

# Serveurs Minecraft

Comment jouer aux différents serveurs minecraft que l'on héberge ?  
Effectivement, différents serveurs sont disponibles, moddés ou non !

- [Les serveurs disponibles](#)
- [MineColonies](#)

# Les serveurs disponibles

## Présentation

### *Différents serveurs*

Différents serveurs sont disponibles, avec différents thèmes qui leurs sont propres. Choisissez celui qui vous inspire le plus, ou alors pourquoi choisir et essayez les tous !

### Vanilla

L'expérience la plus authentique de Minecraft, version officielle, aucun changements. C'est le jeu tel que Mojang nous l'a livré. Mises à jours fréquentes, mais rien de particulier pour jouer, juste mettre à jour votre jeu dans le launcher.

- Version actuelle : 1.21.3
- URL de connexion :

### Carbon Fighters

Minecraft Vanilla avec un Datapack. Plongez dans un monde sans charbon et réduisez vos émissions de gaz à effets de serre !

- Version actuelle : 1.19
- Wiki à venir
- URL de connexion :

### L'Odyssée des Héros

Un serveur où le thème est l'aventure RPG. Différentes armures influenceront votre classe. Partez à l'aventure au gré des saisons, récoltez des fruits et légumes de saisons, concoctez

des plats qui vous apporteront des bonus ! Forgez vous un stuff digne d'un héros !

- Version actuelle : 1.20.1
- API : Fabric
- Wiki à venir
- URL de connexion :

odh.ananas-services-group.fr

## MineColonies

Vous êtes le gérant d'une nouvelle colonie. Faites débarquer vos colons, construisez vos défenses, faites que votre colonie soit sûre et prospère !

- Version actuelle : 1.21.1
- API : Neoforge
- Wiki [disponible ici](#)
- URL de connexion :

minecolonies.ananas-services-group.fr

# MineColonies

**Nouveaux joueurs** : Serveur protégé par une whitelist, contacter l'administration pour se faire inscrire

## Installation

- Posséder **Minecraft** de manière légale (protection contre les versions craquées activée)
- Télécharger [Forge](#) en version **1.20.1**
- Cliquer sur le fichier .jar téléchargé et installer Forge en mode **Client**
- Récupérer le dossier de mods **Clients** [ici](#) et le désarchiver
- Sur Windows : faire "touche Windows + R" dans le menu contextuel taper `%appdata%` et se rendre dans le dossier `.minecraft`
- Placer les mods télécharger dans le dossier `mods` (renommer votre ancien dossier mods si des mods sont déjà présents et en créer un nouveau ex: `mods.old`)
- Lancer Minecraft Launcher et aller dans *Configuration* [MCLauncher.jpg](#)
- Sur le profil *Neoforge* cliquer sur les 3 petits points puis *Modifier* et enfin *Plus d'options*
- Sous *Arguments JVM* allouer plus de RAM, par exemple jusqu'à 8 Go. Exemple ci-dessous :

```
-Xmx8G -XX:+UnlockExperimentalVMOptions -XX:+UseG1GC -XX:G1NewSizePercent=20 -  
XX:G1ReservePercent=20 -XX:MaxGCPauseMillis=50 -XX:G1HeapRegionSize=32M
```

- Cliquer sur *Enregistrer*
- Vérifier que le bon profil est sélectionné et **JOUER** !
- Une fois le jeu lancé, cliquer sur *Multijoueur* puis *Nouveau serveur*.
- Copier et coller l'adresse suivante :

```
minecolonies.ananas-services-group.fr
```

- Vous pouvez enfin rejoindre votre nouveau monde et créer votre colonie !