



CDD Enseignant en Informatique : Système et Réseau

Notre Université de Toulouse

L'Université Toulouse III- Paul Sabatier (<http://www.univ-tlse3.fr>) devient Université de Toulouse à partir du 01/01/2025. Elle est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche née de la fusion des Facultés de médecine, de pharmacie et de sciences. Elle se classe aujourd'hui parmi les premières universités françaises par son rayonnement scientifique, la diversité de ses laboratoires et les formations qu'elle propose en sciences, santé, sport, technologie et ingénierie.

4300 personnels
dont 2500
personnels
d'enseignements



+ de 35 000
étudiants et
étudiantes



69 structures
de recherche
dont 42 unités
mixtes de
recherche



5 Composantes :

- Faculté des Sciences et de l'Ingénierie,
- Faculté de Santé
- Faculté des Sciences du Sport et du Mouvement Humain
- IUT
- L'Observatoire Midi-Pyrénées



430 M€ de
budget



Elle est implantée dans 4
départements, 8 villes et est
répartie sur 11 sites pour une
superficie de 264 hectares.



Votre structure et rattachement hiérarchique (présentation, rattachement, composition équipe)

L'IUT de Toulouse est une composante de l'Université de Toulouse.

Il est implanté sur 3 sites, Toulouse, Auch et Castres, et compte 18 départements d'enseignement, pour 5500 étudiants. Il délivre 14 spécialités de BUT et 2 licences professionnelles.

Il est encadré par 190 personnels BIATSS, 410 personnels enseignants et enseignants chercheurs et 700 vacataires.

La personne recrutée sera exclusivement affectée au département Informatique sur le site de Castres (81).

Créé en 1992, le campus de Castres de l'IUT Toulouse - Auch - Castres propose un cadre d'études de qualité avec des infrastructures d'enseignement et de recherche de haut niveau et une équipe pédagogique de plus de 50 personnes.

Il héberge 5 départements de formation :

- Chimie ;
- Informatique ;

- Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI) ;
- Packaging, Emballage, Conditionnement ;
- Techniques de Commercialisation.

Vos missions

Vous serez rattaché au département Informatique du site de Castres et interviendrez dans le domaine du pôle "Architecture, Système et Réseau".

Au-delà de ces enseignements, vous prendrez part aux projets tuteurés (SAé).

Avec l'équipe pédagogique, vous participerez au suivi des étudiants, notamment à l'occasion des stages et des alternances.

Votre profil

Connaissances :

La personne recrutée interviendra essentiellement dans des enseignements de la 2^{ème} année du Bachelor Universitaire de Technologie Informatique dans les thématiques « Système et Réseaux ».

Liste non exhaustive des ressources pour lesquelles la personne recrutée sera responsable :

- Programmation Système
- Architecture de réseaux
- Cryptographie et sécurité (S3 & S4)
- Management des systèmes d'information
- Virtualisation
- Réseau avancé
- Sécurité Système et Réseaux
- Organisation d'un travail d'équipe
- Management des systèmes d'information

Plus de détails concernant les contenus attendus dans ces ressources, se référer au programme national du BUT Informatique : <https://bit.ly/PNBUTINFO>

Savoir faire technique :

Matériels/composants système et réseaux (switch, routeur...)

Savoirs comportementaux :

Esprit d'équipe

Bon relationnel

La motivation à contribuer au développement du département pourra constituer un critère déterminant.

Diplômes requis : BAC + 3 exigé

Expérience souhaitée : oui

Informations complémentaires / sujétions du poste

Pour postuler

Pour tous renseignements sur le poste, vous pouvez joindre :

Coordonnées du département d'enseignement :



CV, Lettre de motivation à envoyer exclusivement à l'adresse suivante :
rh.recrutement@iut-tlse3.fr

Référence à nous indiquer dans chaque candidature : CDD informatique Dpt
Informatiques site de Castres

L'université met en œuvre une politique d'égalité en excluant toute discrimination. L'Université encourage et valorise toutes les candidatures de femmes et d'hommes en fonction de leurs qualifications.

Date de publication : 25/09/2025

Date limite de candidature : 25/10/2025

Politique sociale et avantages



Avantages sociaux :

- Contributions à la complémentaire santé
- Subvention restauration collective
- Chèques vacances
- Service social
- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)



Cadre de travail :

- Activités sportives et culturelles
- Etablissement engagé (QVT, handicap, parité, diversité)
- Facilité d'accès (métro, bus, périphériques, téléphérique et petits commerces)
- Evénements et conférences scientifiques (Journée des personnels, Afterwork, Conférences..)



Equilibre vie pro-vie personnelle pour les

- Télétravail possible en fonction du poste
- Crèche



Accompagnement :

- Formation et suivi des parcours professionnels
- Possibilité d'aménagement du poste de travail-handicap

Conditions générales du poste

- Catégorie du poste : A
 - Corps de recrutement : **CDD enseignant type second degré**
 - Quotité de travail : **mi-temps 192H annuelles**
 - Date de prise de fonctions souhaitée : 01/10/2025
 - Poste ouvert uniquement en contrat à durée déterminée
 - Type de contrat proposé et durée pour les contractuels : **CDD 1 an du 1.10.25 au 31.8.26**
 - Rémunération: suivant diplôme et expérience
-
- Localisation géographique : **IUT Département informatique, 81100 Castres**

Processus de recrutement

- Les candidatures reçues hors délais et/ou non complètes ne sont pas retenues (CV et lettre de motivation, diplôme le cas échéant, arrêté de situation administrative pour les titulaires)
- Les candidatures seront traitées dans un délai de 3 semaines à 1 mois après la publication du poste
- Les candidatures sont étudiées avec la plus grande attention et nous ne manquons pas de contacter les candidates et candidats lorsque leur profil répond à nos attentes.
- Les candidates et les candidats retenus sont convoqués à une ou plusieurs auditions de recrutement d'une durée d'environ 30 à 45 minutes
- Des tests peuvent être mis en place. Les candidates et candidats sont prévenus en amont
- Les réponses sont envoyées à l'issue de la procédure de recrutement

Pour plus d'informations

