

# CYBERSÉCURITÉ IT & CYBERSÉCURITÉ IT

# CYBERSÉCURITÉ IT & CYBERSÉCURITÉ IT

## TITRE PRO TECHNICIEN SUPÉRIEUR SYSTÈME ET RÉSEAUX



La meilleure façon de prédire  
l'AVENIR est de l'inventer.

*Alan Kay*

# AFIP FORMATIONS

## L'ÉCOLE DE L'ALTERNANCE

Actuellement spécialisée autour de 6 pôles de formation en initial et en alternance, l'école existe depuis 1995 sur Lyon et Villeurbanne. CFA depuis mai 2019, l'établissement forme chaque année plus de 800 étudiants du Post Bac au Bac+5. Nos BTS sont reconnus par l'État, et nos Bachelors, Mastères, et Titres Pro sont inscrits au RNCP\*.

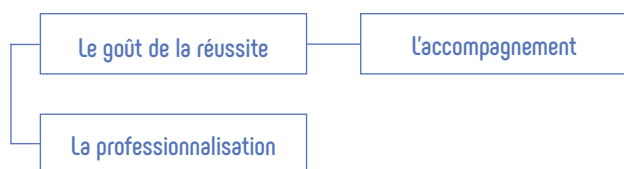
Afin de correspondre parfaitement à la réalité du milieu professionnel, le renouvellement fréquent du contenu des cours et l'enrichissement des filières sont au cœur de la démarche pédagogique de l'école. Ces valeurs assurent aux étudiants des conditions optimales de débouchés à la fin de leur cursus. À la rentrée 2023, l'AFIP Formations confirme

sa capacité d'innovation en s'implantant dans le secteur universitaire de la DOUA à Villeurbanne. Ce nouveau Campus moderne d'une surface de 4000 m<sup>2</sup>, éco-responsable et spécialement conçu pour les besoins techniques des étudiants en apprentissage, offre un cadre optimum pour étudier et s'épanouir.

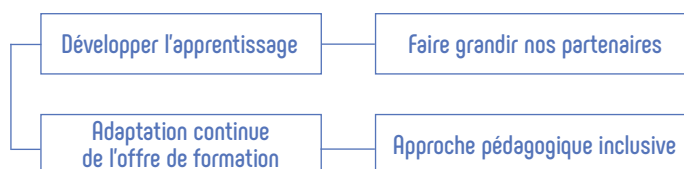
Enfin toute l'équipe encadrante est attachée à maintenir un lien particulier avec chaque étudiant. Elle s'engage à les accompagner tout au long de leur parcours et à leur proposer un enseignement de qualité dispensé par des intervenants professionnels passionnés issus du métier visé. **En moyenne, nos formateurs ont 17,8 années d'expérience professionnelle.**

\*RNCP : Répertoire National des Certifications Professionnelles

## NOS VALEURS



## NOTRE ENGAGEMENT



# Pourquoi choisir l'école **AFIP** ?



À l'école AFIP Formations, l'apprentissage se fait au plus proche du monde professionnel. Nos laboratoires pédagogiques innovants et nos équipements adaptés préparent chaque apprenti à réussir sa carrière. Voici ce qui fait notre force :

## FORMATEURS PROFESSIONNELS

- Minimum 5 ans d'expérience
- En activité dans le secteur
- Expertise technique reconnue

## ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ

- Suivi individuel régulier
- Encadrement par un responsable de filière
- Préparation à l'emploi

## LABORATOIRES INFORMATIQUES

- Postes de travail techniques
- Technologies professionnelles de cybersécurité

## ATELIERS TECHNIQUES

- Espaces de prototypage
- Outils professionnels

## ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

- Mises en situation réelles
- Projets appliqués au secteur des systèmes et réseaux informatiques

# TITRE PRO TECHNICIEN SUPÉRIEUR SYSTÈME ET RÉSEAUX

i

INITIAL - INTENSIF  
TITRE RNCP NIVEAU 5

## OBJECTIF

Le Titre Pro Technicien Supérieur Système et Réseaux est une formation de niveau 5 qui prépare des professionnels capables d'exploiter les éléments de l'infrastructure informatique et d'assurer le support aux utilisateurs spécialisés dans les systèmes et réseaux. Cette formation continue sur un an permet de maîtriser tout le processus, de l'assistance aux utilisateurs jusqu'à l'optimisation opérationnelle de la maintenance des serveurs et la sécurisation des infrastructures réseau. Les diplômés deviennent des techniciens d'exploitation ou techniciens support, aptes à maintenir les systèmes, à exploiter les outils d'administration réseau, et à assurer le support technique dans le respect des procédures de sécurité et de qualité.

