

1 Hardening

1.1 De contrôler l'intégrité d'un package, d'un programme

??

1.2 De configurer un nouveau package, programme

1.3 De cross-compiler un programme

1.4 De contrôler les services, les ports ouverts

1.5 De contrôler les file systems

1.6 De contrôler les permissions des fichiers, répertoires

1.7 De sécuriser le réseau

1.8 De contrôler-sécuriser les comptes utilisateurs

1.9 De limiter le login root

1.10 De sécuriser le noyau

1.11 De sécuriser une application

1.12 De contrôler le démarrage de Linux