

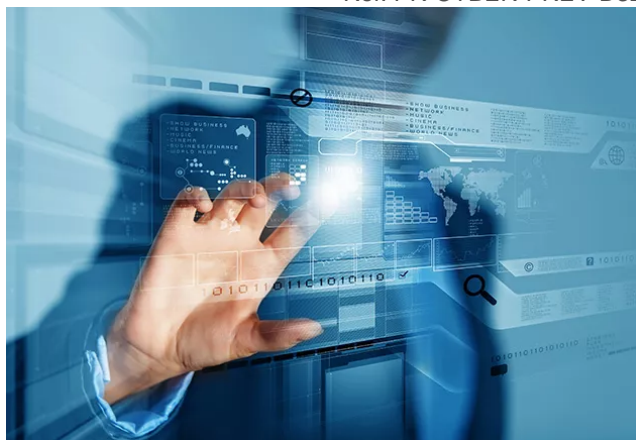
## Application du référentiel APSAD D32

**DURÉE : 2 Jours (14H)**

**Prix : 1 215,00 € HT**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Identifier les vulnérabilités des systèmes de sécurité et de sûreté.
- Mettre en œuvre les mesures de prévention et de protection adaptées.
- Appliquer le référentiel APSAD D32.

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Ingénieurs, techniciens, concepteurs, intégrateurs, installateurs de systèmes électroniques de sécurité / sûreté, désireux de respecter les préconisations du référentiel APSAD D32 pour l'installation, la réalisation et l'exploitation de systèmes de sécurité/sûreté connectés au réseau IP.

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

# Contenu de la formation

- Définition de la cybermenace.
- Présentation des principales vulnérabilités des systèmes.
- Recommandations pour la mise en sécurité d'une installation (conception, réalisation, maintenance, exploitation).
- Démonstrations.

# Modalités de la formation

## Modalités d'évaluation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle de connaissances.

## Nos plus

Le référentiel APSAD D32 "Cybersécurité" est remis à chaque participant.

# CNPP en quelques chiffres

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants

**98%**

de stagiaires satisfaits en  
2025



# Les prochaines sessions

Du 22/09/26 au 23/09/26

Vernon

1 215,00 € HT

## **Besoin d'informations sur une formation en cybersécurité ?**

Nous sommes à votre écoute pour échanger sur votre prochaine formation en cybersécurité.

Contactez-nous !

**+33 (0)8 06 00 03 80**