

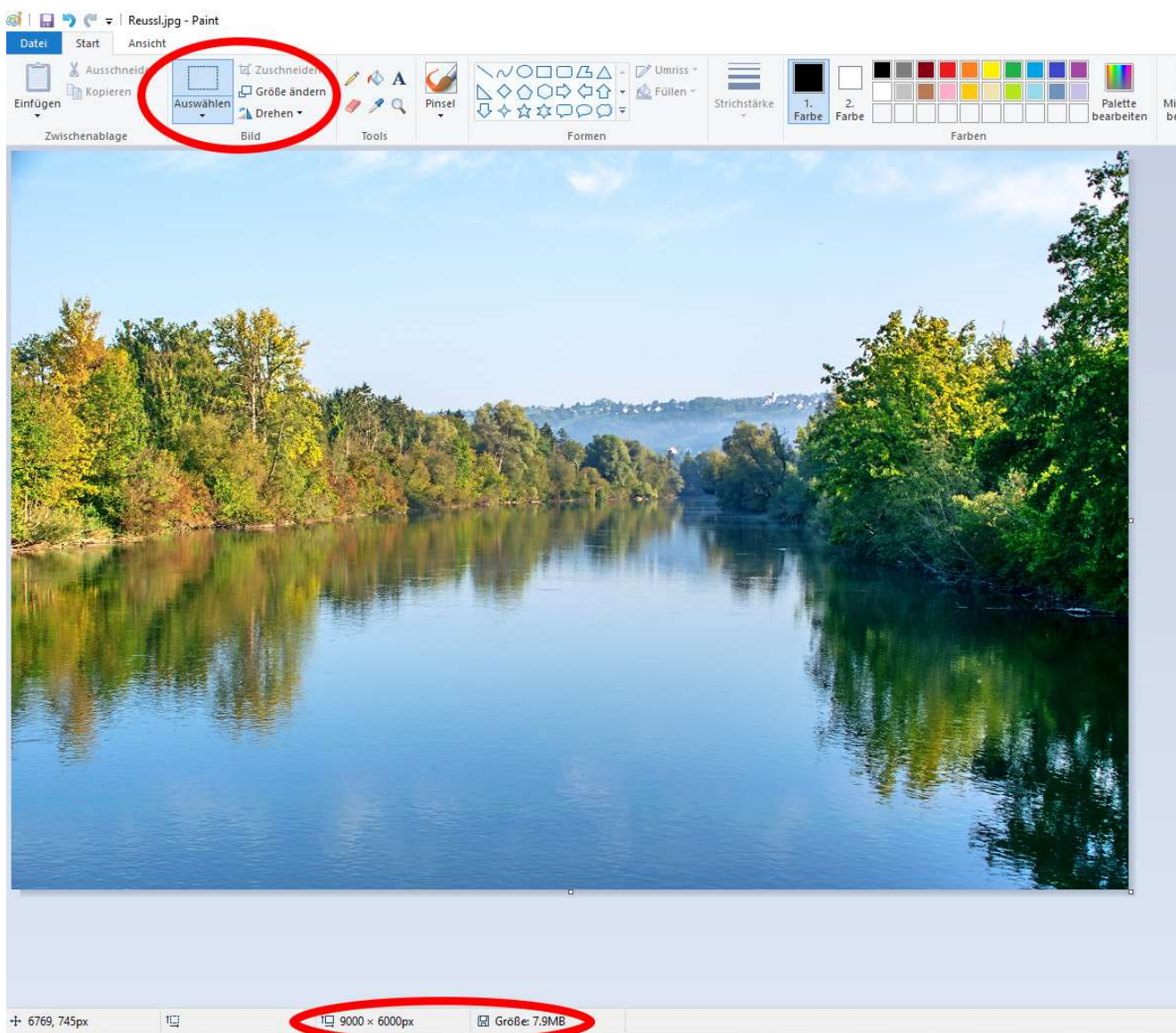


Amateur Fotoclub Dietikon

Postfach, 8953 Dietikon
info@fotoclub-afd.ch
<http://www.fotoclub-afd.ch>

Bilder in Paint auf Wettbewerb gerechte Grösse reduzieren

1. Fertig korrigiertes Bild mit Paint von Microsoft öffnen. Pfad: C://Windows/Zubehör/Paint (nicht Paint 3D)
2. Im Menü von Paint unter Bild Grösse ändern wählen.



