

# Chrome : créer le dossier de l'extension

## Création du dossier

- créer d'un dossier qui va contenir les éléments de l'extension
- dans ce dossier créer le fichier **manifest.json** avec le contenu suivant

manifest.json

```
{
  "manifest_version": 2,
  "name": "Extension Pronote pour chrome",
  "description": "Gestion des exports de données de pronote",
  "version": "1.0",
  "browser_action": {
    "default_icon": "icon.png",
    "default_popup": "popup.html",
    "default_title": "Exporter des données de Pronote"
  },
  "permissions": [
    "activeTab"
  ],
  "content_scripts": [
    {
      "matches": ["http://pronote.lyc-valadon.ac-limoges.fr/*"],
      "js": ["tableau.js"]
    }
  ]
}
```

## Explications

- **defaultpopup** indique le fichier qui se lance quand on clique sur l'extension. Il s'agit ici de **popup.html**, \* **default\_icon** permet de préciser l'icône de dimension 19×19 pixels **icon.png** qui sera affichée par Chrome pour l'extension.

Pour tester en ligne la cohérence d'un fichier JSON : <http://www.jslint.com/>

==== Importation de l'extension dans chrome==== \* lancer **Google Chrome** ; \* Ouvrir le **menu** de Google Chrome, à droite de la barre d'extension ; \* Allez dans le menu **Plus d'outils** ; \* Cliquez sur **extensions** ; \* Cochez le mode **Mode développeur** ; \* Choisissez **charger l'extension non empaquetée** ; \* Sélectionnez le **dossier** de votre extension.

A chaque **modification** des fichiers de votre extension, revenez sur la page **Extensions** pour actualiser l'extension

==== Retour à la création de l'extension====

- [Pronote : créer une extension Chrome pour lancer l'extraction du tableau](#)

From:

/ - **APs et stages du BTS SIO du lycée Suzanne Valadon**

Permanent link:

[/doku.php/hackathlon/pronote/chrome01](#)

Last update: **2017/06/02 08:58**