## EN FIN DE FORMATION VOUS SEREZ CAPABLE DE :

- Exploiter et maintenir les éléments de l'infrastructure informatique et assurer le support technique aux utilisateurs
- Comprendre l'écosystème des systèmes et réseaux et intervenir sur les infrastructures locales et multi-réseaux
- Administrer les spécifications techniques en vue de maintenir des serveurs Windows et Linux performants et sécurisés
- Maîtriser les outils d'administration système pour organiser et gérer efficacement les ressources partagées et le domaine ActiveDirectory
- Organiser et coordonner les interventions techniques pour chaque phase de maintenance des infrastructures réseau
- Diagnostiquer et résoudre les dysfonctionnements en assurant la gestion des incidents et l'optimisation des performances système
- Mettre en place des outils de sauvegarde et de restauration pour analyser et ajuster les éléments de l'infrastructure informatique
- Utiliser les techniques de sécurisation des réseaux pour renforcer la protection des systèmes et maintenir les services de déploiement

## LES MÉTIERS ACCESSIBLES APRÈS LA FORMATION :

- Technicien d'exploitation
- Technicien informatique
- Technicien support
- Technicien systèmes et réseaux
- Administrateur système junior

## ORGANISATION :

- Formation continue : 594h en centre + 10 semaines de stage en entreprise
- Formation en présentiel sur le campus
- Contrôle continu pour un suivi régulier
- Validation du parcours selon les modalités d'examen en fin de formation
- Formation intensive sur 1 an
- Coût de la formation : À partir de 7500 euros. CPF possible, sous conditions.



# PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

## FORMATION SUR 1 AN

Les modules de formations qui vont rythmer votre cursus :

### ANNÉE 1

MODULE	DESCRIPTION
Anglais	Développer son anglais technique dans le contexte des systèmes et réseaux informatiques
Communication	Améliorer ses interactions professionnelles dans le cadre du support utilisateur.
Cybersécurité	Appliquer les règles de sécurité et surveiller les journaux de sécurité des infrastructures.
Systèmes Linux	Administrer et maintenir les serveurs Linux en environnement professionnel
Systèmes Windows	Gérer les infrastructures Windows et exploiter le domaine ActiveDirectory
Réseaux informatiques	Maintenir et sécuriser les équipements réseau et diagnostiquer les dysfonctionnements
Gestion de projet	Organiser et planifier les interventions techniques sur les infrastructures
Support utilisateurs	Assister les utilisateurs et résoudre les incidents de premier et second niveau
Administration système	Exploiter les ressources partagées et gérer les accès aux applications
Infrastructure IT	Surveiller les équipements et réagir aux alertes de l'infrastructure informatique
Maintenance informatique	Effectuer les sauvegardes, restaurations et maintenir les services de déploiement

### EXAMEN :

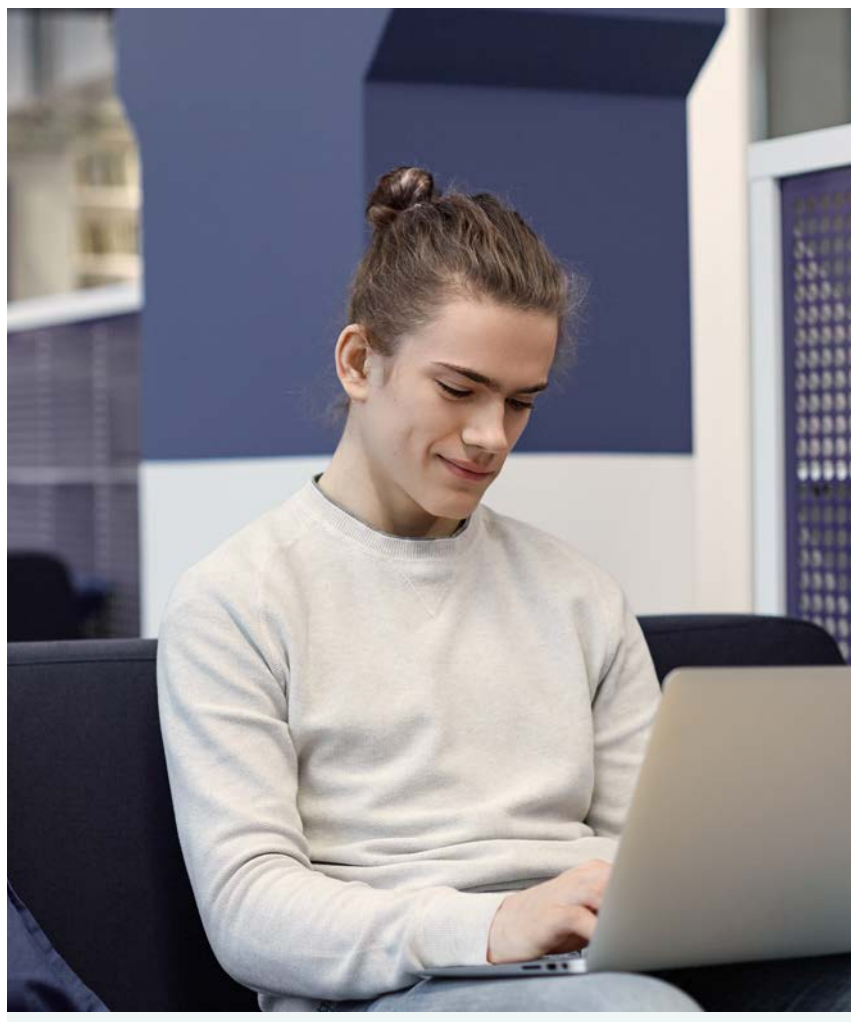
Le candidat est évalué par un jury composé de professionnels sur la base des éléments suivants :

