

## Renforcement et Sécurisation des serveurs LAMP (Linux, Apache, MySQL, PHP)

La sécurité des conteneurs d'applications et des systèmes d'exploitation est une couche primordiale dans la sécurisation des applications. Ce module aborde les différentes configuration possibles pour limiter les exploitation en cas d'attaques tout en améliorant la détection

### Détails

- **Code** : DEV-LAMP
- **Durée** : 2 jours ( 14 heures )

#### Public

- Architectes
- Ingénieurs Systèmes

#### Pré-requis

- Pratique de Linux, Apache, MySQL et PHP

### Objectifs

- Sensibilisation à la maintenabilité
- Adresser les vulnérabilités
- Éviter les erreurs et obtenir une bonne pratique

### Programme

La sécurité des conteneurs d'applications et des systèmes d'exploitation est une couche primordiale

dans la sécurisation des applications. Ce module aborde les différentes configuration possibles pour limiter les exploitation en cas d'attaques tout en améliorant la détection

### Modalités

- **Type d'action** :Acquisition des connaissances
- **Moyens de la formation** :Formation présentielle – 1 poste par stagiaire – 1 vidéo projecteur – Support de cours fourni à chaque stagiaire
- **Modalités pédagogiques** :Exposés – Cas pratiques – Synthèse
- **Validation** :Exercices de validation – Attestation de stages