



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

greta CFA

LYON MÉTROPOLE
RÉGION ACADÉMIQUE
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

greta CFA

LYON MÉTROPOLE
RÉGION ACADÉMIQUE
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

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 ; Annuaire 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

Formation continue

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 01/09/2026 au 31/07/2027

Chiffres clés 2025

89.1 %
de réussite

80 %
d'insertion dans
l'emploi

100 %
d'insertion dans l'emploi
visé par la certification

80 %
de satisfaction

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 indicative : 6 à 9 mois

Durée totale en heures : 1330 heures

Nombre d'heures en centre : 700 à 1050 heures

Nombre d'heures en entreprise : 280 heures

Effectif mini/maxi : 8 - 14

Modalités d'enseignement : formation entièrement présentielle

Modalités d'entrée et de sortie : entrées/sorties à dates fixes

Modalités pédagogiques

Équivalence et passerelles: Une passerelle permet d'accéder à une autre certification ou formation en valorisant les compétences déjà acquises. Elle peut dispenser d'une partie de la formation. L'équivalence reconnaît que deux certifications ou blocs de compétences couvrent les mêmes compétences et ont la même valeur. Elle peut entraîner une dispense d'épreuves. A étudier au cas par cas en fonction du parcours du candidat.

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 , Personne en situation de handicap

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 test , admission sur dossier

Délais d'accès : Transition professionnelle : candidatures possibles à partir du mois de janvier. Dépôt de la demande de financement au minimum 4 mois avant le démarrage de la formation et entrée en formation entre septembre et novembre. Plan de développement des compétences : candidatures possibles à partir du mois de janvier et jusqu'au début de formation sous réserve de places disponibles. CPF, AIF, Individuels payant, individuel région : candidatures possibles à partir du mois de mars pour une entrée entre septembre et novembre.

Eligible au CPF : Oui

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

Prix horaire indicatif : 13 €/h TTC

Tarif global indicatif : € TTC

Financements possibles : Financements pris en charge par OPCO (test)

Modalités de financement : contrat de professionnalisation, développement de compétences – OPCO, formation financée par France Travail sous réserve d'éligibilité, formation financée par la Région sous réserve d'éligibilité, individuel payant, le prix de cette formation est déterminé en fonction du parcours de formation, mon compte formation, pro-A, projet de transition professionnelle

Prise en charge des frais de formation et de rémunération possibles (nous consulter)

[Nos Conditions Générales de Vente](#)

Financiers



Nos labels



Poursuite de parcours

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

Niveau de sortie niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT)	Code RNCP/RS RNCP37682	Nom du certificateur Ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion	Date certification 12/07/2023	Accessible par la VAE Oui	Mise à jour 13/06/2026
				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

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



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

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 ; Annuaire 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 2025

90.3 %
de réussite

57 %
d'insertion dans l'emploi

100 %
d'insertion dans l'emploi visé par la certification

14 %
de satisfaction

72 %
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 indicative : 11 mois

Durée totale en heures : 800 heures

Nombre d'heures en centre : 800 heures

Nombre d'heures en entreprise : heures

Effectif mini/maxi : 8 - 14

Modalités d'enseignement : formation entièrement présentielle

Modalités d'entrée et de sortie : entrées/sorties permanentes

Modalités pédagogiques

Équivalence et passerelles: Une passerelle permet d'accéder à une autre certification ou formation en valorisant les compétences déjà acquises. Elle peut dispenser d'une partie de la formation.

L'équivalence reconnaît que deux certifications ou blocs de compétences couvrent les mêmes compétences et ont la même valeur. Elle peut entraîner une dispense d'épreuves.

A étudier au cas par cas en fonction du parcours du candidat.

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 : jeune 16-29 ans , Personne en situation de handicap

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 : Entre 1 et 6 mois selon places disponibles

Eligible au CPF : Non

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

Prise en charge des frais de formation et de rémunération dans le cadre d'un contrat d'apprentissage

[Nos Conditions Générales de Vente](#)



Nos labels



Poursuite de parcours

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

Niveau de sortie	Code RNCP/RS	Nom du certificateur	Date certification	Accessible par la VAE	Mise à jour
niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT)	RNCP37682	Ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion	12/07/2023	Oui	13/06/2026
				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

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



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