



Ce document te présente l'application en ligne Teachable Machine qui permet de créer et d'utiliser des modèles entraînés d'intelligence artificielle. Ce document te sera utile pour sauvegarder ton travail ou pour intégrer ton modèle IA à un programme informatique pour l'utiliser ensuite.

Sauvegarder son modèle Teachable Machine

Pour sauvegarder ton travail, tu dois :

1 Cliquer sur le bouton **Teachable Machine**.

2 Enregistrer le projet dans Drive

3 Télécharger le projet en tant que fichier

2 Cliquer dans le menu sur le bouton **Enregistrer le projet dans un Drive (*)**.

OU

3 Cliquer dans le menu sur le bouton **Télécharger le projet en tant que fichier**.

(*) Il faut dans ce cas utiliser un compte Google.

Exporter modèle IA vers un logiciel de programmation

Pour pouvoir exporter le modèle dans un logiciel de programmation, tu dois récupérer une URL à intégrer (recopier) dans le logiciel de programmation.

4 Cliquer sur le bouton **Exporter le modèle**.

5 Dans l'onglet **Tensorflow.js** cocher **importer (lien partageable)...**

6 **Importer (lien partageable)** ... puis cliquer sur le bouton **Importer mon modèle**.

Votre lien partageable :

<https://teachablemachine.withgoogle.com/models/PAPi3dSqN/> Copier

Un lien partageable est alors généré. Ce lien peut être copié et intégré à des applications de programmation telles que :

