

Devenez Technicien(ne) Supérieur(e) Systèmes et Réseaux

(BAC+2 - Niveau 5)^(*)

Le(La) Technicien(ne) Supérieur(e) Systèmes et Réseaux installe, met en service, sécurise et assure le bon fonctionnement des réseaux informatiques et télécommunications, voix, données et images.

Il(Elle) est souvent sous la responsabilité d'un ingénieur réseaux, dans le respect des consignes, des procédures et des contrats de services.



Métiers visés

- + Administrateur(trice) Réseaux / Télécoms
- + Administrateur(trice) Systèmes
- + Technicien(ne) Supérieur(e) en Support Informatique
- + Technicien(ne) Support Technique (Télécoms et Réseaux)
- + Technicien(ne) Supérieur(e) en Assistance, Maintenance et Réseaux

Logiciels / outils technologies

- + Environnement Linux et Windows
- + Windows Server et Clients
- + Virtualisation
- + Téléphonie : VoIP / ToIP+ Gestion de parc
- + ITIL
- + Plateforme multimédia+
- Lab réseaux : environnement + matériel Cisco (Switch, routeur, Fireware)

1050 heures de formation théorique
280 heures de période pratique en entreprise
Rythme : 35 heures / semaine

Dates de Formation

Du 23/12/2020 au 11/08/2021

Dates de Stage en Entreprise

Du 26/08/2021 au 20/10/2021

Dates de Congés

Du 25/12/2020 au 03/01/2021

Du 27/02/2021 au 07/03/2021

Du 12/08/2021 au 25/08/2021

Prérequis : Connaissances de base : environnement Windows, installation / mise à jour de logiciels, maintenance et réseau

Public visé : Tout public en reconversion professionnelle, ou souhaitant monter en compétences

Moyens pédagogiques : 1 PC par personne, les logiciels nécessaires, mises en situation, cas pratiques, supports pédagogiques, plateforme multimédia, tutoriels, travaux en sous-groupes, suivi tutoré.

(*) Titre Professionnel du Ministère de l'Emploi et de la Formation Professionnelle inscrit au Répertoire National des Certifications Professionnelles