



# Parcours Gestionnaire des systèmes informatiques d'entreprise

Licence professionnelle Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux



Composante  
Institut  
Universitaire  
de Technologie  
Dijon-Auxerre-  
Nevers

## Présentation

Capacité d'accueil globale : 16 étudiants

## Organisation

### Ouvert en alternance

**Type de contrat :** Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation.

**Rythme d'alternance : Modalités d'alternance :**

## Et après

### Débouchés professionnels

- Administrateur systèmes et réseaux,
- Administrateur sécurité,
- Analyste sécurité,

- Pentester...

## Infos pratiques

### Contacts

Responsable de formation

Fabrice MAIRESSE

✉ [rplpgsie@iut-dijon.u-bourgogne.fr](mailto:rplpgsie@iut-dijon.u-bourgogne.fr)

Responsable de formation

Arnaud BOUCHER

✉ [rplpgsie@iut-dijon.u-bourgogne.fr](mailto:rplpgsie@iut-dijon.u-bourgogne.fr)



# Programme

## Licence professionnelle

### SEMESTRE 5 - SEMESTRE 6

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
C1. Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet	Compétence						11 crédits
C2. Maîtriser les outils d'administration informatique	Compétence						13 crédits
C3. Maîtriser le déploiement de services	Compétence						12 crédits
C4. Comprendre et analyser un réseau d'entreprise	Compétence						12 crédits
C5. Maintenir et faire évoluer un réseau d'entreprise	Compétence						12 crédits
R.01 Administration Active Directory	Ressource		7h	3,5h	14h		
R.02 Administration Windows Server	Ressource		7h		7h		
R.03 Anglais	Ressource		7h		7h		
R.04 Animation de réunion	Ressource		3,5h	3,5h	3,5h		
R.05 Architecture S.I.	Ressource		3,5h	3,5h			
R.06 BDD : Administration	Ressource		7h		10,5h		
R.07 BDD : Modèle relationnel	Ressource		7h	7h	7h		
R.08 Cahier des charges	Ressource		3,5h	3,5h			
R.09 Commun comportementale	Ressource		3,5h	7h			
R.10 Droits des TIC	Ressource		7h				
R.11 Gestion, analyse des coûts	Ressource		10,5h	14h			
R.12 Interconnexion des réseaux locaux	Ressource		7h		7h		
R.13 IPv6	Ressource		3,5h		3,5h		
R.14 ITIL	Ressource		3,5h		3,5h		
R.15 Linux	Ressource		14h		21h		
R.16 Management de projet	Ressource		7h	3,5h	7h		



R.17 Management projet : étude de cas	Ressource	10,5h		
R.18 Réseaux WLAN	Ressource	3,5h	3,5h	3,5h
R.19 Sécurisation périmétrique	Ressource	7h	7h	14h
R.20 Sécurité de l'information	Ressource	3,5h		3,5h
R.21 Technologies des réseaux locaux	Ressource	7h		7h
R.GSIE.01 Administration Active Directory avancée	Ressource	7h		7h
R.GSIE.02 Architecture 3-Tier	Ressource	7h	7h	14h
R.GSIE.03 Outils collaboratifs	Ressource	7h		14h
R.GSIE.04 Programmation des équipements CISCO	Ressource	7h	7h	14h
R.GSIE.05 Système et stockage virtualisés	Ressource	10,5h	7h	21h
R.GSIE.06 VoIP et ToIP	Ressource	3,5h	3,5h	3,5h
Projet tuteuré	SAÉ			
Mise en situation	SAÉ			