INSTALLATION GUIDE.md 2025-06-19

## Guide d'Installation CookiNUMnetwork



## **VLC Media Player**

CookiNUMnetwork nécessite **VLC Media Player** pour la lecture des vidéos. Assurez-vous d'installer la version correspondant à votre système d'exploitation :

• Windows : Télécharger VLC pour Windows

• macOS: Télécharger VLC pour macOS

⚠ **Important** : Si vous rencontrez des erreurs lors du lancement de l'application liées à VLC, vérifiez que vous avez bien installé la bonne version pour votre système d'exploitation.

### Réseau WiFi

Pour utiliser le streaming vidéo avec votre caméra GoPro :

Même réseau WiFi: Votre ordinateur et votre caméra GoPro doivent être connectés au même réseau
 WiFi

## Installation sur Windows

Installation de l'application

- 1. **Téléchargez** le fichier d'installation .exe de CookiNUMnetwork
- 2. **Double-cliquez** sur le fichier d'installation pour lancer l'assistant
- 3. L'installateur vous proposera de choisir entre :
  - o Installation pour l'utilisateur actuel (recommandé si vous n'avez pas les droits administrateur)
  - Installation pour tous les utilisateurs (recommandé avec droits administrateur)
- 4. **Suivez** les instructions de l'assistant d'installation

#### Choix d'installation recommandé

## Installation pour tous les utilisateurs (avec droits administrateur)

- Avantages : Configure automatiquement les règles de pare-feu nécessaires pour le streaming vidéo
- Recommandé : Pour une utilisation optimale et une configuration automatique du réseau

### Installation pour l'utilisateur actuel

- Utilisation : Si vous n'avez pas les droits administrateur
- Limitation : Nécessite une configuration manuelle des règles de pare-feu

## Configuration du pare-feu Windows

Si vous rencontrez des problèmes de streaming, vérifiez que les règles de pare-feu suivantes sont configurées

:

INSTALLATION GUIDE.md 2025-06-19

#### Règles automatiques (installation pour tous les utilisateurs)

L'installation pour tous les utilisateurs configure automatiquement :

- CookiNUMnetwork : Accès entrant et sortant
- **MediaMTX**: Accès entrant et sortant sur le port 1935

#### **Configuration manuelle (si nécessaire)**

Si vous avez choisi l'installation pour l'utilisateur actuel, demandez à votre service informatique d'ajouter ces règles :

#### Autorisations nécessaires pour le pare-feu Windows :

#### Ports utilisés :

- Port 1935 : Pour recevoir le flux RTMP de la GoPro vers le serveur local
- Port 8554 : Pour la communication RTSP entre le serveur et CookiNUMnetwork (plus performant)

### 1. Application principale CookiNUMnetwork:

Autoriser les connexions entrantes et sortantes pour CookiNUMnetwork.exe

#### 2. Serveur de streaming MediaMTX:

- Autoriser les connexions entrantes et sortantes pour mediamtx.exe
- o Localisation:

[Dossier\_Installation]\\_internal\src\resources\binaries\mediamtx\mediamtx.exe

#### **Commandes PowerShell:**

```
# Règles pour l'application principale CookiNUMnetwork (TCP et UDP)
New-NetFirewallRule -DisplayName "CookiNUMnetwork TCP" -Direction Inbound -Program
"C:\Program Files\CookiNUMnetwork\CookiNUMnetwork.exe" -Protocol TCP -Action Allow
New-NetFirewallRule -DisplayName "CookiNUMnetwork UDP" -Direction Inbound -Program
"C:\Program Files\CookiNUMnetwork\CookiNUMnetwork.exe" -Protocol UDP -Action Allow

# Règles pour le serveur de streaming MediaMTX (TCP et UDP)
New-NetFirewallRule -DisplayName "MediaMTX TCP" -Direction Inbound -Program
"C:\Program
Files\CookiNUMnetwork\_internal\src\resources\binaries\mediamtx\mediamtx.exe" -
Protocol TCP -Action Allow
New-NetFirewallRule -DisplayName "MediaMTX UDP" -Direction Inbound -Program
"C:\Program
Files\CookiNUMnetwork\_internal\src\resources\binaries\mediamtx\mediamtx.exe" -
Protocol UDP -Action Allow
```

### 

Pour une installation "tous les utilisateurs": C:\Program Files\CookiNUMnetwork\

Pour une installation "utilisateur actuel": C:\Users\
 [NomUtilisateur]\AppData\Local\Programs\CookiNUMnetwork\

# Installation sur macOS

## Installation de l'application

- 1. **Téléchargez** le fichier .zip de CookiNUMnetwork
- 2. **Double-cliquez** sur le fichier .zip pour l'extraire
- 3. **Ouvrez** le dossier extrait contenant l'application CookiNUMnetwork.app

⚠ Important : Ne déplacez pas l'application vers le dossier Applications car elle n'est pas signée. Gardez-la dans le dossier d'extraction pour éviter les problèmes de permissions.

#### Première exécution

Lors du premier lancement, macOS peut afficher un avertissement de sécurité :

- 1. **Double-cliquez** sur l'application dans le dossier d'extraction
- 2. Si un message indique que le développeur n'est pas identifié :
  - Cliquez sur "Fermer"
  - Clic droit sur l'application et sélectionnez "Ouvrir"
  - o Cliquez sur "Ouvrir" dans la boîte de dialogue qui apparaît
- 3. Répétez cette opération si nécessaire jusqu'à ce que l'application se lance

## Configuration des autorisations

Si vous n'avez pas les droits administrateur, demandez à votre administrateur système de :

- Vérifier l'application dans les paramètres de sécurité
- Autoriser l'accès réseau pour CookiNUMnetwork

## % Dépannage

### Problèmes courants

#### **Erreur VLC au lancement**

Symptôme : L'application affiche une erreur liée à VLC Solution :

- Vérifiez que VLC est installé et à jour
- Assurez-vous d'avoir la bonne version pour votre système d'exploitation
- Redémarrez l'application après l'installation de VLC

#### Problèmes de streaming

**Symptôme**: Le streaming ne fonctionne pas, aucune vidéo ne s'affiche **Solution**:

1. Vérifiez le port 1935 :

INSTALLATION\_GUIDE.md 2025-06-19

```
# Windows
netstat -an | findstr 1935

# macOS/Linux
netstat -an | grep 1935
```

Si vous voyez "LISTENING" ou "LISTEN", l'application est bien lancée.

## 2. Vérifiez le pare-feu :

- o Désactivez temporairement le pare-feu Windows/macOS
- Testez le streaming
- o Si ça fonctionne, le problème vient du pare-feu

#### 3. Vérifiez l'antivirus :

- o Désactivez temporairement votre antivirus
- Testez le streaming
- o Si ça fonctionne, ajoutez CookiNUMnetwork aux exceptions de votre antivirus

## Symptôme : Problèmes non identifiés

- Consultez les logs de l'application
- Pour localiser les logs : ouvrez une vidéo dans l'application, puis remontez d'un niveau dans le dossier pour trouver le fichier de logs

## ரி Sécurité

CookiNUMnetwork est une application locale qui :

- Stocke toutes les données localement
- Se connecte uniquement aux caméras GoPro via RTMP sur le port 1935

Les règles de pare-feu sont nécessaires uniquement pour permettre la communication avec les caméras GoPro sur votre réseau local.