

EN CONTRAT D'APPRENTISSAGE

Titre certifié niveau V

TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN RÉSEAUX INFORMATIQUES ET SÉCURITÉ - TSRIS (BAC +2)

PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ REQUIS :

- * Etre titulaire d'un BAC général, technologique ou professionnel
- * Possibilité d'intégrer la formation en deuxième année après un Bac +1 (exemple : BTS SIO), sous réserve d'acceptation du dossier
- * Etre âgé(e) de moins de 30 ans
- * Salarié dans le cadre d'une VAE

OBJECTIFS :

- * Analyser le cahier des charges et proposer des solutions techniques adaptées
- * Mettre en service des équipements et des logiciels de réseaux informatiques
- * Installer, mettre en service, sécuriser et assurer le bon fonctionnement des réseaux informatique
- * Effectuer les mises à jour et intervenir pour la maintenance préventive
- * Diagnostiquer et assurer la résolution d'incidents

- * Utiliser les outils d'analyse pour en identifier l'origine des dysfonctionnements et dépanner ou mettre en place des solutions de contournement afin de ne pas perturber la production
- * Apporter une assistance aux utilisateurs
- * Administrer et surveiller le réseau à l'aide de logiciels de supervision
- * Assurer une veille permanente et apporter un appui technique lors d'une démarche commerciale

MODALITÉS ET DÉLAI D'INSCRIPTION :

- * Entretien individuel afin de vérifier la motivation et le projet professionnel du candidat
- * Inscription sur Parcoursup
- * Adhésion à l'association (100€ / an)

TARIF :

- * Formation gratuite pour le candidat en contrat d'apprentissage

INDICATEURS 2021 :

- * **Taux de réussite :** 50% de réussite totale / 50% de réussite partielle
- * **Taux de satisfaction des apprentis :** 100%
- * **Notation de la MFR par les entreprises :** 4.66/5
- * **Taux d'insertion :** 50 %
- * **Taux de rupture :** 0%

MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES

Formation par alternance
au CAMPUS DU
MARTELET

MFR DU CAMPUS DU MARTELET

92 rue Dépagneux 69400 Limas
04 69 37 21 90 / campus.martelet@mfr.asso.fr
www.campus-martelet.mfr.fr



INFORMATIQUE

MÉTHODES MOBILISÉES :

- * Pédagogie de l'alternance spécifique aux MFR et reposant sur le milieu socio-professionnel
- * Accompagnement social, scolaire et professionnel individualisé

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

- * Épreuves ponctuelles et épreuves terminales

PASSERELLES ET DÉBOUCHÉS :

- * Poursuite d'études : Titre AIS - Administrateur d'Infrastructures Sécurisées (équivalent BAC+3), licence professionnelle CPSI
- * Emploi : Technicien de maintenance en informatique, Technicien support et / ou

réseaux, Technicien assistant-ingénieur sécurité, Administrateur réseau informatique, Administrateur système et réseau

DURÉE :

- * Formation sur 24 mois
- * TSRIS 1 : 490 h et TSRIS 2 : 525 h
- * Rythme moyen d'1 semaine à la MFR suivi de 2 semaines en entreprise

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

- * Infrastructure connectée, innovante, modulable et ergonomie adaptée aux personnes handicapées

CONTENU DE LA FORMATION :

- * Analyser le besoin et élaborer les propositions techniques, organisationnelles et financières
- * Exploiter les réseaux informatiques et de télécommunications et maintenir la continuité de service
- * Mettre en oeuvre et gérer des réseaux informatiques et de télécommunications
- * Sécuriser, administrer et proposer des solutions de réseaux informatiques
- * Renforcer le développement personnel

Référence du décret général : Code de l'éducation, notamment les articles L. 335-5, L. 335-6 et R. 335-13, R. 338-1 et R. 338-2 et suivants. Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) : Certification professionnelle RNCP Titre certifié niveau 5 par Arrêté du 06/04/2018 relatif au TP TSSR paru au JO du 18/04/2018*



Formation par alternance
au CAMPUS DU
MARTELET

MFR DU CAMPUS DU MARTELET

92 rue Dépaigneux 69400 Limas
04 69 37 21 90 / campus.martelet@mfr.asso.fr
www.campus-martelet.mfr.fr