3. Unten ist die effektive Grösse angezeigt in Pixel und MB
4. Mit einem Klick auf Grösse ändern wird dieses Menü geöffnet und die bestehenden Angaben angezeigt.
5. Wichtig ist dass das Seitenverhältnis beibehalten markiert ist.



Größe ändern/Zerren

Größe ändern

Um: Prozentsatz **Pixel**

Horizontal:

Vertikal:

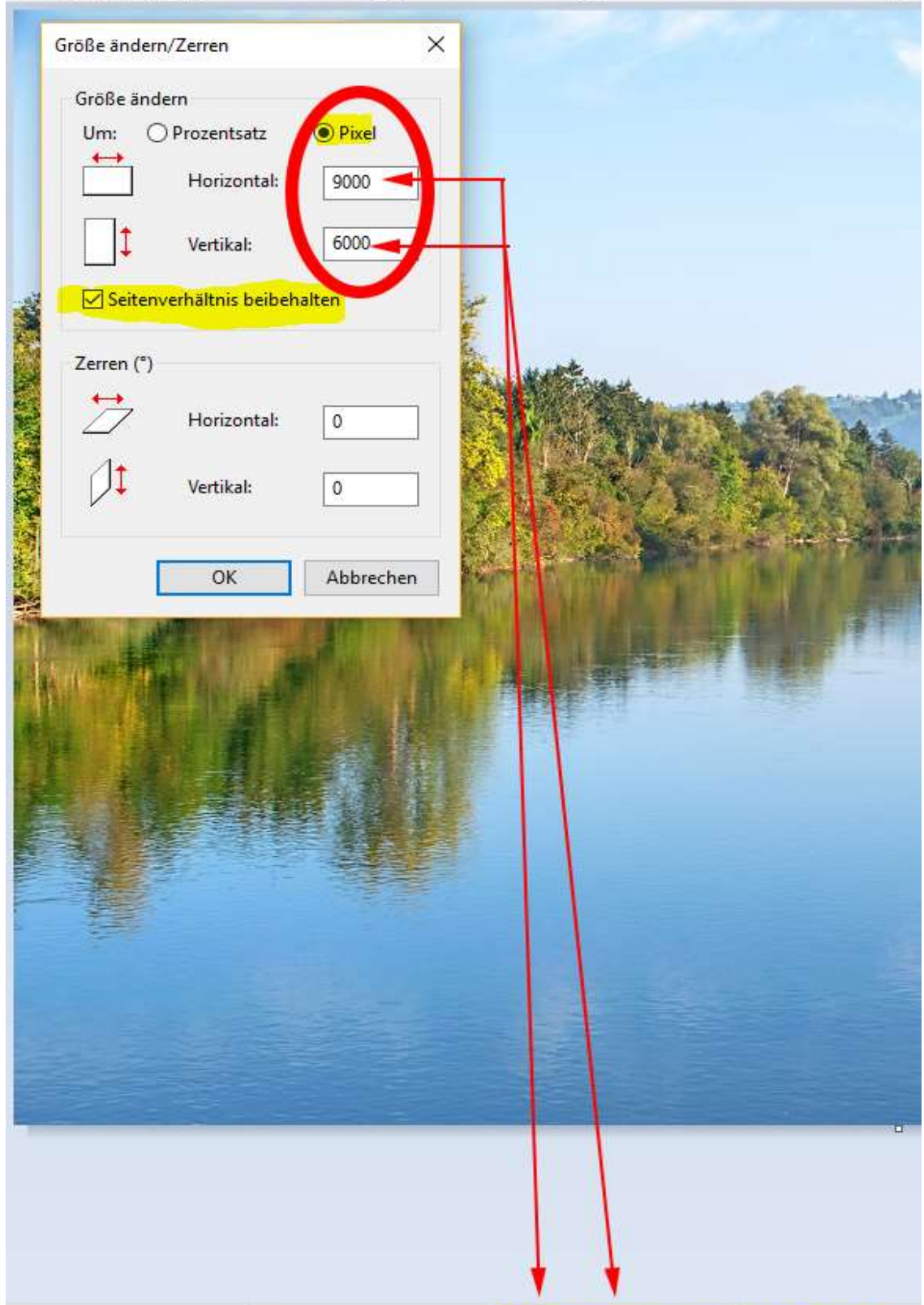
Seitenverhältnis beibehalten

Zerren (*)

