

TITRE PROFESSIONNEL ADMINISTRATEUR D'INFRASTRUCTURES SECURISEES

UIMM

POLE FORMATION

Poitou-Charentes

LA FABRIQUE DE L'AVENIR

Informatique - Numérique

01/05/2026

Tarifs

Apprentissage et Contrat Professionnalisation : Coût de la formation pris en charge par l'entreprise / OPCO, conformément à la grille tarifaire de France Compétences.

Participation obligatoire des employeurs : 750 €

Un reste à charge de 800 € pourra être demandé à l'entreprise

Conditions d'inscription

BTS, DUT ou Titre Professionnel de Niveau 5 en Informatique.

Pour l'alternance :

- Être âgé de 16 à 30 ans pour l'apprentissage ou avoir une RQTH
- Se préinscrire en ligne
- Satisfaire aux prérequis et se présenter à l'entretien de motivation
- L'admission est définitive à la signature du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

Pour la formation continue :

La formation doit être validée en amont par votre entreprise.

Date(s) de session

Une rentrée en octobre pour l'alternance et la Formation Continue et session d'examen de certification en septembre de l'année suivante

Public et prérequis

En formation continue, salarié visant une évolution de poste dans son entreprise vers un métier de technicien supérieur méthodes. Pour plus d'informations, nous consulter.

Pour l'alternance :

- Maîtrise des fondamentaux systèmes, réseaux et environnements virtualisés, de préférence attestée par un diplôme ou une certification informatique de niveau 5, ou expérience significative équivalente aux prérogatives d'un technicien supérieur (technicien systèmes réseaux)
- Un niveau d'anglais technique est également requis à l'entrée en formation

Pour la formation continue : nous consulter en fonction de votre parcours professionnel

Validation et certification

Titre de niveau européen 6 (Bac +3) délivré par Le ministère du travail

CODE RNCP
37680

CENTRES DE FORMATION
Poitiers

DURÉE DE LA FORMATION
12 mois / 564 heures

ACCUEIL PSH

Nos établissements sont engagés dans une démarche de progrès pour l'accessibilité des centres de formation, en collaboration avec le Centre Ressource Formation Handicap. Pour connaître la faisabilité de votre projet de formation, contactez directement notre référent handicap au 05 49 37 44 56

Les + Pôle Formation UIMM Poitou Charentes

- 1200 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Tous les apprenants disposent de matériel individuel (PC, Switch, Switch L3, Routeur, Firewall) tout au long de la formation. Ils ne sont pas amenés à partager le matériel sauf dans le cadre d'une simulation grandeur nature sur une baie informatique. Ils travaillent en équipes sur des projets communs, tout en favorisant la cohésion de groupe et l'aspect collaboratif.

Accompagnement individuel aux projets réalisés en entreprise.

Nos formateurs sont issus du monde industriel et sont dotés d'une **double expertise : pédagogique et technique.**

Programme et contenu

Activités professionnelles en entreprise

- Réalisation d'un ou plusieurs projets structurants en entreprise reprenant les compétences du programme.
- Accent mis sur l'analyse et des propositions structurées de la politique de sécurité informatique de l'entreprise
- Gestion de projet informatique

Programme

Activités du TP AIS

- Bloc 1 : Administrer et sécuriser les infrastructures
- Appliquer les bonnes pratiques dans l'administration des infrastructures
- Administrer et sécuriser les infrastructures réseaux
- Administrer et sécuriser les infrastructures systèmes
- Administrer et sécuriser les infrastructures virtualisées
- Bloc 2 : 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
- Bloc 3 : Participer à la gestion de la cybersécurité
- Participer à la mesure et à l'analyse du niveau de sécurité de l'infrastructure
- Participer 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
- Modules transversaux
- Communication
- Anglais technique et de communication
- Gestion de projets (apport théorique)
- Préparation à l'examen de certification

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Modalités pédagogiques

- PC Portable individuel et écran externe.
- Serveurs, matériel réseau (Switches, routeurs, firewall, cœurs de réseaux, bornes Wifi...) à disposition des apprenants pour leurs projets personnalisés .
- Réseau informatique complètement indépendant et dédié à la formation
- Datacenter pédagogique disposant de baies serveurs et réseaux
- Licences logicielles, Microsoft, VMWare, Stormshield, Minecraft Education

Modalité d'évaluation

- Evaluation en cours de formation
- Questionnaire professionnel
- Présentation d'un ou plusieurs projets réalisés en entreprise devant un jury de professionnels
- Entretien technique avec présentation du dossier professionnel

Débouchés professionnels

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

Poursuites d'études

- Formations Bac + 5 orientés cybersécurité, Expert des systèmes d'information
- Master, Mastères, Titre professionnel niveau 7

Contact

Site de Poitiers (86) :

Paule BRUNET

- Tél : 05 49 37 68 50
- Mail : pbrunet@fi-pc.fr

La date d'enregistrement de la certification est à retrouver sur le site <https://www.francecompetences.fr/recherche/ncp/37680/>

Dernière mise à jour

16/02/2026