



# 8. Annexes techniques



From:

<https://pandorafms.com/manual/!784/>

Permanent link:

[https://pandorafms.com/manual/!784/fr/documentation/pandorafms/technical\\_annexes/start](https://pandorafms.com/manual/!784/fr/documentation/pandorafms/technical_annexes/start)

2025/12/11 14:02



## 8. Annexes techniques

- Architecture des serveurs (version 784)
- Arrêts de service planifiés
- Collections de fichiers
- Command Center (Metaconsole) avec proxy inverse
- Composants de l'assistant
- Configuration d'Exec server PFMS
- Configuration d'un cluster OpenSearch pour Pandora FMS
- Configuration de la méthode d'authentification SHA dans MySQL
- Configuration du capteur de température HWg-STE
- Configuration matérielle pour l'envoi de SMS
- Configuration SSH et/ou FTP pour recevoir des données
- Configurer l'authentification à deux facteurs pour le compte d'un utilisateur
- Contrôle de l'expérience utilisateur (PDR)
- Différences entre les modèles, les politiques et les opérations de masse
- Efficacité énergétique avec Pandora FMS
- Gestion de la base de données à partir de la console
- Guide d'installation de Pandora FMS sur Rocky Linux
- Guide d'installation de Pandora FMS sur un serveur Ubuntu
- Installation de Pandora FMS Open sur Rocky Linux
- Installation de Pandora FMS Open sur Ubuntu
- Installation des EndPoints Pandora FMS
- Installation et configuration d'OpenSearch
- Installation et configuration minimale d'un serveur GeoServer
- Installer et mettre à jour PHP 8
- Liste des journées spéciales
- Migration vers un autre système
- Mise en place d'alertes par courrier électronique
- Mise à jour de MySQL 5.7 vers MySQL 8
- Processus de migration de 772 à 777
- Sauvegarde et procédures de restauration
- SimpleSAML 2 . 0 local
- Supervision avec Raspberry
- Surveillance rapide de nombreuses machines
- Surveillance WUX avec le serveur WUX et Selenium 3
- Système ACL Advanced
- Types de rapports
- Études volumétriques et de capacité