

Table des matières

Prusa Connect - Configuration des notifications Discord	3
Étape 1 - Introduction	4
Étape 2 - Mise en place d'un serveur	5
Étape 3 - Paramètres du serveur	6
Étape 4 - Création d'un webhook	7
Étape 5 - Paramètres de Prusa Connect	8
Étape 6 - Configuration des types de notifications	9

Prusa Connect - Configuration des notifications Discord

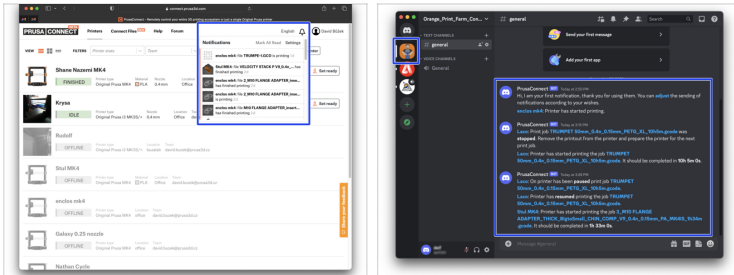


help.prusa3d.com/g536121

Scannez le QR code
pour afficher la
dernière version de
ce chapitre.



ÉTAPE 1 Introduction

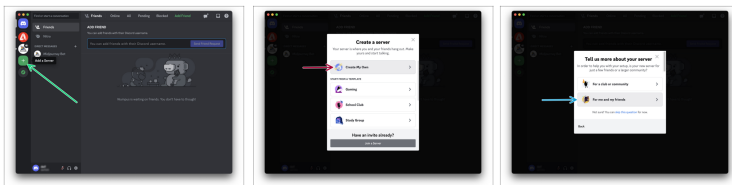


◆ Dans les étapes suivantes, nous configurerons Prusa Connect pour envoyer des notifications à votre application de messagerie **Discord**.

① **Discord** est principalement conçu pour la communication de groupe et peut être téléchargé gratuitement sur <https://discord.com/> pour une utilisation sur n'importe quelle plate-forme informatique/de téléphone majeure.

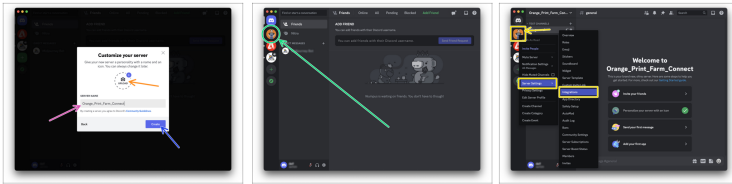
◆ Téléchargez et démarrez Discord sur votre ordinateur. Connectez-vous avec votre compte utilisateur.

ÉTAPE 2 Mise en place d'un serveur



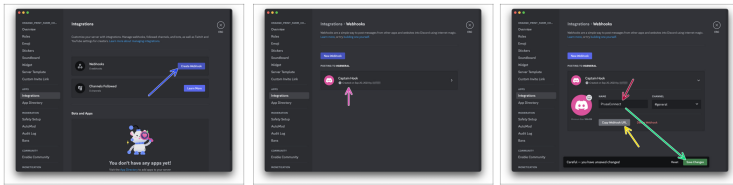
- Vous pouvez utiliser un serveur Discord existant sur lequel vous disposez des droits d'édition de canal ou créer un nouveau serveur si nécessaire.
- Pour créer un nouveau serveur, cliquez sur le bouton + à gauche pour **Ajouter un serveur**.
- Dans les boîtes de dialogue suivantes ;
 - Sélectionnez **Créer le mien**.
 - Sélectionnez **Pour moi et mes amis**.

ÉTAPE 3 Paramètres du serveur



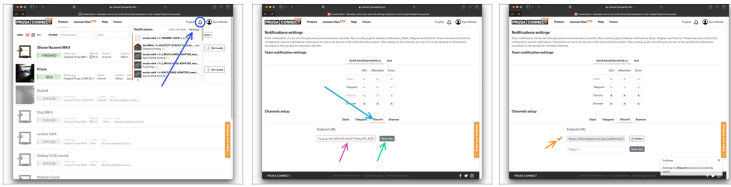
- ◆ Ajoutez un nom pour votre nouveau serveur.
- ◆ Vous pouvez également ajouter une icône personnalisée pour votre serveur.
- ◆ Sélectionnez **Créer** pour déployer le serveur.
- ◆ Votre serveur nouvellement créé est désormais accessible dans le menu de gauche.
- ◆ Cliquez avec le bouton droit sur l'icône du nouveau serveur et accédez aux **Paramètres du serveur > Intégrations**.

ÉTAPE 4 Création d'un webhook



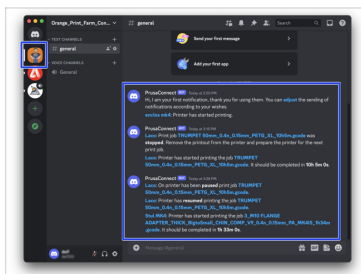
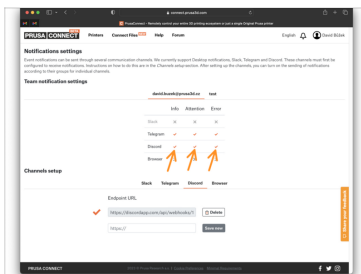
- ◆ Sélectionnez **Créer un webhook**.
- ◆ Cliquez sur **Captain Hook** (le bot Webhook nouvellement créé)
- ◆ Ajoutez un **nom** pour le bot webhook.
- ◆ Si vous utilisez plusieurs canaux, spécifiez quel canal utiliser pour les notifications.
- ◆ Cliquez sur **Enregistrer les modifications** en bas à droite.
- ◆ Cliquez sur **Copier l'URL du webhook**
- ① L'URL du Webhook a été copiée dans votre presse-papiers.

ÉTAPE 5 Paramètres de Prusa Connect



- Visitez le site **Connect.Prusa3D.com** et assurez-vous que vous êtes connecté.
- Cliquez sur les **Notifications (icône de cloche)** dans le coin supérieur droit et accédez aux **Paramètres**.
- Dans la section Configuration des canaux, sélectionnez l'onglet **Discord**.
- Collez l'**URL du Webhook** du presse-papiers dans la fenêtre **URL du point de terminaison**.
- Cliquez sur **Enregistrer comme nouveau**.
- Après l'enregistrement, une coche à gauche devrait apparaître et la notification de test initiale sera envoyée pour confirmer son fonctionnement.

ÉTAPE 6 Configuration des types de notifications



- Dans les paramètres de notification, sélectionnez tous les types de notifications que vous souhaitez recevoir sur votre application Discord.
- Félicitations ! Vous devriez maintenant commencer à recevoir des notifications sur les impressions en cours via Discord.
- Si vous souhaitez approfondir vos connaissances sur les services de contrôle à distance des imprimantes Prusa, consultez l'article Prusa Connect et PrusaLink expliqués.
