

# Installer Plex sur Debian 11

Dans cette procédure, je vais vous montrer comment installer Plex sur une machine Debian 11. Plex est un service de médias-center permettant de centraliser ses médias. Plex dispose également d'un agent qui récupère les informations sur les médias pour obtenir des détails sur les médias. Plex est un médias-center open-source et gratuit pour une utilisation limitée mais il est possible de rémunérer les créateurs afin de débloquer des fonctionnalités. Je ne serais en aucun cas responsable si vous utilisez cette procédure dans le but d'une utilisation illégale de cette procédure.

## Prérequis pour l'installation de Plex

:

- Une machine Debian 11
- Des accès root sur la machine



## Installer Plex sur Debian 11 :

Avant de débiter l'installation de Plex sur la machine, on va d'abord la mettre à jour et installer des paquets :

```
apt update -y && apt upgrade -y && apt install sudo -y
```

Ensuite on va ajouter Plex dans les sources :

```
echo "deb https://downloads.plex.tv/repo/deb/ public main" > /etc/apt/sources.list.d/plexmediase
```

Puis avec une mise à jour des paquets, il sera possible d'installer plexmediaserver :

```
sudo apt update && sudo apt install plexmediaserver
```

Après on va activer puis démarrer Plex :

```
sudo systemctl enable plexmediaserver  
sudo systemctl start plexmediaserver
```

Ensuite il sera possible de se connecter sur l'interface Web depuis un navigateur à l'adresse suivante :

```
http://ip-du-serveur:32400/web
```

Ensuite depuis l'interface Web il faut configurer l'emplacement des médias. Puis après vous aurez la possibilité de créer des comptes pour vos utilisateurs et vous aurez également la possibilité de gérer les droits.

Après avoir été connecter sur son compte Plex depuis votre serveur, vous pouvez également vous connecter à votre serveur Plex depuis l'url suivante : <https://app.plex.tv/desktop>

Cette méthode permet un accès depuis l'extérieur, sans avoir besoin de retenir l'adresse Ip public/dns et le port utilisé.