

Liberté Égalité Fraternité



Liberté Égalité Fraternité



AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

grета сға

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 ; 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 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 sessionDu 01/09/2025 au 31/07/2026



100 % 85.8 %

Absence de certains indicateurs en raison de taux de retours non

significatifs

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 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 : Intervenants : formateurs issus du monde professionnel. Plateaux techniques équipés d'un ordinateur avec double écran par stagiaire et avec tous les logiciels nécessaires au bon suivi de la formation. Équipements informatiques associés (switch, routeurs, poste test, outillage...)

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



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 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: 13650 € 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

Nos Conditions Générales de Vente



Financeurs





Nos labels





Poursuite d'études

Insertion professionnelle.

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

Niveau de niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT) écialités de formation NSF

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

cessible par la VAE

Mise à iour 18/10/2025

Formation certifiante

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-

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

Cohorte non significative, taux du Greta (filière professionnelle ou famille de produits)



• Parcours individualisés sur-mesure

• Entrée en formation tout au long de l'année



Organisation

Rythme de la formation : temps plein Durée indicative: 1607 heures 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



Publics visés: tout public

Niveau d'entrée : niveau 4 (Bac général, technologique

ou professionnel)

Prérequis: Être titulaire du Bac (ou niveau bac + expérienceprofessionnelle 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

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 professionelle.

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

Niveau de sortie niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT) cialités de formation NSF

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

essible par la VAE

Mise à iour 18/10/2025

Formation certifiante



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-c