

### Public concerné

Avoir moins de 26 ans et avoir validé S1 et S2 du DUT QLIO

### Sélection - recrutement

Sélection sur dossier de candidature et entretien de motivation.

Effectif : 12 apprentis

Durée de la formation : 1 an

Modalités d'obtention du diplôme

Contrôle continu

Rythme de l'alternance

5 semaines à l'IUT / 5 semaines en entreprise  
*(sous réserve de modifications)*

Site Internet d'information

[www.bourges.univ-orleans.fr/iut/qlio](http://www.bourges.univ-orleans.fr/iut/qlio)

[www.cfaiurc.fr](http://www.cfaiurc.fr)

Courriel du secrétariat de la formation

[cfaiurc@bourges.univ-orleans.fr](mailto:cfaiurc@bourges.univ-orleans.fr)

Candidatures

Contactez le secrétariat de la formation au  
02 48 23 84 60

## DOSSIER GRATUIT EN APPRENTISSAGE

Intitulé de la formation  
**DUT 2<sup>ème</sup> année**  
**Qualité Logistique Industrielle et Organisation**  
**Option Organisation et Gestion des Flux**

Lieu et adresse de la formation  
**IUT Bourges | Département QLIO**  
**63 av. de Lattre de Tassigny | 18020 Orléans Cedex**

Téléphone - Fax du secrétariat de la formation  
**Tél. : 02 48 23 84 60 - Fax : 02 48 23 84 61**

Contact  
**Isabelle PARIS**

Responsable formation  
**Laurent Mauduit**



SCIENCES  
INDUSTRIEL

COMMERCIAL

DROIT  
GESTION

COMMUNICATION

BAC+2

DUT 2<sup>ème</sup> ANNÉE

**QUALITÉ, LOGISTIQUE  
INDUSTRIELLE ET ORGANISATION**

PAR APPRENTISSAGE

OPTION ORGANISATION ET GESTION DES FLUX

Décembre 2009



**CFAIURC**  
Centre de Formation d'Apprentis  
Inter-Universitaire Région Centre

Blois

Bourges

Chartres

Châteauroux

Issoudun

Orléans

Tours

CFA SOUTENU PAR LE CONSEIL REGIONAL  
DE LA REGION CENTRE ET LE FSE

CFA SOUTENU PAR LE CONSEIL REGIONAL  
DE LA REGION CENTRE ET LE FSE



**CFAIURC**  
Centre de Formation d'Apprentis  
Inter-Universitaire Région Centre



UNE FORMATION UNIVERSITAIRE  
UNE EXPERIENCE PROFESSIONNELLE  
UN PASSEPORT POUR L'EMPLOI



## INTITULÉ DE LA FORMATION :

DUT 2<sup>ème</sup> ANNÉE QLIO

OPTION ORGANISATION ET GESTION DES FLUX

## OBJECTIFS DE LA FORMATION :

Proposer aux entreprises des techniciens supérieurs, spécialisés en organisation industrielle dans le secteur de la production de Biens et Services (automobile, cosmétique, pharmacie, mécanique, chimie, caoutchouc, agro-alimentaire, électronique, céramique, imprimerie, bois, textile, secteur hospitalier, plates-formes de distribution...)

Ces diplômés seront capables quel que soit le secteur d'activité de mettre en place, d'organiser et d'optimiser les ressources de production, la gestion des flux, d'aménager et d'optimiser les postes de travail et de mettre en place les systèmes d'information associés, en privilégiant l'aspect mise en pratique consolidé par l'apprentissage.

Leur formation en qualité leur permet de créer et de surveiller les indicateurs concernés.

## DÉBOUCHÉS :

- Technicien supérieur en gestion de production,
- Gestionnaire des approvisionnements et des stocks,
- Planificateur,
- Technicien ordonnancement / lancement,
- Technicien méthodes,
- Organisateur industriel,
- Technicien en logistique,
- Technicien qualité.

## Poursuites d'études :

- Licences professionnelles,
- ITII, écoles d'ingénieurs

UNITÉS D'ENSEIGNEMENTS / MODULES PÉDAGOGIQUES		Durée Globale	ECTS*
SEMESTRE 3	<b>UE31 Formation générale et technique</b>		
	M311 Anglais professionnel	30	
	M312 Communication d'entreprise	25	
	M314 Recherche opérationnelle	25	
	M315 Système de management de la qualité	25	
	<b>UE32 Méthodes et outils de la gestion des flux</b>		
	L321 Juste à temps	30	
	L322 Implantation d'atelier	30	
	L323 Ordonnancement d'atelier	30	
	L324 Pilotage d'atelier	30	
	L325 Planification moyen et long terme	30	
	Q324 Sûreté de fonctionnement	25	
	<b>UE33 Pratique professionnelle de la logistique de production</b>		
	L331 Aménagement des postes de travail	30	
L332 Organisation et animation des unités de production	25		
L333 Gestion physique des stocks	25		
Q326 Maîtrise des procédés	25		
M001 Démarches expérimentales et mesures	25		
M002 Démarche d'amélioration industrielle	25		
M003 Amélioration du système QSE (Qualité, Sécurité, Environnement)	25		
<b>UE34 Projet tuteuré</b>	<b>90</b>		
			<b>30</b>
SEMESTRE 4	<b>UE41 Formation générale et professionnelle</b>		
	M411 Pratique de l'anglais professionnel	30	
	M412 Communication professionnelle avancée	25	
	<b>Domaine professionnel</b>		
	L326 Pilotage de la production par GPAO	25	
	L337 Simulation des systèmes de production	25	
	M004 Contrôle commande	20	
	M005 Réseaux informatiques et préparation au Certificat Informatique et Internet (C2i)	20	
	M006 Gestion des risques au poste de travail	25	
	<b>UE42 Projet tuteuré</b>	<b>30</b>	
			<b>30</b>
<b>UE43 Période entreprise</b>			
<b>TOTAL ECTS*</b>			<b>60 ECTS*</b>

\*ECTS : Système Européen de Transfert et Accumulation de Crédits

## VALIDATION D'ACQUIS :

Tout diplôme préparé dans le cadre du CFA relève de l'enseignement supérieur.

A ce titre, un candidat peut valider son expérience pour :

- Accéder à une formation à laquelle il ne pourrait prétendre sur la base des diplômes qu'il possède (décret de 1985) = Validation d'Acquis Professionnels (VAP)
- Obtenir tout ou partie d'un diplôme, en justifiant des connaissances, compétences et aptitudes exigées pour l'obtention de ce diplôme (loi et décret de 2002) = Validation d'Acquis de l'Expérience (VAE)