

# AXIS Camera Station Cloud Storage

### À propos du stockage en nuage

AXIS Camera Station Cloud Storage est un service complémentaire aux installations **AXIS Camera Station Edge** et **AXIS Camera Station Pro**, offrant la possibilité de stocker et de gérer en toute sécurité vos enregistrements vidéo dans le nuage.

### MISE EN ROUTE

Avant de commencer, assurez-vous que vous remplissez les conditions suivantes :

- Vous avez configuré AXIS Camera Station Pro ou Edge sur votre système.
- Votre réseau fournit un accès internet et est configuré avec un Serveur DNS pour que les caméras puissent se connecter en ligne.
- Votre serveur AXIS Camera Station Pro ou les périphériques d'AXIS Camera Station Edge sont enregistrés auprès des services connectés.
- Vos caméras fonctionnent sous AXIS OS 11.11.73 ou ultérieur. Découvrez quels produits sont compatibles sur notre page *Product compatibility (Compatibilité des produits)*.

## Stocker des enregistrements dans le cloud

AXIS Camera Station Cloud Storage offre un moyen de stocker vos enregistrements dans le cloud. Pour configurer le stockage cloud :

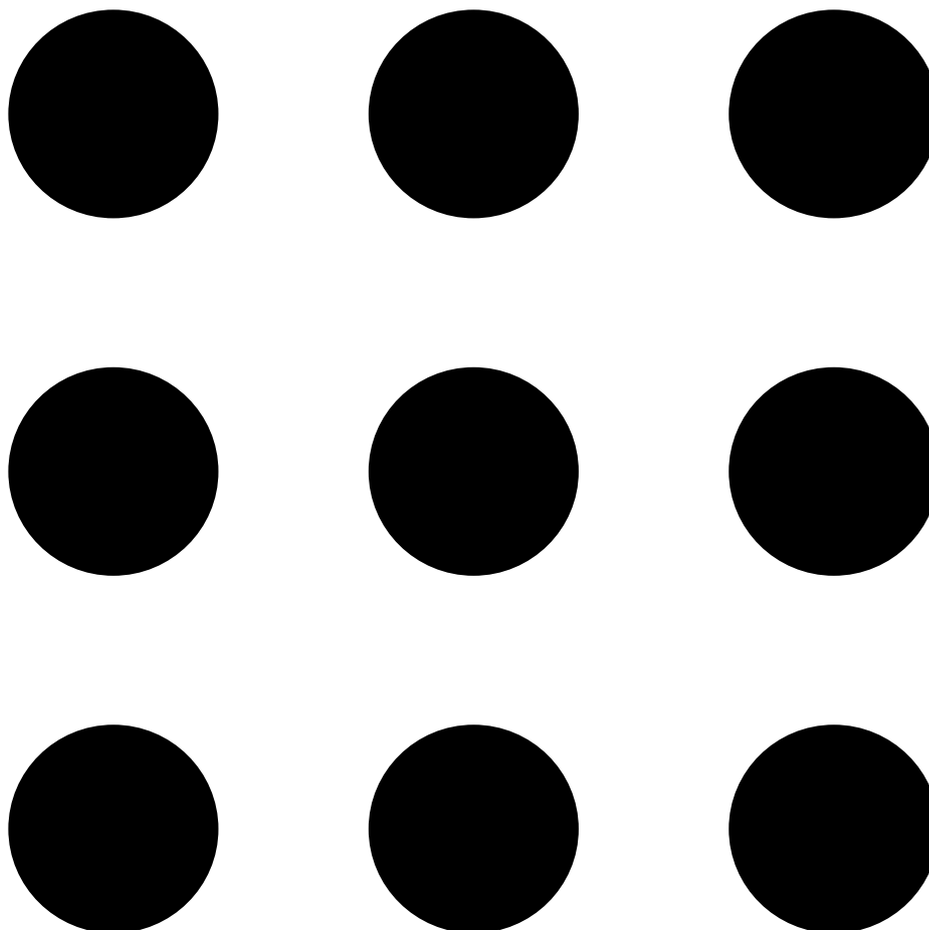
1. Activez les services connectés sur vos dispositifs.
  - AXIS Camera Station Edge: Consultez *Activer les services connectés sur vos périphériques dans le manuel d'utilisation d'AXIS Camera Station Edge* pour plus d'informations.
  - AXIS Camera Station Pro : Pour plus d'informations, consultez la section *Configurer les services connectés dans le manuel d'utilisation d'AXIS Camera Station Pro*.
2. Activez le stockage dans le cloud pour l'organisation. Pour en savoir plus, voir .
3. Activez le stockage dans le cloud pour chaque caméra. Pour en savoir plus, voir .

