires de Technologie

En 2 ans Accessible à partir du bac

	Temps plein	Alternance
GEA - Gestion des entreprises et des administrations		
GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle		2 ^e année seulement
GMP - Génie Mécanique et Productique		2 ^e année seulement
GTE - Génie Thermique et Énergie		2 ^e année seulement
INFO - Informatique		2 ^e année seulement
QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation		
SGM - Science et Génie des Matériaux		2 ^e année seulement

bac+2

DUT : Diplômes Universitaires de Technologie

En 1 an Année spéciale Accessible à partir du bac+2

	Temps plein	Alternance
GEA - Gestion des entreprises et des administrations		
QLIO - Qualité, Logistique industrielle et Organisation		

bac+3

Licences professionnelles **1 an**

	Temps plein	Alternance
Commerce et distribution - Management d'équipe en unités de grande distribution		
EAS - Électrohydraulique mobile et Automatismes associés		
FICA - Froid Industriel et Conditionnement d'Air		
GRH - Métiers de la GRH : assistant-e RH Paie, développement RH et relations sociales		
IDEB - Intelligence et Distribution de l'Énergie du Bâtiment		
LOGIQUAL - Logistique et Qualité		
Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux		
CTE - Conception et Transformation des Élastomères		
IMOCP - Industrialisation et Mise en Œuvre des matériaux Composites et Plastiques		
Métiers de l'industrie : mécanique, I2P - Innovations, Produits, Process (CIP : Conception et Industrialisation de Produits MPP : Maîtrise des Process de Production - TIS : Technologies Industrialisation Soudage)		
Métiers du design, D2M - Design industriel, Matériaux, Modélisation D3M - Design, Matériaux, Modélisation, Modelage		
MiAR - Métiers de l'informatique, parcours Applications Réparties		
SEICOM - Systèmes Électroniques et Informatiques Communicants		
SYRDES - Systèmes et Réseaux dédiés au Spectacle Vivant		

bac+3 à bac+5

Diplômes universitaires **1 an**

	Temps plein	Alternance
DCU - Diplôme comptable d'Université - préparation au DCG		
DUETI - Diplôme universitaire d'études technologiques internationales	(2)	

(2) à l'étranger

Masters **2 ans**

	Temps plein	Alternance
CCA - Comptabilité Contrôle Audit + préparation intensive au DSCG		
Ingénierie des systèmes complexes, ITI - Interdisciplinaire en Technologies Innovantes		

Toutes nos formations sont ouvertes aux publics en reprise d'études