

Mit Google Docs arbeiten

Auf dieser Seite habe ich einige Anleitungen für **Google Docs** (auf deutsch: »Google Text und Tabellen«) gesammelt. Die Tutorials sind von verschiedenen Anbietern aus Youtube zusammen gestellt und bauen daher nicht aufeinander auf. Man muss sich also selbst einen roten Faden zusammen suchen.

Für die Nutzung von Google Docs muss man [einen Google Account anlegen](#) (sofern man noch keinen hat).



Diese Zusammenstellung ist noch nicht vollständig. Wenn Du gute Tutorials findest (Videos oder andere Anleitungen), **teile mir die Links bitte mit**.



Danke.
AK

Einführung

- Create documents, spreadsheets and presentations online – Product Tour
- Text & Tabellen-Hilfe

Introducing a new Google Docs



Video

Google Docs in Plain English



Video

Google Docs Overview



Video

Google Tabellen Teil 1 - Google Konto anlegen

Video

Google text & tabellen: Die Oberfläche

Video

Textverarbeitung

- Leitfaden für die ersten Schritte
- Google Dokumente: Erste Schritte
- Google Dokumente: Support-Seiten

Tabellenkalkulation

- Google Tabellen Support-Seiten
- Erstellen einer neuen Tabelle

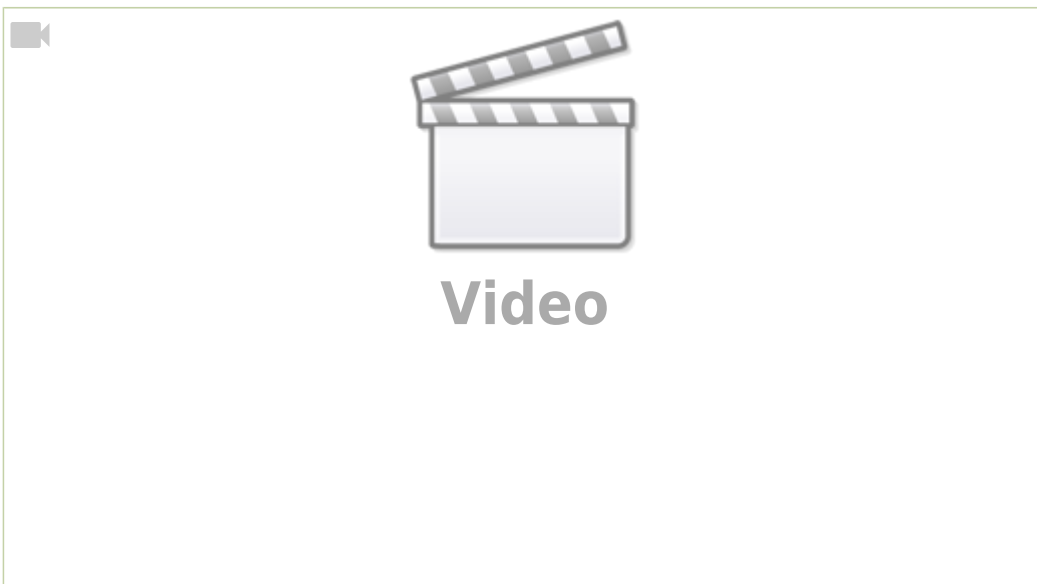
Präsentationen

- [Google Präsentationen Support-Seiten](#)

Formulare erstellen

- [Create Online Forms Using Google Docs – Tutorial](#)

