

Réseau des GRETA de l'académie de Versailles

TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN (NE) SUPÉRIEUR (E) SYSTÈMES ET RÉSEAUX (TSSR) EN ALTERNANCE

GRETA de l'Essonne (91)
Lycée du Parc des Loges - Evry

OBJECTIFS

Le La Technicien.ne Supérieur.e Systèmes et Réseaux a pour missions d'assister les utilisateurs en centre de services, de maintenir, d'exploiter et de sécuriser une infrastructure centralisée ou distribuée et de contribuer à sa sécurisation. Afin d'assister les utilisateurs, il est capable de mettre en service des équipements numériques, de guider les utilisateurs et de gérer les incidents. Il assiste également à l'utilisation des ressources collaboratives. Pour sa responsabilité de maintien, d'exploitation et de sécurisation d'une infrastructure centralisée, il est capable d'intervenir sur le réseau local et la téléphonie pour en assurer le maintien de la maintenance et de l'exploitation du réseau local et de la téléphonie pour en assurer le maintien et l'exploitation. Il est capable de sécuriser les accès à internet, d'assurer la maintenance et l'exploitation d'un domaine ActiveDirectory et des serveurs Windows ou Linux ou encore d'un environnement virtualisé. Pour ce qui est des infrastructures distribuées, il doit en assurer le maintien, l'exploitation et contribuer à leurs sécurisation. A ce titre, il est capable de configurer des services de déploiement et de terminaux clients légers, d'automatiser des tâches à l'aide de scripts, de maintenir et sécuriser des accès réseaux distants. Il doit être capable de superviser l'infrastructure, d'intervenir dans un environnement de Cloud computing et d'assurer la mise à jour de ses compétences en effectuant une veille technologique.

CONTENU

MODULES PROFESSIONNELS CCP 1 : Assister les utilisateurs en centre de services CCP 2 : Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée CCP 3 : Maintenir et exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation MODULES TRANSVERSAUX - Anglais de la communication professionnelle - Préparation au dossier professionnel et à l'examen - Transition écologique - Accompagnement vers l'emploi - Compétences numérique, certification Pix

TAUX DE RÉUSSITE

réussite sur la session précédente
taux de réussite: 100%
taux de satisfaction: 96.3%

PUBLICS

- Demandeur d'emploi
- Compte Personnel de Formation
- Salarié

DURÉE

De 1200 h, variable selon positionnement,
dont 600 h en entreprise

DATES

Date de début : 16 septembre 2024
Date de fin : 03 juillet 2025

PRÉ-REQUIS

Niveau 4 (ex IV)
Utilisation avancée du poste de travail ;
connaissance réseaux ; bonne capacité
d'abstraction ; connaissance intermédiaire
en anglais (niveau A2+ du CECRL) ; aimer
faire de la veille technologique ; aimer
travailler avec une équipe de
collaborateurs ; organiser son temps de
travail de manière méthodique et
rigoureuse.

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 5 (ex III)

VALIDATION

- Attestation de fin de formation
- Attestation de compétences
- Titre
Certification Pix
Titre Professionnel Technicien(ne)
Supérieur(e) Systèmes et Réseaux

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- A distance
- Cours du jour
- Face à face
- Formation de groupe

POURSUITE D'ACTIVITÉS

Type d'emplois accessibles :

Technicien systèmes et réseau

Technicien support

Technicien d'exploitation

Technicien informatique

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

[Conditions générales de vente consultables ici](#) [Pour Postulez cliquer ici](#) "En cas de force majeure, le GRETA pourrait être amené à réaliser la formation à distance, sur les modules permettant d'être réalisés selon cette modalité"

COÛT

Tarif tout public pour un parcours type : 16€ de l'heure sous réserve de 10 participants. Demandeurs d'emploi et individuels : nous consulter

FINANCEMENT

- Auto-financement
 - CPF
 - Entreprise et OPCO
 - Projet de transition Pro
- Plan de développement des compétences

DOMAINES PROFESSIONNELS

- Informatique et telecommunication

CONTACT

Greta de l'Essonne

0164909191

candidatures@greta-essonne.fr

RÉFÉRENT HANDICAP

Catherine BENSOUSSAN

greta.essonne@ac-versailles.fr

ACCESSIBILITÉ HANDICAP

Accessibilité aux personnes en situation de Handicap

Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite

