

# Les idées innovantes



## IDÉE #8 : LES MODULES COMPLÉMENTAIRES DE GOOGLE DOCS

Les **modules complémentaires** servent à bonifier une application. Plusieurs applications disponibles dans la suite Google pour l'éducation (comme **Docs**, **Slides**, **Sheets** et **Forms**) possèdent des modules complémentaires qui leur sont associés.

### Installer des modules complémentaires

Pour installer des modules, il faut cliquer sur **Modules complémentaires** dans la barre de tâches en haut d'un **Google Docs**. Il faut ensuite cliquer sur **Télécharger des modules complémentaires** pour faire apparaître la liste des modules. Pour les supprimer, il suffit de cliquer sur **Gérer les modules complémentaires**. La même procédure s'applique pour les modules complémentaires dans d'autres applications Google.

Modules complémentaires Aide [Toutes les mod](#)

---

Modules complémentaires du document

---

- Capitals ▶
- Charts ▶
- Doc To Form ▶
- Doc Tools ▶
- docASSIST ▶
- Extensis Fonts ▶
- Highlight Tool ▶
- Kaizena (Voice Comments) ▶
- Lucidchart Diagrams ▶
- MindMeister ▶
- Paragraph Styles+ ▶
- Pupil Pref ▶
- Speech Recognition SoundWriter ▶
- Table Formatter ▶
- Template Gallery ▶
- Texthelp Study Skills ▶
- Thesaurus ▶
- Word Cloud Generator ▶
- WriQ ▶

---

[Télécharger des modules complémentaires...](#)

[Gérer les modules complémentaires...](#)



## Quelques modules complémentaires intéressants dans Google Docs

- **Capitals** : permet d'accéder à différentes options de mise en forme pour ajouter des majuscules
- **Paragraphe Style +** : permet d'accéder à différentes options de mise en page (comble un défaut de Google Docs qui possède moins de fonctionnalités que Word)
- **Table Formatter** : permet d'ajouter des fonctionnalités de Word à des tableaux (il faut d'abord créer un tableau dans un document pour l'utiliser)
- **Template Gallery** : permet de choisir différents modèles de pages (comble un défaut de Google Docs qui possède moins de fonctionnalités que Word)
- **Doc To Form** : permet de créer automatiquement un formulaire Google à partir de questions dans un document
- **Kaizena** et **Talk and Comment** : permettent d'ajouter des commentaires audio dans un document
- **Speed Recognition** : permet de dicter un texte qui s'écrit automatiquement (il faut d'abord choisir la langue)
- **Texthelp Study Skills** et **Highlight Tool** : permettent de surligner des parties de texte dans un document pour les importer ensuite dans un autre document
- **Copy Comments** : permet de copier un Google Docs en conservant les différents commentaires des collaborateurs
- **Open Clipart** : permet d'accéder à une banque d'images libres de droits

## Référence

[Partir du bon pied avec la G suite éducation](#)

Denis Côté et Julie Hamel



<http://sympa-tic.qc.ca/prof/ticesle>