



ASSR

LICENCE PRO ET CQPM EN ALTERNANCE

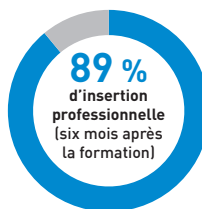
ADMINISTRATION ET SÉCURITÉ DES SYSTÈMES ET DES RÉSEAUX



INSERTION PROFESSIONNELLE

ADMINISTRATEUR DE RÉSEAUX

- Mise en place d'une solution de gestion de parc informatique, d'un système de supervision
- Sécurisation d'un réseau informatique, audit réseau
- Virtualisation, Migration de serveurs
- Déploiement de réseaux Wifi centralisés, nomadisme



Un réseau d'entreprises de proximité nous fait confiance pour accompagner leurs alternants et recruter leurs futurs collaborateurs



COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Administrer, superviser le réseau et assister les utilisateurs
- Analyser, installer et configurer l'infrastructure des systèmes d'information
- Installer, configurer, administrer les services et les applications clients serveurs
- Assurer et maintenir la sécurité des systèmes d'information
- Mettre en place les contremesures pour lutter contre la cybercriminalité



CONTACTS

RELATIONS CANDIDATS :

Christine TROUVÉ - 04 50 23 03 72
christine.trouve@tetras.univ-smb.fr

RELATIONS ENTREPRISES :

Valérie DUBREUIL - 04 50 23 85 64
valerie.dubreuil@tetras.univ-smb.fr



Centre de Formation et CFA
Tétrás : 2 allée Louis de Broglie
74940 Annecy-le-Vieux
Tél. : 04 50 23 03 72
info@tetras.univ-smb.fr



www.tetras.univ-smb.fr



Tétrás



PUBLIC CONCERNE

Être titulaire d'un des diplômes suivants :

DUT R&T, Informatique, GEII - BTS SIO - L2 Sciences et technologies

Formation accessible aux personnes en situation de handicap
Adaptation et accompagnement par le référent handicap Tétrás



ASSR

ADMINISTRATION ET SÉCURITÉ DES SYSTÈMES ET DES RÉSEAUX

CONTENU DE LA FORMATION

**446 heures, soit 14 semaines à
Tétras**

- **ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL**
Conduite et évaluation de projets
Droit des NTIC
Méthodologie - suivi de mémoire
Plan de Reprise et de Continuité
d'Activité (PRA/PCA)
Anglais (possibilité de passer le
TOEIC)
- **TECHNOLOGIE DES RÉSEAUX**
Virtualisation
Haute disponibilité
Technologie des réseaux LAN
TCP/IP
Technologie des Interconnexions
Déploiement et sécurité des ré-
seaux sans fil
- **ADMINISTRATION ET SÉCURITÉ
DES RÉSEAUX**
Programmation scripts objet
Administration WINDOWS
Administration UNIX
Certification CSNA Stormshield
Messagerie d'entreprise
Cycle de vie de la donnée
Supervision des réseaux
Outils et méthodes de sécurisation
- Certification CISCO CCNA Security



VALIDATION

UNIVERSITAIRE :

Licence Professionnelle

Métiers de l'informatique : Administration
et sécurité des systèmes et des réseaux
Diplôme d'État de niveau II délivré par l'Université Savoie Mont Blanc
60 crédits ECTS (reconnaissance européenne LMD)
Modalités d'évaluation : contrôle continu, mémoire, soutenance orale,
évaluation de l'entreprise



ORGANISATION DE L'ALTERNANCE

- Durée de la formation :
1 an dont ¼ du temps au Centre de formation (14 semaines)
et ¾ en entreprise (38 semaines), d'octobre à septembre.
- Lieu de la formation : Tétras
- 19 alternants maximum par groupe

Tétras met en œuvre différentes modalités pédagogiques pour favoriser
l'acquisition des apprentissages : travaux individuels, travaux de groupe,
visites, cours théoriques, travaux dirigés et travaux pratiques, témoignages et
études de cas. Moyens et ressources pédagogiques régulièrement mis à jour,
salles informatiques et ordinateurs portables, salles techniques, bâtiment
équipé en écrans tactiles.

Aucun frais pédagogique n'est demandé aux alternants.

Autres statuts et employeurs : se reporter aux conditions financières de la
formation.



CANDIDATURE

1. Pré-inscription : de janvier à juin sur www.tetras.univ-smb.fr
2. Entretien individuel de motivation :
Entre mars et juillet. Il vise à cerner la motivation pour la
formation choisie et pour l'alternance
3. Signature du contrat d'alternance :
Le candidat, admissible après l'entretien de motivation, doit signer
un contrat d'alternance* pour obtenir une place définitive au sein
de la formation

* ou accord de financement pour les autres statuts

Tétras accompagne les candidats admissibles sur la recherche
d'entreprise d'accueil