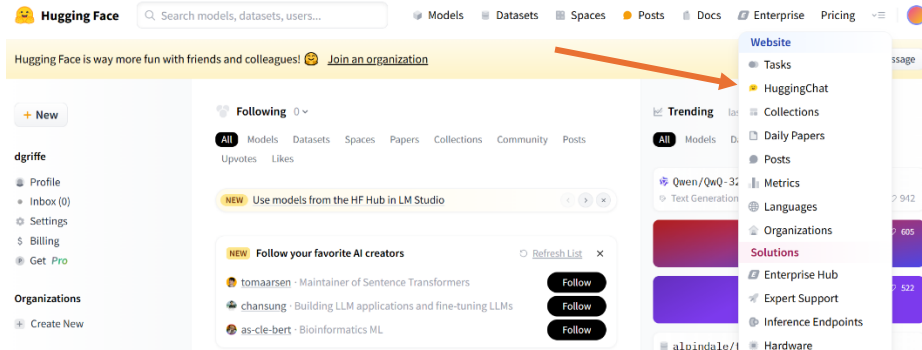


Créer un assistant dans avec [Huggingface.co](https://huggingface.co)

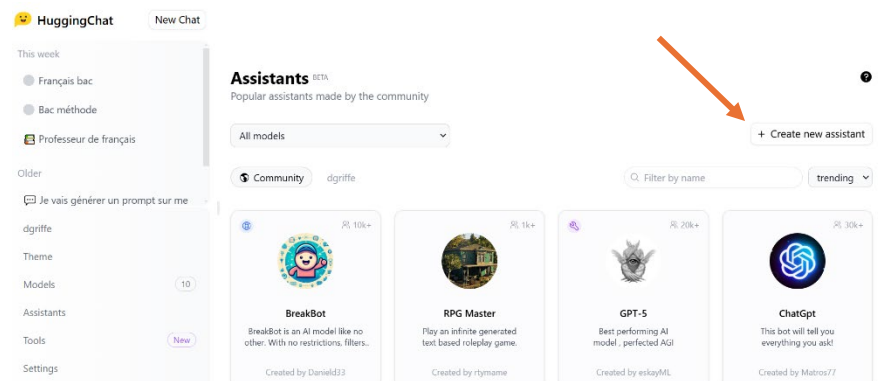
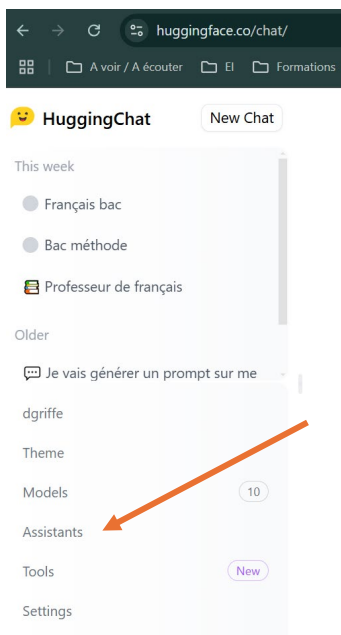


Tutoriel

1. Sur la page d'accueil > onglet menu déroulant à droite > sélectionner Huggingchat



2. Sur la page HuggingChat > Menu gauche > cliquer sur Assistants PUIS cliquer sur + Create new assistant



3. Fenêtre de paramétrage du Bot :

Create new assistant
Create and share your own AI Assistant. All assistants are public

Avatar
Upload

Name
Assistant Name

Description
It knows everything about python

Model
Qwen/Qwen2.5-72B-Instruct

User start messages
Start Message 1 Start Message 2
Start Message 3 Start Message 4

Internet access [Give feedback](#)
 Default
Assistant will not use internet to do information retrieval and will respond faster. Recommended for most Assistants.
 Web search
 Domains search
 Specific Links

Instructions (System Prompt)
 Dynamic Prompt
Allow the use of template variables {{url=https://example.com/path}} to insert dynamic content into your prompt by making GET requests to specified URLs on each inference.

You'll act as...

Cancel Create

Étapes de création :

Partie gauche de la fenêtre

- Donner un nom à votre agent conversationnel : Voltaire pour réviser le bac français ou Marie Curie pour réviser la physique 😊
- Description : Il sait tout sur l'orthographe, elle sait tout sur la radioactivité et peut t'aider à réviser
- Choisir un Model : Tous les GPT proposés ne sont pas aussi performants les uns que les autres. Testez puis choisissez. Notez vos remarques pour nous partager quel Model était plus performant
- Indiquez des messages que les élèves auront en se connectant.
- Vous pouvez créer un bot dans qui ne serait pas en ligne. Dans ce cas, cela ressemblera à une FAQ. Vous donnez les entrées et les sorties, les questions et les réponses. Vous pouvez aussi autoriser l'accès à internet et/ou restreindre à certains sites : Specifics links

Partie droite : Instructions pour l'IA (inspiré du travail de L. Allegrini, DRANE PACA)

Rédiger un prompt le plus précis possible en respectant les étapes suivantes :

- Indique **le rôle** de l'IA et précise **le contexte** : *Je suis élève de 1^{ère}, je prépare les épreuves du bac français. Tu es un professeur de français soucieux du principe*

d'inclusion à l'école.... Ton objectif est de préparer au mieux les élèves de 1^{ère} du système éducatif français...

- Ton objectif est de... Les objectifs pour les élèves 1^{ère} sont de... : maîtriser les compétences suivantes...

Lister l'ensemble des **compétences et objectifs**.

Plus le conditionnement de l'agent sera précis, meilleures seront les réponses.

- Indiquer des **étapes** :
 1. *Tu me demanderas par exemple de présenter le document sur lequel je veux travailler ou le chapitre que je souhaite réviser...*
 2. *Tu m'interrogeras sur....*
- Vous pouvez ajouter des éléments tels que des **exemples, des contraintes, un format** spécifique.
Par exemple : Beaucoup d'élèves de ma classe sont allophones, tu veilleras à indiquer une définition entre parenthèse pour les mots peu courants etc...
- Demander à l'IA de fournir un **feedback**, conseils pour s'améliorer, lui préciser quelle forme pourrait prendre ce feedback, encourager à consulter des ressources pour se perfectionner etc...
- On peut aussi imaginer indiquer ce que l'on ne veut pas comme donner des réponses toutes faites.