

Signer une extension Firefox

Une extension développée pour Firefox peut être testée avec le mode développeur comme précisé sur le tutoriel :

<https://formagent.vincennes.fr/books/intelligence-artificielle/page/mettre-a-jour-les-prompts-par-defaut-de-lextension>

Pour la déployer sur l'ensemble des postes, il est nécessaire de la faire reconnaître par Mozilla, c'est à dire la faire signer.

1. Aller sur <https://addons.mozilla.org/fr/developers/>
2. S'identifier sur le portail en utilisant le compte referentlogiciels@vincennes.fr disponible sur psono.
3. Préparer le package

Modifier le fichier manifest.json

```
{
  "manifest_version": 2,
  "name": "Assistant IA",
  "version": "2.1",
  "description": "Assistant pour les agents de la Ville de Vincennes",
  "permissions": [
    "contextMenus",
    "storage"
  ],
  "background": {
    "scripts": [
      "background.js"
    ]
  },
  "icons": {
    "48": "puzzle.png"
  },
  "options_ui": {
```

```
"page": "options.html",
"open_in_tab": false,
"browser_style": true
},
"sidebar_action": {
  "default_title": "Assistant",
  "default_panel": "sidebar.html"
},
"browser_action": {
  "default_icon": {
    "48": "puzzle.png"
  },
  "default_title": "Ouvrir le sidebar"
},

"content_scripts": [
  {
    "matches": [
      "https://dify.vincennes.fr/chat/lfDdUckNIH9hGtQ4"
    ],
    "js": [
      "content.js"
    ]
  }
]
```

Le numéro de version doit être modifié. Le cas échéant, Mozilla indiquera que la version est déjà présente.

Préparer les fichiers

Zipper les fichiers dans un fichier extension.zip. Le nom importe peu.

L'importance est que l'ensemble des fichiers soient à la racine du zip, et non dans un répertoire.

4. Déposer le package

Aller sur la page <https://addons.mozilla.org/fr/developers/addon/submit/upload-listed>

Déposer le package et suivre les instructions.

Corriger les erreurs éventuelles signalées par Mozilla.

5. Se rendre sur la page d'état du module

Dernière mise à jour : 2 décembre 2024
Dernière version : 2.2 ?

[Envoyer une nouvelle version](#) · [Voir toutes les versions](#)

Modifier la page du produit
Gérer les auteurs et la licence
➤ **Gérer l'état et les versions**

Voir les changements récents
Voir le tableau de bord des statistiques

Toutes les versions

[Envoyer une nouvelle version](#)

Version	État	Validation	Supprimer/ Désactiver
Version 2.2 2 décembre 2024	Approuvé Voir l'historique	0 erreur, 2 avertissements	X
Version 2.1 29 octobre 2024	Approuvé Voir l'historique	0 erreur, 2 avertissements	X
Version 2.0 18 juin 2024	Approuvé Voir l'historique	0 erreur, 2 avertissements	X
Version 1.2 12 avril 2024	Approuvé Voir l'historique	0 erreur, 2 avertissements	X
Version 1.1 25 février 2024	Approuvé Voir l'historique	0 erreur, 1 avertissement	X

Attendre que le module passe en état "Approuvé".

6. Télécharger le .xpi

Cliquer sur le numéro de version et télécharger le .xpi (clic droit puis enregistrer la cible du lien sous...).

Gérer Copilot

Traduire en : Français ▾

Dernière mise à jour : 2 décembre 2024
Dernière version : 2.2 ?

[Envoyer une nouvelle version](#) · [Voir toutes les versions](#)

Modifier la page du produit
Gérer les auteurs et la licence
➤ **Gérer l'état et les versions**

Voir les changements récents
Voir le tableau de bord des statistiques

Gérer la version 2.2

Fichiers **cf99a7cca0664ed8a408-2.2.xpi** 23.0 KiB Approuvé

Compatibilité ?  **Firefox** 58.0 - *

[Ajouter une autre application...](#)

Notes de version ?
Français

Certaines balises Markdown sont prises en charge.

7. Tester l'extension sur Firefox

8. Demander au service exploitation le déploiement du .xpi

