

Métier de Responsable d'exploitation

Objectifs

La formation permet de maîtriser les trois domaines suivants du métier d'exploitant :

- savoir maîtriser une solution système, caméra, bande passante (liée aux technologies méga pixels et sécurité de réseau), stockage serveur (Raid 0, Raid 5, Raid 6) écriture par cluster.
- connaître des outils de supervision et de maintenance utilisés. Rendre la solution plus ouverte grâce aux technologies IP. Maîtriser un budget de fonctionnement dans le cadre d'un maintien en conditions opérationnelles.
- la compréhension de l'environnement juridique et réglementaire impactant en particulier l'affichage vidéo, le stockage, les logiciels d'archivage et autres sous-systèmes ayant fait l'objet de récentes dispositions législatives et réglementaires.

>> Présentation

La formation s'adresse principalement aux cadres techniques travaillant dans l'exploitation de systèmes de vidéoprotection.

Les évolutions technologiques nécessaires pour exploiter les installations de vidéoprotection. La formation traite de toute la chaîne de valeur du système vidéo, allant du capteur au stockage.

Les éléments les plus récents sur les plans législatif et réglementaire seront également présentés et analysés.

Compétences visées

- Être capable d'utiliser et de réaliser la maintenance d'une plate-forme de vidéoprotection.
- Connaître le cadre législatif et réglementaire encadrant toute activité de vidéoprotection.

>> Programme

- ▶ Capteurs et vision.
- ▶ Affichage vidéo matriciel.
- ▶ Stockage, enregistreurs et logiciels d'archivage.
- ▶ Législation et décrets.
- ▶ Systèmes analogiques, numériques IP et hybrides.
- ▶ Exploitation et maintenance d'une solution complète.

▶ Public concerné

- Cadres techniques
- Responsables recette technique exploitation supervision-maintenance

▶ Méthodes pédagogiques

- Exposés,
- Exercices,
- Échanges,
- Études de cas traités en groupe,
- Remise d'un document de synthèse à chaque participant et d'un fascicule de cours.

Prérequis

Compétences en optique, en systèmes analogiques et numériques IP.

Capacités à appréhender les besoins du marché. Capacité à travailler en groupe.



Prix

6 000 € HT

Durée

15 jours / 105h

>> Réf./lieux

VP4-12a
CERGY-PONTOISE