

SÉCURITÉ INTERNET - INTRANET

Durée

3 jours

Référence Formation

4-SP-ADMI

Objectifs

Comprendre et gérer un projet PKI dans les meilleures conditions. Comment Choisir une PKI, Déployer une autorité de certification, générer des certificats, mettre en œuvre une messagerie sécurisée et une solution Single Sign-On (SSO)

Participants

Directeurs informatiques, responsables sécurité, chefs de projet, consultants techniques

Pré-requis

Bonnes connaissances en systèmes, réseaux et sécurité informatique

Moyens pédagogiques

Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée d'un vidéo projecteur, tableau blanc et paperboard ainsi qu'un ordinateur par participant pour les formations informatiques.

Positionnement préalable oral ou écrit sous forme de tests d'évaluation, feuille de présence signée en demi-journée, évaluation des acquis tout au long de la formation.

En fin de stage : QCM, exercices pratiques ou mises en situation professionnelle, questionnaire de satisfaction, attestation de stage, support de cours remis à chaque participant.

Formateur expert dans son domaine d'intervention

Apports théoriques et exercices pratiques du formateur

Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle des participants

Réflexion de groupe et travail d'échanges avec les participants

Pour les formations à distance : Classe virtuelle organisée principalement avec l'outil ZOOM.

Assistance technique et pédagogique : envoi des coordonnées du formateur par mail avant le début de la formation pour accompagner le bénéficiaire dans le déroulement de son parcours à distance.

PROGRAMME