

Public concerné

Avoir moins de 26 ans et avoir validé la première année de formation initiale DUT R&T, VAE ou équivalence.

Sélection - recrutement

Sélection sur dossier de candidature et entretien de motivation.

Effectif : 14 apprentis

Durée de la formation : 1 an

Modalités d'obtention du diplôme

Contrôle continu et examen final.

Rythme de l'alternance

Rythme de l'alternance variable : 2 à 3 semaines en cours 2 à 3 semaines en entreprise jusqu'en avril puis longue période en entreprise jusqu'à fin août.

Site Internet d'information

www.iut-blois.univ-tours.fr

www.cfaiurc.fr

Courriel du secrétariat de la formation

corinne.legras@univ-tours.fr

Candidatures : www.centre.iut.fr

A partir de début janvier

Intitulé de la formation DUT 2ème année Réseaux et Télécommunications

Lieu de la formation
IUT de Blois 3 place Jean Jaurès 41000 BLOIS

Adresse postale de la formation
IUT de Blois
15 r. de la Chocolaterie | CS 2903 | 41029 Blois CEDEX

Contact
Corinne LEGRAS
Tél. 02 54 55 21 50
corinne.legras@univ-tours.fr

Responsables formation
Ludovic FONTAINE
Xavier JEANNERET



SCIENCES
INDUSTRIEL

COMMERCIAL

DROIT
GESTION

COMMUNICATION

BAC+2

DUT 2ÈME ANNÉE

RÉSEAUX
ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

PAR APPRENTISSAGE

Novembre 2013



Blois Bourges Chartres Châteauroux Issoudun Orléans Tours

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



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

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



INTITULÉ DE LA FORMATION :

DUT 2ÈME ANNÉE
RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

OBJECTIFS DE LA FORMATION :

Former des techniciens capables d'installer, gérer et maintenir des systèmes de télécommunications et des réseaux de tout type.

DÉBOUCHÉS :

Le DUT R&T prépare au métier de technicien supérieur en réseaux et télécommunications :

- réseaux et systèmes informatiques (installation, maintenance, administration, sécurité, supervision,...)
- développement informatique (web, bases de données, applications,...)
- télécommunications (téléphonie filaire et mobile, central téléphonique, xDSL, wifi, box, radio, TNT, fibre optique, antenne, satellite,...).

PROGRAMME DE LA FORMATION

	UE / UNITÉS D'ENSEIGNEMENT MODULES	Durée totale	ECTS*
SEMESTRE 3	UE31 Approfondissement des métiers	285 h	30
	UE32 Renforcement des compétences transversales et scientifiques	225 h	
	TOTAL SEMESTRE 3		510 h
SEMESTRE 4	UE41 Immersion en milieu professionnel	15 h	30
	UE42 Perfectionnement scientifique et professionnel	255 h	
	PÉRIODE ENTREPRISE		
TOTAL SEMESTRE 4		270 h	30

*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)