### Remarque

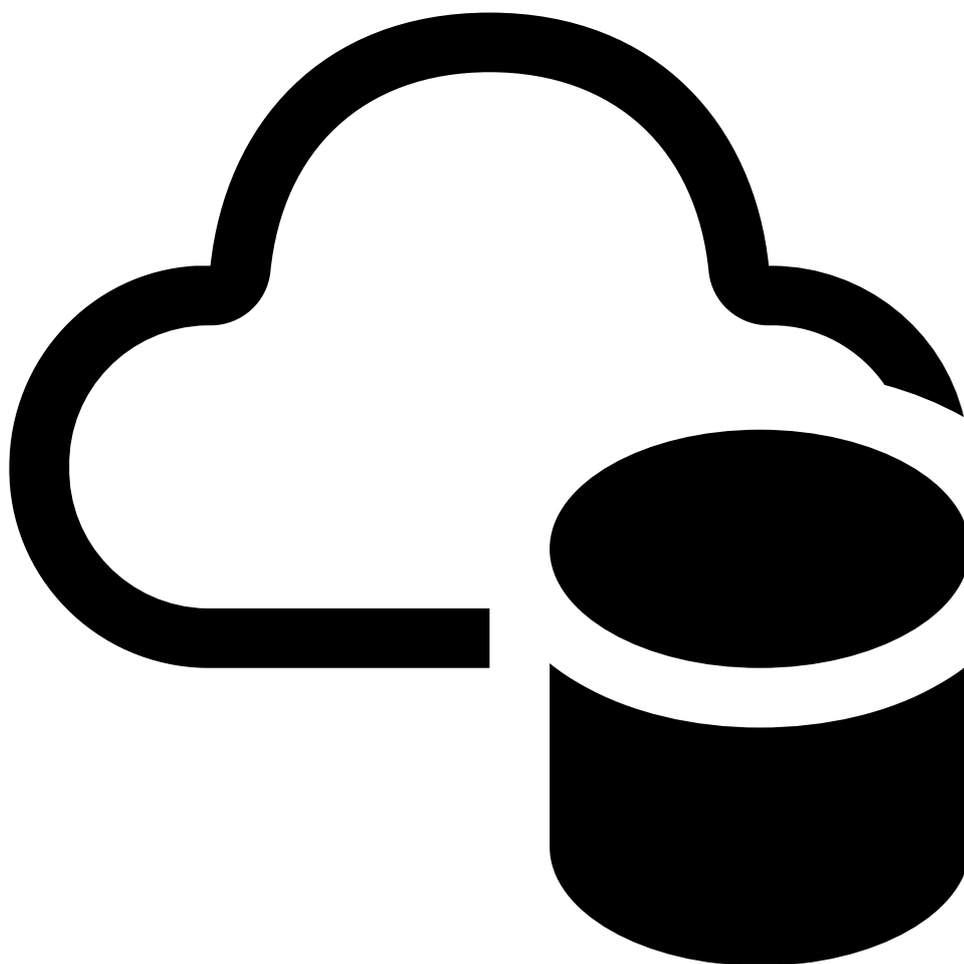
Pour qu'AXIS Camera Station Cloud Storage puisse se connecter aux services requis, votre pare-feu doit autoriser certains types de trafic internet. Pour en savoir plus, voir .

