



# Titre professionnel Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux



## Objectifs

Assister les utilisateurs en centre de services informatique  
Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure informatique centralisée  
Maintenir et exploiter une infrastructure informatique distribuée et contribuer à sa sécurisation



## Contenu de la formation

CCP1 : Environnement Windows ; Gestions et configuration des serveurs et des postes utilisateurs ; gestions de réseaux et droits utilisateurs ; Assistance aux utilisateurs.  
CCP2 : Gestion et administration de réseaux ; Environnement Linux ; Administration et dépannage de serveurs ; Annuaires et droits des utilisateurs ; Automatisations de tâches à l'aide de scripts ; Déploiement en nombre de postes de travail  
CCP3 : Gestion des environnements virtuels (clients légers, cloud) ; Gestion des messageries ; Interventions sur les architectures n-tiers ; Suivi qualité ; Veille technologique

**Type d'action**  
Apprentissage

**Lieu de formation**  
Lycée professionnel Jacques de Flesselles - Lycée des métiers du génie électrique et de la bureautique  
15 rue DE FLESSELLES  
69001  
LYON

**Date de session**  
Du 01/09/2025 au 31/07/2026

**FORMATION  
EN  
ALTERNANCE**

## Chiffres clés 2024

100 % de réussite    25 % d'insertion à 6 mois    50 % de poursuite d'études



### Les points forts de la formation

Parcours individualisés sur-mesure  
Entrée en formation tout au long de l'année



### Organisation

**Rythme de la formation :** temps plein  
**Durée totale en heures :** 1607 heures  
**Nombre d'heures en centre :** 800 heures  
**Nombre d'heures en entreprise :** 807 heures  
**Effectif mini/maxi :** 8 - 14  
**Modalités d'enseignement :** formation entièrement présentielle  
**Modalités d'entrée et de sortie :** entrées/sorties permanentes



### Modalités pédagogiques

**Parcours de formation :** individualisé  
**Équivalence et passerelles:** Informations consultables sur la fiche RNCP de la formation, à la rubrique "Liens avec d'autres certifications professionnelles, certifications ou habilitation". Pour un candidat détenteur d'un ou plusieurs blocs de compétences, d'un diplôme de même niveau ou supérieur ou d'un diplôme obtenu à l'étranger, une adaptation de parcours peut être envisagée en fonction des situations  
**Méthodes pédagogiques :** Atelier de formation individualisé, réalisation de travaux pratiques, encadrement par l'équipe pédagogique et accès à la plateforme e-greta moodle. Le volume horaire de formation est personnalisé selon le profil.  
**Matériel et moyens utilisés :** Les parcours sont individualisés et de durées variables selon les besoins. La pédagogie est personnalisée et adaptée à la demande. Le stagiaire et le formateur procèdent à des ajustements tout au cours de la formation. Documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques. Mise à disposition d'équipements informatiques performants et des ressources utiles aux apprentissages. Intervenants : formateurs issus du monde professionnel.  
**Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation :** Évaluations en cours de formation et examen final devant un jury de professionnels  
**Possibilité de valider des blocs de compétences :** oui



### Métiers visés

m1810 : production et exploitation de systèmes d'information



### Accès

**Publics visés :** tout public  
**Niveau d'entrée :** niveau 4 (Bac général , technologique ou professionnel)  
**Prérequis :** Être titulaire du Bac (ou niveau bac + expérience professionnelle dans le domaine) Pratique courante de l'outil informatique  
**Modalités d'accès :** admission après entretien , admission après test  
**Délais d'accès :** Via Parcoursup, ouverture de la plateforme en décembre, formulation des vœux en janvier.  
**Modalités d'accessibilité personnes en situation de handicap :** Le GRETA CFA est engagé dans la démarche H+ : les personnes en situation de handicap sont accompagnées tout au long de leur parcours de formation par un référent H+.



### Financement

**Tarif global indicatif :** 13564 € TTC  
**Financements possibles :** Prise en charge des frais de formation et de rémunération possibles (nous consulter)  
**Modalités de financement :** contrat d'apprentissage, le prix de cette formation est déterminé en fonction du parcours de formation

[Nos Conditions Générales de Vente](#)



### Nos labels



### Poursuite d'études

Insertion professionnelle. Bachelor, licence professionnelle ou titre professionnel de niveau 6 en cybersécurité, administration systèmes réseaux.

Niveau de sortie	Spécialités de formation NSF	Code RNCP/RS	Nom du certificateur	Date certification	Accessible par la VAE	Mise à jour
niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT)	326p : Informatique, traitement de l'information (organisation, gestion) 326r : Assistance informatique, maintenance de logiciels et réseaux 326u : Exploitation informatique	RNCP37682	Ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion	12/07/2023	Oui	24/03/2025
					Formation certifiante	
					Oui	



### Contact Formation

GRETA CFA Lyon Métropole  
41 rue Antoine Lumière  
69008 LYON  
04 78 78 84 84  
[contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr](mailto:contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr)

Madame SINICOLA Corinne  
Coordonnateur(rice) filière  
[corinne.sinicola@ac-lyon.fr](mailto:corinne.sinicola@ac-lyon.fr)



<https://greta-cfa.ac-lyon.fr/greta/greta-cfa-lyon-metropole>