



Titre Professionnel

Technicien supérieur systèmes et réseaux

SANS NIVEAU SPÉCIFIQUE EN 8 MOIS

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Assister les utilisateurs en centre de services.

Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée.

Maintenir et exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation.

PUBLIC VISÉ

Salariés, demandeurs d'emploi

PRÉ-REQUIS

Sans niveau spécifique

CONDITIONS SUPPLÉMENTAIRES

Avoir un projet professionnel défini dans le domaine visé

Disposer d'une bonne représentation du métier et de son environnement

Détenir un permis de travail pour les candidats étrangers

Bonne capacité d'abstraction

Connaissances de base en anglais

Utilisation avancée du poste de travail

FINANCEMENTS POSSIBLES

CR

Rythme d'alternance :

différent selon le centre choisi

MODALITÉS D'ACCÈS

participation à une réunion d'informations collective

renseignement d'un dossier de candidature

réalisation de tests de positionnement

entretien de motivation

résultats communiqués par mail ou courrier au plus tard une semaine avant le démarrage

prévisionnel de la formation

ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

87,43%

DE REUSSITE AUX
EXAMENS

89,31%

DE TAUX DE SATISFACTION
LAHO FORMATION

Retrouvez toutes les informations sur
laho-formation.fr



PROGRAMME DE LA FORMATION

Accueil-intégration Cohésion de groupe Techniques de recherche de stage/d'emploi

Module 1. Assister les utilisateurs en centre de services :

- Mise en service d'un équipement numérique
- Assistance aux utilisateurs sur les équipements numériques
- Gestion des incidents et des problèmes
- Assistance à l'utilisation des ressources collaboratives

Module 2. Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée :

- Maintien et exploitation du réseau local et de la téléphonie
- Sécurisation des accès à Internet
- Maintien et exploitation d'un domaine Active Directory et des serveurs Windows
- Maintien et exploitation d'un serveur Linux
- Maintien et exploitation d'un environnement virtualisé

Module 3. Maintenir, exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation:

- Configuration des services de déploiement et de terminaux clients légers
- Automatisation des tâches à l'aide de scripts
- Maintien et sécurisation des accès réseaux distants
- Supervision de l'infrastructure
- Intervention dans un environnement de Cloud Computing
- Veille technologique

Période en entreprise Session d'examen

MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Technicien systèmes et réseaux
Technicien support
Technicien réseau
Technicien informatique
Technicien d'exploitation

POURSUITES D'ÉTUDES POSSIBLES

Administrateur de systèmes d'information
Chargé de projet en informatique
Concepteur développeur d'applications

CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOTRE CENTRE DE :

BEAUVAIS 03.44.79.80.26

Session 1 : du 05/05/2025 au 19/12/2025

