

## TP - Administrateur d'infrastructures sécurisées (apprentissage) - FAD

DIT6005

### Niveau 6

L'administrateur d'infrastructures sécurisées administre les infrastructures informatiques dont il assure l'installation, le paramétrage, la sécurisation, le maintien en condition opérationnelle et en condition de sécurité.

Il propose et met en œuvre des solutions permettant de faire évoluer les infrastructures et contribue à la gestion des risques et à la politique de sécurité de l'entreprise.

Il installe, sécurise et met en exploitation les composants de l'infrastructure (serveurs, réseaux, hyperviseurs), supervise le fonctionnement et en assure le support.

Il met en œuvre et administre les moyens techniques permettant aux utilisateurs d'accéder aux données et aux applications hébergées sur différentes infrastructures (internes, externalisés, clouds privés ou publics), en assurant la sécurité des accès et la protection des données.

Il intègre les besoins liés à la mobilité dans la gestion de l'environnement de travail des utilisateurs.

L'administrateur d'infrastructures sécurisées applique la politique de sécurité et contribue à son renforcement par l'étude et la mise en œuvre de solutions techniques et également par des actions de sensibilisation et de diffusion de bonnes pratiques.

Il exerce ses missions dans le respect des méthodes, des normes et standards du marché, des règles de sécurité, et des contrats de service. Ces missions s'exercent avec les contraintes des différents environnements (développement, test, recette, production).

Il est l'interlocuteur...

Formacode : 31006 | RNCP : RNCP37680 | CertifInfo : 114912 | Rome : M1801  
Date de publication : 12/06/2023  
Date d'échéance de la certification : 01/09/2026  
Certificateur : MINISTERE DU TRAVAIL DU PLEIN EMPLOI ET DE L'INSERTION



### INFORMATIONS

#### Date de session

06/10/2026 au 30/09/2027

#### Dates autres session

07/10/2024 au 30/09/2025  
06/10/2025 au 30/06/2026

#### Durée en centre

0 heure(s)

#### Durée formation à distance

540 heure(s)

#### Durée en entreprise

1067 heure(s)

#### Délais d'accès

Délai entre la date de la demande et le début de la session planifiée

#### Publics visés

- Apprenti- Public de la formation initiale-  
Tout public

#### Prérequis

Titulaire d'un Bac + 1 à 2 et/ou expérience dans les domaines de l'informatique  
Pratique courante de l'ordinateur  
Bonne maîtrise de l'anglais



### DESCRIPTIFS

#### Reconnaissance en fin de formation

TP - Administrateur d'infrastructures sécurisées

#### Débouchés métiers

Administrateur systèmes et réseaux (et sécurité). Administrateur d'infrastructures. Superviseur infrastructure et réseaux.

#### Modalités d'admission

En présentiel. Vérification des pré requis et dossier de financement finalisé

#### Modalités pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et de mises en situation

#### Intervenants

Formateurs experts du domaine et spécialistes d'entreprises - Formateurs bénéficiant d'un plan académique de professionnalisation et d'évolution des compétences - Enseignants de l'Éducation Nationale.

#### Poursuites d'études

Mastère Manager de projets informatiques - cybersécurité

#### Modalités de recrutement

Étude de l'éligibilité du candidat sur dossier et entretien

#### Objectifs opérationnels

- Administrer et sécuriser les composants de l'infrastructure, le réseau d'entreprise, un environnement système hétérogène et une infrastructure de serveurs virtualisée

## CONTENU

### - Administrer et sécuriser les composants constituant l'infrastructure

Administrer et sécuriser le réseau d'entreprise.  
Administrer et sécuriser un environnement système hétérogène.  
Administrer et sécuriser une infrastructure de serveurs virtualisée.  
Appliquer les bonnes pratiques et participer à la qualité de service.

### - Intégrer, administrer et sécuriser une infrastructure distribuée

Créer des scripts d'automatisation.  
Intégrer et gérer les différents environnements de travail des utilisateurs.  
Administrer les services dans une infrastructure distribuée.

### - Faire évoluer et optimiser l'infrastructure et son niveau de sécurité

Superviser, mesurer les performances et la disponibilité de

## STRUCTURE - BLOCS DE COMPÉTENCES

**Taux de réussite : 100%**

**Taux de satisfaction : 100%**

**Taux de poursuites d'études : 30%**

## CONTACT

### Organisme

GRETA-CFA Aude Pyrénées-Orientales  
Rue Charles Blanc  
BP 66000  
66136 Perpignan  
0468595040

### Votre interlocuteur

Madame Marty Julie  
0623742882  
julie.marty@gretacfa1166.fr **Référent**

### handicap

Evelyne COSTE  
0468595040  
evelyne.coste@gretacfa1166.fr

## FINANCEMENT

Nous consulter pour un parcours personnalisé et sur mesure.

### Prix (net de taxes)

7005.00 euros

### Modalités de financement

Contrat d'apprentissage - Financement pris en charge par L'OPCO sans reste à charge pour l'apprenti.e

## LIEU DE FORMATION

Formation 100% à distance

Cette formation est accessible depuis chez vous. Assurez-vous d'avoir un débit suffisant et une bonne connexion.

Dans le cas contraire, nous vous invitons à vous rendre dans votre GRETA de proximité.

## FINANCEURS

**aFDas**

**OPCO EP**  
Opérateur de compétences  
des Entreprises de Proximité

**OPCO  
Mobilités**

**l'opcommerce**  
Opérateur de compétences

**OPCO  
SANTÉ**

Pour les personnes en situation de handicap, nous pouvons adapter votre parcours de formation et les conditions d'accueil. N'hésitez pas à nous contacter pour une analyse des besoins personnalisée.



Retrouvez nos dates de sessions et de réunions d'information collective sur 

[maforpro-occitanie.fr](http://maforpro-occitanie.fr)

