

Wie gross muss ein Bild sein für den Druck?

Ein Foto/Bild braucht für den Druck eine gewisse Grösse, damit das Bild nicht verpixelt gedruckt wird. Die Faustformel zur Ermittlung der digitalen Bildgrösse lautet:

Gewünschte Bildgrösse in cm x 100 = Pixelgrösse des Bildes

Beispiel:

Die Breite des Titelbild für die Gemeindeseite ist **15 cm**

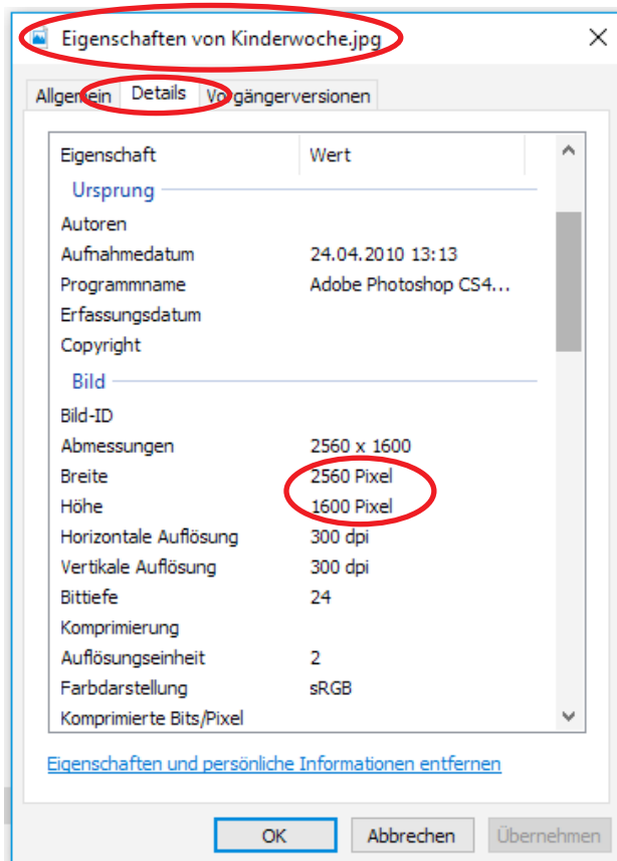
Die Mindestbreite des digitalen Fotos ist **1'500 Pixel**

Ein 1-spaltiges Bild für die Gemeindeseite ist **6 cm** breit

Die Mindestbreite des digitalen Fotos sollte **600 Pixel** sein

Die Grösse des eines Bildes sieht man im Windows Datei-Explorer:

- > mit der **rechten Maustaste** auf die Datei klicken
- > Eigenschaften
- > Details



Wie gross muss ein Bild sein für den Druck?

Ein Foto/Bild braucht für den Druck eine gewisse Grösse, damit das Bild nicht verpixelt gedruckt wird. Die Faustformel zur Ermittlung der digitalen Bildgrösse lautet:

Gewünschte Bildgrösse in cm x 100 = Pixelgrösse des Bildes

Beispiel:

Die Breite des Titelbild für die Gemeindeseite ist **15 cm**

Die Mindestbreite des digitalen Fotos ist **1'500 Pixel**

Ein 1-spaltiges Bild für die Gemeindeseite ist **6 cm** breit

Die Mindestbreite des digitalen Fotos sollte **600 Pixel** sein

Die Grösse des eines Bildes sieht man im Mac OS Finder:

- > mit der **rechten Maustaste** auf die Datei klicken
- > Informationen
- > Weitere Informationen

