

# **Tutoriel Discord**

Connexion et utilisation du serveur Discord dans le cadre des Ateliers Arduino

Club de Robotique et d'Electronique Programmable de Ploemeur

2 novembre 2020 10 pages

## Table des matières

0.1	Conne	exion au serveur	2
	Naviga	ation et utilisation du serveur	7
	0.2.1	Présentation	7
	0.2.2	Entrer dans un salon	9
	0.2.3	Partager son écran	9

## Contact pour l'information

Document réalisé en Latex par Nicolas Le Guerroué pour le Club de Robotique et d'Electronique Programmable de Ploemeur (CREPP)

Telephone: 06.20.88.75.12

E-mail: nicolasleguerroue@gmail.com

Version du 2 novembre 2020

Permission vous est donnée de copier, distribuer et/ou modifier ce document sous quelque forme et de quelque manière que ce soit.

#### 0.1 Connexion au serveur

Le site Discord est disponible à l'adresse **g http://discord.com** Une fois le lien cliqué,vous tombez sur une interface similaire :

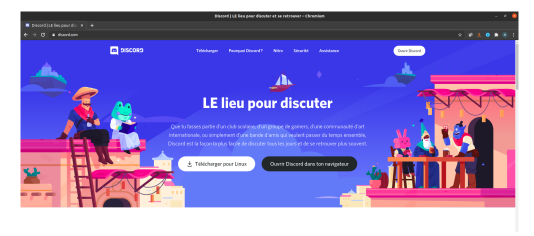


FIGURE 1 – Accueil du site Discord

Ensuite, veuillez cliquer sur "Ouvrir dans votre navigateur"

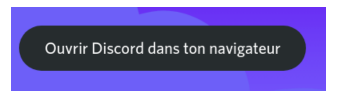


FIGURE 2 – Lancement de Discord

Veuillez choisir un identifiant, qui sera votre nom visible par les membres de la session vocale, sans oublier de cocher la case "J'ai lu et accepte les Conditions Générales d'Utilisation"



FIGURE 3 – Choix de votre identifiant Discord

Ensuite, le site va vous demander si vous êtes un robot. Cochez la case " ${f Je}$  ne suis pas un robot"  $^1$ 



FIGURE 4 – Vérification Captcha

Votre date de naissance va vous être demandée.

1. Parfois, une sélection d'images diverses va vous être imposée.

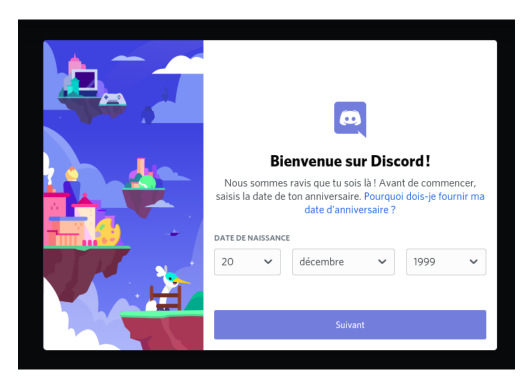


FIGURE 5 – Date de naissance

On va vous demander le type de serveur que vous voulez créer. Dans notre cas, sur la fenêtre qui s'affiche, veuillez cliquer sur "Rejoindre un serveur"

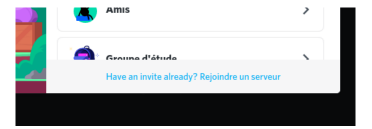


FIGURE 6 – Rejoindre un serveur

#### Adresse du serveur

A ce moment là, veuillez renseigner l'adresse du serveur : https://discord.gg/CwGcRTpH

#### A

Attention, ce lien est valable 24 h et est est actif uniquement le 2 novembre 2020. Lorsque vous essayer ce tutoriel à une autre date, veuiller envoyer un SMS au 06.28.88.75.12 en me demandant une nouvelle invitation sur Discord.

A partir du moment ou vous recevrez le lien, vous aurez de nouveau 24 h pour vous connecter.

Pour le samedi 7 novembre, le lien vous sera envoyé à 9 h ce samedi sur votre messagerie .

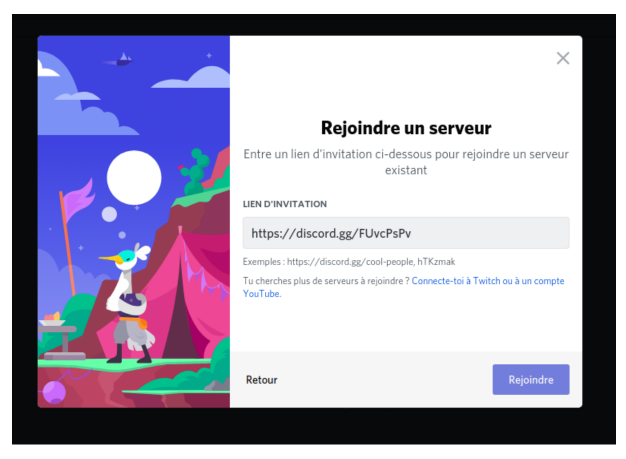


Figure 7 – Saisir l'adresse du serveur

#### Cliquer ensuite sur Rejoindre

Une fenêtre avec un fond noir apparaît. Cette fenêtre demande à enregistrer votre compte. Nous n'en ferons rien, nous allons utiliser un compte temporaire.