## Activer le stockage dans le cloud pour une organisation

1. Ouvrez le menu de My Systems



2. Ouvrez

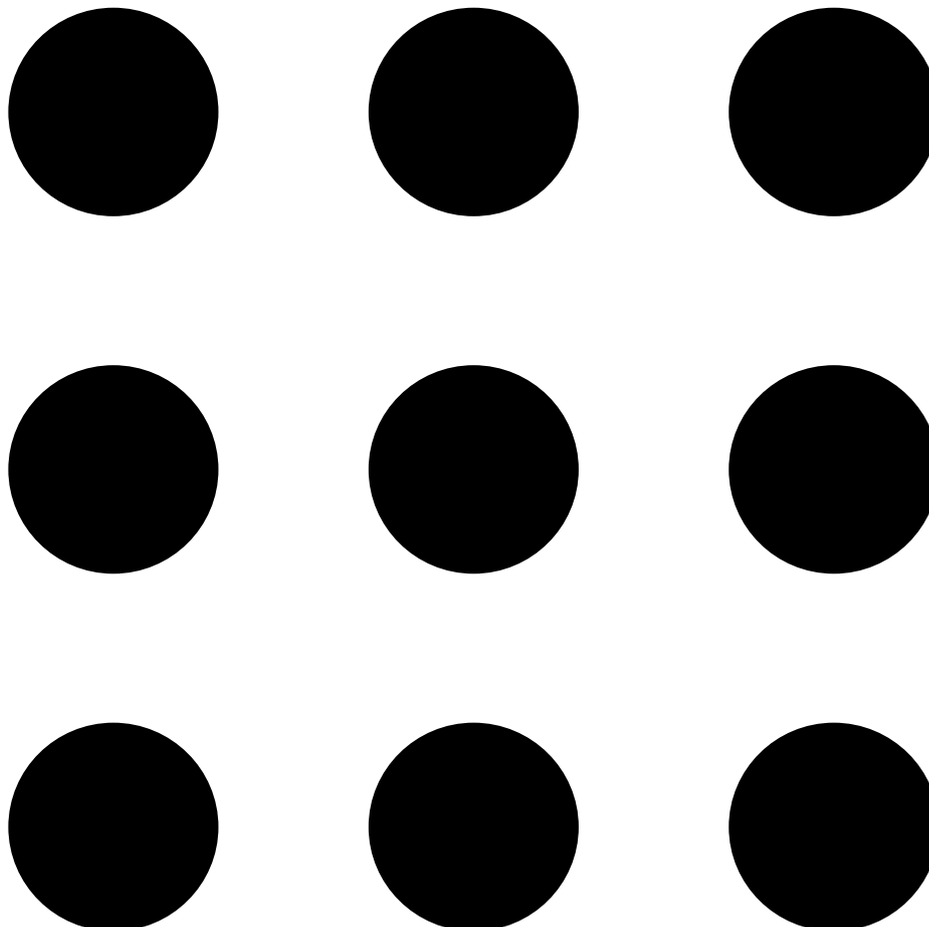


Cloud storage (Stockage cloud).

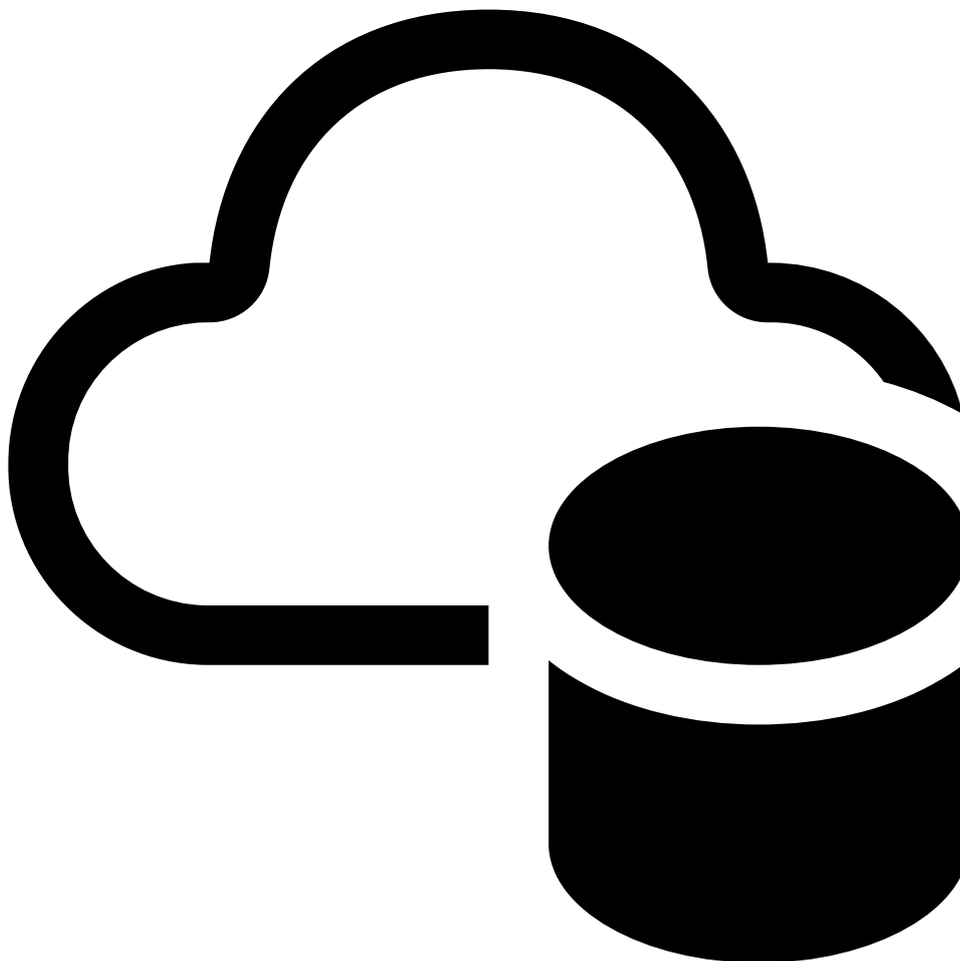
3. Cliquez sur **Activate** (Activer) et suivez les instructions à l'écran.

