



Techniques de l'audiovisuel

La cybersécurité en audiovisuel niveau 1

Blended learning

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Cette formation permet de:

- Comprendre les enjeux de cybersécurité en audiovisuel
- Acquérir les bonnes pratiques au quotidien
- Sécuriser une installation informatique audiovisuelle

Publics concernés

Tout public travaillant avec des médias audiovisuels

Pré-requis

Maîtrise de l'outil informatique

Points forts

- Les bonnes pratiques
- Comment sécuriser des fichiers médias
- Comprendre les différents niveaux de sécurisation

FORMATEURS

Expert de la cybersécurité en audiovisuel

CONTENU

- Sécuriser un poste de travail en production AV
- Quels outils pour quels OS?
- Sécuriser les accès Serveurs de médias
- Réseau local, réseau public, comment protéger les accès
- Télétravail et production AV: la sécurisation de base autour des essences médias

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Cours et travaux pratiques

MATÉRIELS UTILISÉS

Ordinateurs, serveurs de médias, logiciels de maintenance et accès à distance

POUR PROLONGER CETTE FORMATION

Site web : campus.ina.fr

Réf: C01738

Catégorie

Panorama

Votre conseiller de formation

Sabine Spatola 01 49 83 28 79 sspatola@ina.fr

Durée

1 jour (7 heures)

Prix

400 €

SESSIONS

Le 16 sept. 2024 à DISTANCIEL () : 400 €

Mes notes :