Google Docs Umfrage erstellen



Tutorial on using forms

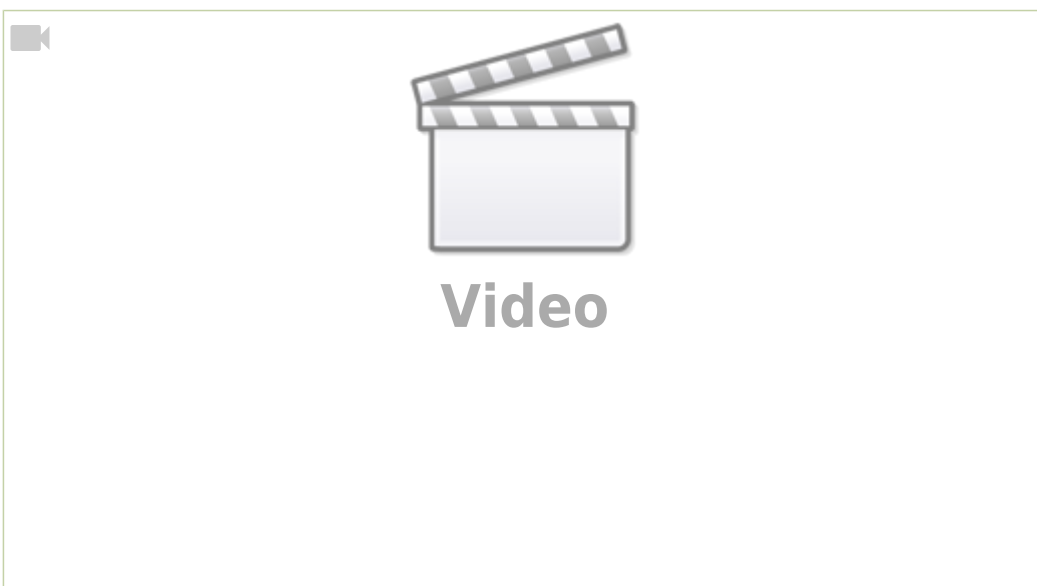


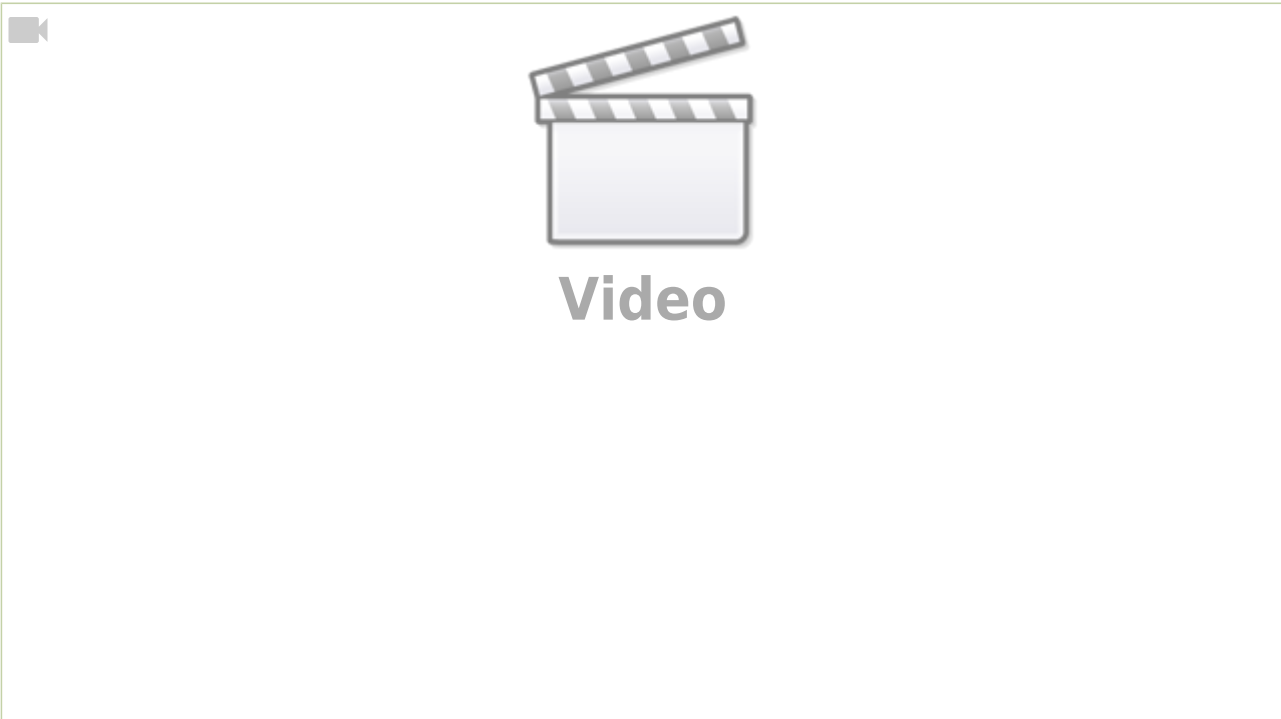
Diagramme (Drawings)

- [Google Drawings Support Seiten](#)

Diagramme und Zeichnungen mit Google Drawings

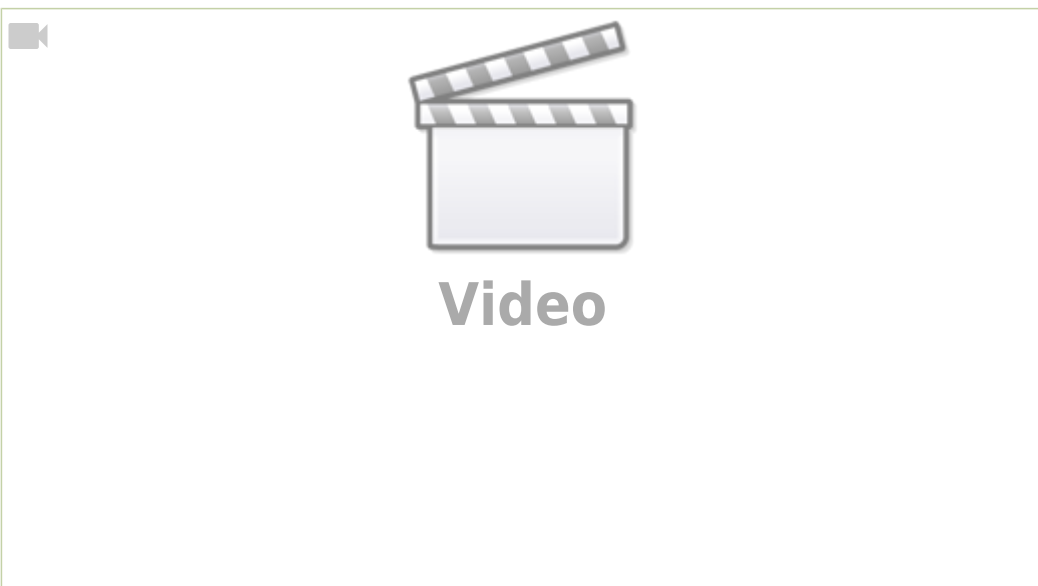
In Googles Online-Programm [Text & Tabellen](#) (oder kürzer: [Google Docs](#)) kann man neben Textverarbeitungsdokumenten, Tabellen und Präsentationen auch Zeichnungen erstellen. Das kann in vielen Situationen nützlich sein, z.B. um Mindmaps oder auch ein Wirkungsgefüge zu erstellen. Wie bei allen anderen Teilprogrammen von Google Docs ist es dabei auch möglich, gemeinsam an einem Dokument bzw. einer Zeichnung zu arbeiten

Das folgende Video zeigt Dir die Grundlagen von Google Drawings.



Dateien hochladen

Google text & tabellen: Dateien hochladen (Upload)



[web](#), [selbst-lernen](#), [schreiben](#), [gestalten](#), [visualisieren](#)