

Fiche formation entreprises – 05/09/24

Titre professionnel délivré par le
Ministère du Travail

Niveau 4
Equivalent BAC

RNCP 35295
Date d'enregistrement au JO/BO :
24/12/2020

CONTACTS

Mireille SALVA

Chef de projet Relations et
Partenariats Employeurs
msalva@arfp.asso.fr
03 89 32 73 24 - 07 76 74 16 04

Lydia PELLOUX

Conseillère en Insertion
Professionnelle
lpelloux@arfp.asso.fr
03 89 32 46 46 - Poste 4649

SAVOIR-FAIRE

Activité type 1 - Intervenir sur un réseau IP

- Compétence 1 - Connecter un équipement numérique au réseau IP
- Compétence 2 - Intervenir sur le câblage de l'infrastructure locale
- Compétence 3 - Installer et configurer les équipements réseau
- Compétence 4 - Intervenir sur un réseau d'entreprise sécurisé

Activité type 2 - Installer et maintenir des solutions VDI (Voix Données Images)

- Compétence 5 - Mettre en place un serveur de données
- Compétence 6 - Intervenir dans un domaine ActiveDirectory
- Compétence 7 - Intervenir sur des solutions IP domotiques ou vidéo
- Compétence 8 - Installer et maintenir un système de téléphonie IP

Compétence transversale - Mettre en œuvre une démarche de résolution de problème

SAVOIR-ETRE

- Bonne capacité à la communication écrite et orale - Autonomie dans la gestion et la coordination des activités

CERTIFICATIONS COMPLEMENTAIRES CERTIFICATIONS COMPLEMENTAIRES

- Attestation de formation à l'habilitation électrique
- Attestation de formation au cursus CISCO

OUTILS MAITRISÉS

Ordinateur PC local ou utilisé à distance, internet, intranet, câblage informatique et télécoms, fibre optique, box internet, iPBX, téléphonie IP, vidéo IP, routeur Cisco et commutateurs numériques, équipement de vidéosurveillance simple (caméra et contrôleur NVR)

METIERS

Technicien : de télécom, de réseau informatique, en téléphonie, courant faible, d'intervention client, de maintenance informatique
(Code ROME : I 1307 - I 1401)

Au sein de :

- Entreprise du numérique (ESN) qui offre des prestations en informatique, téléphonie, télé-surveillance, contrôle d'accès
- Fournisseur d'accès à internet ou sous-traitant
- DSI d'une entreprise qui possède un service dédié aux réseaux et télécommunications

STAGE EN ENTREPRISE

- 16 semaines (8 + 8) réparties sur le parcours de formation
- Possibilité d'effectuer une alternance
- Possibilité d'effectuer des stages renforcés (rythme adapté aux besoins des entreprises)
- Durée de la formation : 2 520 heures (soit 18 mois)

Nous contacter concernant les dates des sessions