Il suffit de cliquer sur le fond d'écran pour la faire disparaitre.

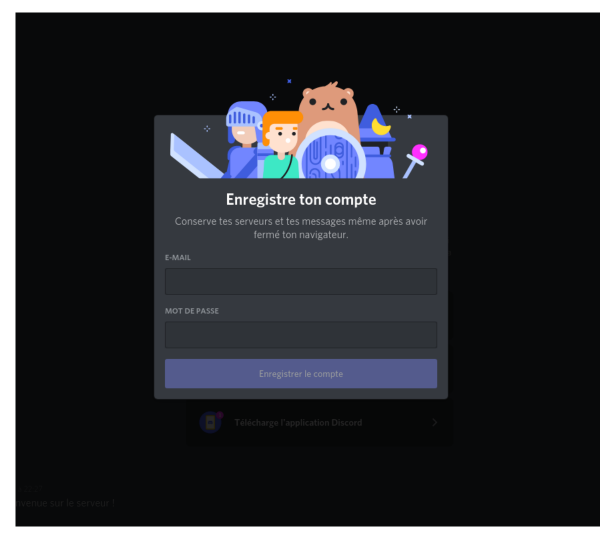


Figure 8 – Demande de sauvegarde de compte - Ne pas enregistrer le compte

Enfin, le menu Discord s'affiche, et un message de bienvenue devrait apparaître en bas de l'écran :

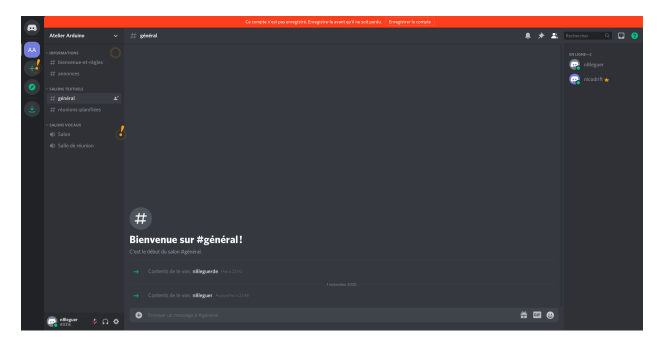


FIGURE 9 – Accueil du serveur

### 0.2 Navigation et utilisation du serveur

#### 0.2.1 Présentation

Tout d'abord, le logo "AA" en bleu vous indique que vous êtes bien dans le salon "Atelier Arduino"



FIGURE 10 – logo de l'Atelier Arduino

Ne tenez pas compte du message rouge en haut, il vous indique seulement que vous avez un compte temporaire.



FIGURE 11 – Compte temporaire

Discord se décompose en trois parties.

• L'accès aux salons du serveur [menu de gauche]

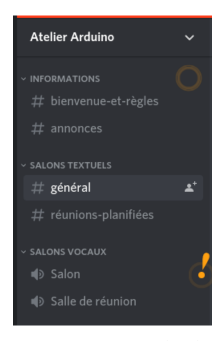


FIGURE 12 – Les types de salons

Le serveur est composé de deux types de salons :

- Les salons textuels pour noter et faire partager des informations écrites.
- Les salons vocaux pour discuter de vive voix
- Le contenu du salon

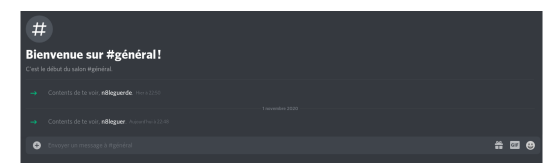


FIGURE 13 – Le contenu du salon

• Les membres connectés

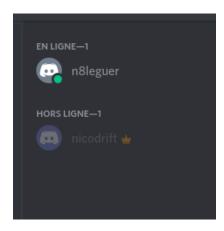


FIGURE 14 – Les membres du salon

#### 0.2.2 Entrer dans un salon

Pour pouvoir discuter avec les autres memebres, il suffit de cliquer sur le bouton salon parmi les salons vocaux.

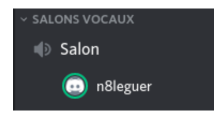


FIGURE 15 – L'accès à un salon vocal

Une fois rentré dans ce salon, votre identifant apparait.

### 0.2.3 Partager son écran

La première condition pour partager son écran est de rejoindre un salon vocal.

Pour partager son écran, il faut cliquer sur le bouton **Ecran** en bas à gauche.

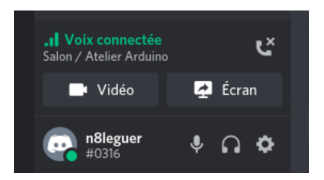


FIGURE 16 – Le partage d'écran

A partir de cette fenetre, vous pouvez chosir ce que vous voulez partager :

- Votre écran courant
- Une application en particulier (et seulement cette application)

Vous cliquez sur l'image correspondante à votre choix puis Partager

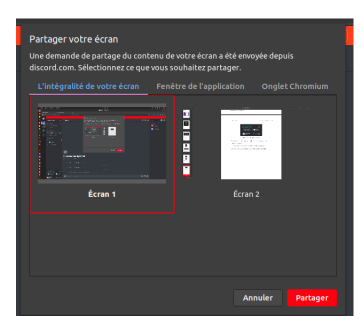


Figure 17 – Le partage d'écran - validation