



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



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

greta CFA

LOIRE
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 session

Du 01/09/2024 au 31/07/2025

Chiffres clés 2023

100 % 75 %
de réussite d'insertion à 6 mois



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



Poursuite d'études

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



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 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 la Région sous réserve d'éligibilité , , formation financée par Pôle Emploi 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



| | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|
| Niveau de sortie niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT) | Spécialités de formation NSF 326p : Informatique, traitement de l'information (organisation, gestion) 326r : Assistance informatique, maintenance de logiciels et réseaux 326u : Exploitation informatique | 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 04/04/2025 |
| | | | | | 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

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 01/09/2024 au 31/07/2025

**FORMATION
EN
ALTERNANCE**

Chiffres clés 2023

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



Poursuite d'études

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



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



| 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 | 04/04/2025 |
| | | | | | 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

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
Formation continue

Lieu de formation
Pôle de Formation
Personnalisée / Saint-Etienne
41B RUE DE LA JOMAYERE
42100
SAINT ETIENNE

Date de session
Du 02/09/2024 au 02/06/2025

Chiffres clés 2023

100 % 80 % 100 %

de réussite de satisfaction d'insertion à 6 mois



Les points forts de la formation

Dans le respect des procédures et des consignes, le technicien supérieur systèmes et réseaux participe à la mise en service et au maintien en condition opérationnelle de l'infrastructure informatique. Il intervient sur les systèmes et les réseaux, sur les éléments matériels et logiciels qui composent l'infrastructure, afin d'offrir aux utilisateurs et aux clients le niveau de service attendu par l'entreprise. Il adopte systématiquement une démarche structurée de résolution de problème. Il met en place une veille informatique afin de se tenir au courant des évolutions techniques et d'actualiser ses compétences en continu.



Organisation

Rythme de la formation : journée , temps plein

Durée indicative : 8 mois

Durée totale en heures : 1095 heures

Nombre d'heures en centre : 850 heures

Nombre d'heures en entreprise : 245 heures

Effectif mini/maxi : 4 - 12

Modalités d'enseignement : formation entièrement présentielle

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

Type de la Formation : Formation en centre complétée de périodes de stage



Modalités pédagogiques

Parcours de formation : en groupe

Méthodes pédagogiques : Cours du jour. Formation en présentiel, mixte

Matériel et moyens utilisés : Support pédagogique remis au participant ,Matériel visé par la formation

Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation : Évaluation en Cours de Formation , entretien avec un jury, dossier professionnel, épreuves avec mise en situation professionnelle . Ces évaluations permettent la validation du titre complet ou d'un ou plusieurs blocs de compétences ou CCP.



Métiers visés

i1401 : maintenance informatique et bureautique



Accès

Publics visés : tout public

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

Prérequis : Niveau Bac souhaité et/ou avec expérience

Modalités d'accès : admission après entretien , admission après test , , admission sur dossier

Admission sur dossier après test et entretien

Délais d'accès : Candidature possible 1 an avant le début de formation et jusqu'au début de la formation sous réserve de places disponibles.

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 : 11 €/h TTC

Modalités de financement : formation financée par Pôle Emploi sous réserve d'éligibilité , individuel payant , , mon compte formation , , projet de transition professionnelle

[Nos Conditions Générales de Vente](#)



Financeurs



Nos labels



| | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|
| Niveau de sortie niveau 5 (Bac +2 BTS ou DUT) | Spécialités de formation NSF 326p : Informatique, traitement de l'information (organisation, gestion) 326r : Assistance informatique, maintenance de logiciels et réseaux 326u : Exploitation informatique | 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 04/04/2025 |
| | | | | | Formation certifiante Oui | |



Contact Formation

GRETA CFA Loire
41 bis rue de la Jomayère - CS 70010
42009 SAINT-ETIENNE Cedex 2
04 77 32 48 02
greta-cfa.loire@ac-lyon.fr



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