

# Bilder und Tabellen in Textdokumenten

## Bilder

Fügt man ein Bild in einen Text ein, so nimmt dieses Bild einen ganzen Absatz für sich ein – der Text steht also über oder unter dem Bild.




Oft möchte man aber, dass der Text das Bild umfließt. Um dies zu erreichen, stellt man in den Bildeigenschaften (rechte Maustaste) den Text-„Umlauf“ nach seinen Wünschen ein.





## Aufgabe

Kopiere aus dem Internet (zB. [blindtextgenerator.de](http://blindtextgenerator.de)) einen Text in dein Dokument, füge drei Bilder ein und lasse sie vom Text unterschiedlich umfließen!



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim. Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget, arcu. In enim Nullam dictum felis eu pede Vivamus elementum semper ligula, porttitor eu, consequat in, viverra quis, feugiat a, tellus. Phasellus viverra nulla imperdiet. Etiam ultricies nisi vel augue. Curabitur Maecenas tempus, tellus eget condimentum rhoncus, semper libero, sit amet adipiscing sem neque sed ipsum. Nam quam nunc, blandit vel, luctus pulvinar, hendrerit id, lorem. Maecenas nec odio et ante tincidunt tempus. Donec vitae sapien ut libero venenatis faucibus. Nullam quis ante. Etiam sit amet orci eget eros faucibus tincidunt. Duis leo. Sed fringilla mauris sit amet nibh. Donec sodales sagittis magna. Sed consequat, leo eget bibendum sodales, augue velit cursus nunc,





## Tabellen

Um eine Tabelle in ein Textdokument einzufügen, gibt es mehrere Möglichkeiten (Menüleiste, Werkzeugleiste). Wichtig ist, dass man sich vorher Gedanken über die Anzahl der Spalten und Zeilen macht. Diese Tabelle kann man dann nach seinen eigenen Wünschen gestalten: „Zellen verbinden“, „Hintergrundfarben“ festlegen usw.

## Aufgabe

Erstelle eine Tabelle nach folgender Vorlage!