**Documentation et guide Strapi**

Table des matières

[**Installation des paquets nécessaires** 2](#_Toc131586057)

[**Création du dossier de travail Strapi** 2](#_Toc131586058)

[**Création d’un compte Strapi local** 2](#_Toc131586059)

[**Changement de l’anglais au français** 2](#_Toc131586060)

[**Mise en place des pages dans  "conter-type builder"** 3](#_Toc131586061)

[**Gestion du contenu par défaut** 3](#_Toc131586062)

[**Publication de l’API** 4](#_Toc131586063)

**Activation de** [**la lecture de l'API** 4](#_Toc131586064)

# **Installation des paquets nécessaires**

Télécharger node.js sur internet version lts : https://nodejs.org/en/download

# **Création du dossier de travail Strapi**

Dans un invite de commande (cmd), aller dans le dossier :   
ActivESAIP  back-end-programme  
Puis taper les commandes :

Installation de npm  *npm install*

*npx create-strapi-app@latest*

# **Création d’un compte Strapi local**

Saisir un nouveau compte avec les informations désirées.

# **Changement de l’anglais au français**

Cliquer sur le nom d’utilisateur en bas à gauche  "profile"  "interface langage"  Français  "enregistrer".

# **Mise en place des pages dans  "conter-type builder"**

Créer plusieurs singles type (créer un single type dans la case "display name" avec le nom spécifié en-dessous) [Il faut enregistrer après chaque configuration de page]

Les commandes sont mises à disposition dans le fichier *liste\_elements\_et\_contenu\_strapi.txt*

# **Gestion du contenu par défaut**

Aller dans menu  Gestion de contenu

Les commandes sont mises à disposition dans un fichier *liste\_elements\_et\_contenu\_strapi.txt*

# **Publication de l’API**

Toujours dans "gestion de contenu", pour chaque type unique, il faut publier la page (bouton en haut à droite de l'écran).

# **Activation de la lecture de l'API**

Aller dans Paramètres Users & Permissions plugin  rôles  Public  
Dans la liste de permission, cocher "find" dans toutes les "singles page" puis enregistrer.

Il se lancera automatiquement au démarrage après installation.