



ProFormalys
Paris – Lyon
Lille – Lisieux

FORMATIONS DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

[ProFormalys](#) > [Qualité](#) > DUT Qualité, logistique industrielle et organisation

...FORMATIONS DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE...FORMATIONS TRES SPECIALISEES...

ProFormalys
Paris Lyon Lille

ProFormalys
5, rue Fénélon
75010 Paris

Notre sélection de dates de stage
inter entreprises à Paris, Lyon, Lille

DU0002 DUT Qualité, logistique industrielle et organisation

◀ (moins) OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former à Paris, Lyon, Lille ou Lisieux dans les locaux de ProFormalys sur une période de six mois à deux ans des spécialistes qui travailleront dans des entreprises industrielles et de service capables d'exercer des métiers liés au management de la qualité et l'amélioration continue, de gérer des flux de production et d'approvisionnement, d'agir sur les processus et le système de production en vue d'optimiser les coûts, les délais et la qualité des produits.

Recrutement sur dossier (résultats scolaires, appréciations des enseignants, assiduité et motivation). Bac S ou STI2D.

Diplôme universitaire de technologie : diplôme d'état niveau BAC + 2 délivré par l'IUT de Cergy - Pontoise.

◀ (moins) PROGRAMME DE LA FORMATION

Enseignement général

Expression-communication
Structure et organisation de l'entreprise
Approche économique et comptable
Calculs de coûts
Algorithmique
Gestion de bases de données
Mathématiques
Statistiques
Bases de la planification de projet
Anglais

Enseignement professionnel, logistique et organisation

Planification de la production
Gestion des stocks
Gestion de la demande
Industrialisation
Organisation d'un poste de travail
Pilotage informatisé d'une unité de production
Ordonnancement
Lancement
Optimisation d'une implantation
Simulation d'un système de production de biens et de services
Pilotage des flux en juste à temps
Management de la chaîne logistique
Utilisation d'un ERP

Qualité et amélioration continue

Management et amélioration par la qualité
Audit, évaluation et certification
Système de management de la qualité
Maîtrise des procédés
Animation du système QHSE (Qualité Hygiène Sécurité et Environnement)
Mise en œuvre d'une démarche d'amélioration
Hygiène Sécurité Environnement, développement durable et Responsabilité sociétale
Mise en situation professionnelle

Projets tuteurés

Acquérir une méthodologie de travail en groupe
Mobiliser et à appliquer les connaissances acquises dans le cadre de sa formation dans un contexte professionnel

◀ (moins) PERSONNES CONCERNEES

Toute personne qui souhaite assumer les responsabilités de technicien d'ordonnancement et planning, de responsable de production, de technicien achats et approvisionnement, de gestionnaire des stocks, d'animateur, assistant, coordinateur qualité, d'auditeur, responsable logistique, de technicien amélioration continue, de technicien qualité fournisseur, de chef d'équipe de production de l'industrie mécanique, aéronautique, automobile, chimique, pharmaceutique, cosmétique, agroalimentaire ou dans les services de secteur bancaire, du secteur hospitalier, de la distribution, ...

◀ (moins) PRE REQUIS

Bac S ou STI2D.