Des résultats des évaluations passées en cours de formation

- D'un questionnaire professionnel (120 min)
- Du dossier professionnel et de ses annexes éventuelles
- D'une mise en situation professionnelle (150 min)
- D'un entretien technique (45 min)
- D'un entretien Final. (20 min)

En cas de non obtention du titre, le jury peut attribuer un ou plusieurs certificat(s) de compétences professionnelles (CCP) composant le titre.

Le candidat dispose ensuite de cinq ans, à partir de la date d'obtention du premier CCP, pour capitaliser tous les CCP.



## CONDITIONS ET PROCÉDURE D'ADMISSION

Candidater à l'AFIP Formations est simple et rapide. Découvrez ici les étapes à suivre : documents à fournir, démarches à effectuer. Si vous avez des questions, notre équipe est disponible pour vous accompagner à chaque étape du processus d'admission.

### 1. PRÉREQUIS & PROFILS PRÉCONISÉS

Le Titre Pro Technicien Supérieur Système et Réseaux est ouvert à toute personne en reconversion professionnelle ou souhaitant monter en compétences.

**Toutefois, certains profils sont particulièrement recommandés :**

- Motivation et connaissances en informatique

### 2. CANDIDATURE EN LIGNE



Scannez ce QR code pour envoyer votre candidature

### 3. PROCESSUS DE SÉLECTION

- Une étude de votre dossier (Documents administratifs, bulletins, cv, portfolio)
- Un entretien pour justifier vos motivations et vos projets (30 min)
- Un test pour évaluer vos connaissances (10 min)

### 4. INSCRIPTION

Réponse sous 5 jours lorsque votre dossier est complet

### 5. ACCOMPAGNEMENT À LA RECHERCHE D'ENTREPRISE POUR L'ALTERNANCE

Notre équipe de Chargés de relation entreprise vous accompagnera de votre admissibilité à votre inscription à l'AFIP via :

- Atelier de coaching personnalisé ou en groupe
- Participation aux ateliers de recherche entreprise (CV, lettre de motivation, portfolio, jobboard, ...)
- Préparation à l'entretien
- Job Dating et offre entreprise partenaire

NB : Votre inscription dans notre établissement ne sera définitive qu'après avoir contractualisé avec une entreprise pour effectuer votre alternance

### VOUS AVEZ DES QUESTIONS ?



Scannez ce QR code pour avoir plus d'information

sur les conditions d'admission et nos formations

Ou contactez notre équipe directement :

[admission@afip-formations.com](mailto:admission@afip-formations.com)

04 72 56 32 58

### L'ÉCOLE AFIP EST AMBASSADEUR HANDICAP



Depuis 2011, l'AFIP adhère à la charte H+ de la Région Auvergne-Rhône-Alpes pour favoriser l'égalité des chances. L'école s'engage ainsi à offrir aux étudiants en situation de handicap un accueil et un accompagnement adaptés tout au long de leur formation.

« La technologie seule  
ne suffit pas. Il faut  
aussi que les gens  
croient en elle. »

*Steve Wozniak*





40, rue des Antonins - 69100 Villeurbanne  
Tram T1 INSA Einstein (Proche La Doua)  
Tél. 04 78 37 81 81 - [contact@afip-formations.com](mailto:contact@afip-formations.com)