## Activer le stockage dans le cloud pour chaque caméra

1. Ouvrez le menu de My Systems



### 2. Ouvrez



Cloud storage (Stockage cloud).

3. Sélectionnez les caméras sur lesquelles activer le stockage cloud.
4. Cliquez sur **Turn on cloud storage (Activer le stockage cloud)**.
5. Personnalisez votre configuration de stockage en fonction de vos besoins. Voir pour plus d'informations.
6. Cliquez sur **Confirm (Configurer)**.

### Configuration du pare-feu

Pour qu'AXIS Camera Station Cloud Storage puisse se connecter aux services requis, vous devez autoriser les URL suivantes dans le pare-feu :

- \*.connect.axis.com
  - prod.keyserver.vms.connect.axis.com
  - prod.cloudstorage.vms.connect.axis.com
- \*.wasabisys.com
  - \*.s3.<région>.wasabisys.com

<région>	Description
ap-nord-est-1	Japon
ap-southeast-2	Australie
ca-central-1	Canada
eu-central-2	UE
eu-west-1	Royaume-Uni
us-east-1	E-U

## Configuration du stockage sur le cloud

Vos enregistrements sont stockés par défaut pendant 30 jours en 720p et 15 images par seconde. Cependant, vous pouvez personnaliser votre configuration de stockage sur le cloud afin de répondre à vos besoins d'enregistrement spécifiques pour chaque périphérique.

Les options suivantes permettent de personnaliser la configuration de votre stockage sur le cloud :

Option	Description
Emplacement de stockage	Spécifie l'endroit où vous stockez vos enregistrements. Changer l'emplacement de stockage ne s'applique qu'aux nouveaux enregistrements et n'affecte pas les enregistrements déjà stockés.
Durée de conservation (jours)	Le nombre de jours pendant lesquels vous souhaitez conserver vos enregistrements. La durée de conservation par défaut est de 30 jours, mais vous pouvez choisir une durée de conservation personnalisée en fonction de vos besoins. Notez que cela peut nécessiter des licences supplémentaires.
Résolution d'enregistrement	La qualité de votre enregistrement vidéo. La résolution d'enregistrement par défaut est de 720p, mais vous pouvez effectuer une mise à niveau vers 1080p. Notez que cela peut nécessiter des licences supplémentaires.
Fréquence d'image	Spécifie la fréquence d'acquisition des images vidéo par seconde. La fréquence d'image par défaut est de 15, mais vous pouvez l'ajuster à 10 ou 5 si votre bande passante est limitée.

## Cumul de licences

Chaque licence de stockage sur le cloud comprend un abonnement d'un an avec 30 jours d'enregistrement continu en 720p par source vidéo (capteur). Pour obtenir une période de conservation plus longue ou une résolution plus élevée, vous pouvez cumuler plusieurs licences. Par exemple :

- Deux licences permettent de conserver 60 jours de données à 720p.
- Quatre licences permettent de conserver 60 jours de données à 1080p.

Vous pouvez utiliser notre *calculateur de licences* pour déterminer le nombre de licences nécessaires en fonction de vos besoins en matière de conservation et de résolution. Pour en savoir plus sur les licences, allez à *Guide des licences Axis*.

T10217677\_fr

2025-05 (M5.2)

© 2024 – 2025 Axis Communications AB