

# TITRE PRO Administrateur d'Infrastructures Sécurisées (AIS) – F/H

Mis à jour le 11 décembre 2025

## Conditions d'entrée et prérequis

- Diplôme ou certification en informatique de niveau 5 ou expérience significative équivalente
- Maîtrise des fondamentaux systèmes réseaux et environnements virtualisés
- Un bon niveau d'anglais technique

## Niveau d'entrée

Niveau 5 - BAC +2

## Niveau de sortie

Niveau 6 - BAC +3

## Public visé

Tous publics

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

540 heures

## Validation

- Titre professionnel Administrateur d'Infrastructures Sécurisées, de niveau 6 (Bac+3, Licence) délivré par le Ministère du Travail, de la Santé et des Solidarités
- Accessible par capitalisation de certificats de compétences professionnelles (CCP)

## Certification

Oui

## Modalités d'évaluation

Mises en situation professionnelles

Vous souhaitez développer vos compétences ? Changer de métier ?

## Objectifs professionnels

Obtenir le Titre Professionnel Administrateur d'infrastructures sécurisées pour **participer à la gestion de la cybersécurité en analysant les menaces et en mettant en place des mesures de sécurité**

À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Administrer et sécuriser les infrastructures
- Concevoir et mettre en œuvre une solution en réponse à un besoin d'évolution
- Participer à la gestion de la cybersécurité

## Contenu

- **3 CERTIFICATS DE COMPETENCES PROFESSIONNELLES (CCP)**
  - CCP1 – Administrer et sécuriser les infrastructures : Administrer et sécuriser les infrastructures réseaux / Administrer et sécuriser les infrastructures systèmes / Administrer et sécuriser les infrastructures virtualisées
  - CCP2 – Concevoir et mettre en œuvre une solution en réponse à un besoin d'évolution : Concevoir une solution technique répondant à des besoins d'évolution de l'infrastructure / Mettre en production des évolutions de l'infrastructure / Mettre en œuvre et optimiser la supervision des infrastructures
  - CCP3 – Participer à la gestion de la cybersécurité : Participer à la mesure et à l'analyse du niveau de sécurité de l'infrastructure / Participation à l'élaboration et à la mise en œuvre de la politique de sécurité / Participer à la détection et au traitement des incidents de sécurité
- **ENSEIGNEMENT COMPLEMENTAIRE LIE AU METIER**
  - Anglais professionnel
  - Gestion de projets
  - Techniques de recherche d'emploi
- **FORMATION EN ENTREPRISE**
  - Elle s'exerce généralement en entreprises privées ou publiques, qui prennent une part totale à la formation. Un formateur référent planifie un suivi pour évaluer la progression du stagiaire et identifier les éventuelles difficultés auxquelles il est confronté. Formateur et tuteur définissent ensemble le travail de réflexion et de réalisation qui sera mené par le stagiaire.

## Modalités pédagogiques

- Parcours de formation professionnalisant, modulaire et individualisé
- Enseignements en mode projet avec des situations ayant un ancrage territorial
- Salle informatique équipée de double écrans
- Alternance par semaine

## Profil des intervenants

# TITRE PRO Administrateur d'Infrastructures Sécurisées (AIS) – F/H

reconstituées à partir de situations réelles

Évaluation formative tout au long de l'année

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

## Nombre de participants

14

## Entrée et sortie permanente

Non

## Codes réglementaires

- Code RNCP : 37680
- Formacode:31006/31008 / 31015 / 24273 / 31034
- Code NSF : 326
- Code ROME : M1802 / M1810 / M1801

Formateurs spécialisés dans les réseaux informatiques et la cybersécurité. Professionnels du domaine numérique expérimentés dans la formation pour adultes

## Les plus

Taux de satisfaction (octobre 2025) : 100%

Taux de réussite (octobre 2025): 90.5%

[Télécharger votre dossier de candidature](#)

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Durée

35h hebdomadaires avec alternance centre de formation/entreprise

## Délais et modalités d'accès

Réunions d'information collective, test de sélection et entretien individuel. Dossier de candidature avec CV, lettre de motivation et projet professionnel

## Financements possibles

Contrat de professionnalisation : nous consulter

Contrat d'apprentissage et contrat de professionnalisation financés par les OPCO et/ou les employeurs

## Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Administrateur systèmes et réseaux (et sécurité)
- Administrateur d'infrastructures
- Superviseur infrastructures et réseaux
- Responsable infrastructures systèmes et réseaux

Poursuite d'études :

- Formations Bac+5 orientées cybersécurité, expert en systèmes d'information, ou titres professionnels niveau 7

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA ALSACE SUD (GAS)

# TITRE PRO Administrateur d'Infrastructures Sécurisées (AIS) – F/H

- 74 rue de Logelbach  
68000 COLMAR
- [contact@greta-alsace-sud.com](mailto:contact@greta-alsace-sud.com)
- 03 89 22 92 22
- [www.greta-alsace-sud.com](http://www.greta-alsace-sud.com)