Horizontal:

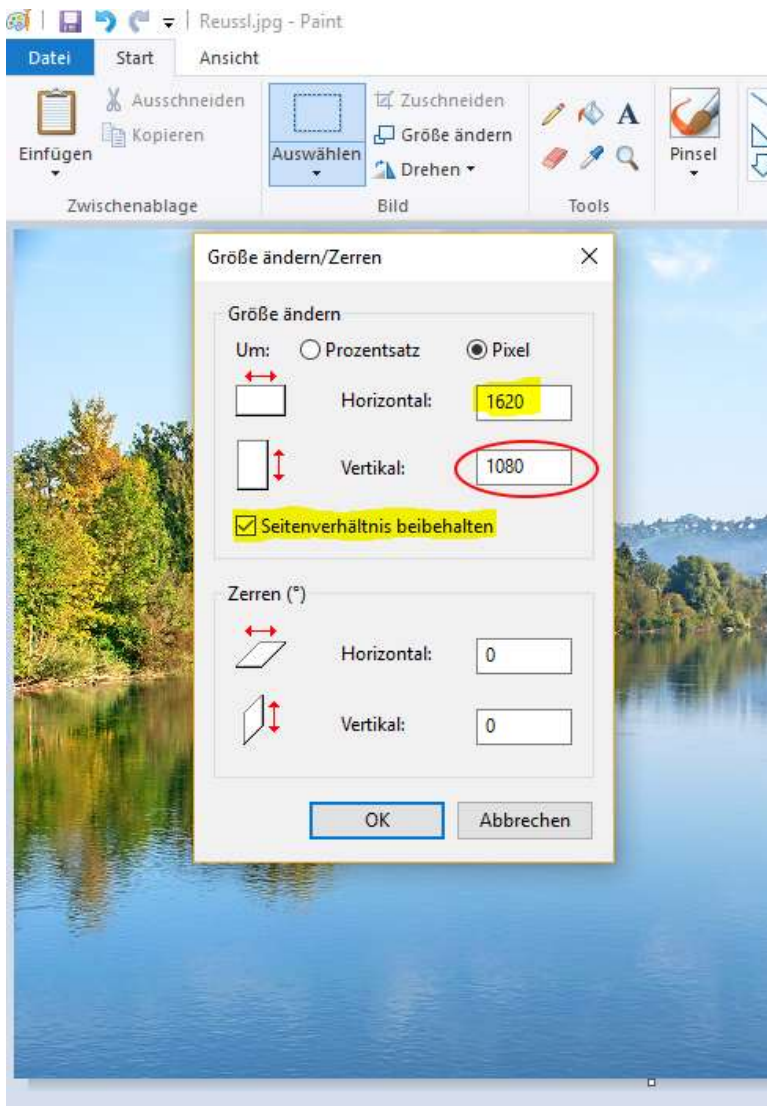
Vertikal:

OK Abbrechen



9000 × 6000px Größe: 7.9MB

6. Hier wird Horizontal die maximal erlaubte Grösse 1920px eingegeben.
7. Hier wird Vertikal die maximal erlaubte Grösse von 1080px eingefügt.
8. Bei schmalen Bilder (Hoch oder Quer) ist die maximale Grösse massgebend, somit wird die 2. Grössenangabe entsprechend dem Bildverhältnis die erlaubte Maximalgrösse nicht erreichen. Beispiel: Horizontal 1920px / Vertikal kleiner als 1080px resp. Horizontal kleiner als 1920px, da Vertikal 1080px nicht überschritten werden darf.
9. Rot eingekreist ist die Maximal zulässige Seitenlänge (Hier Vertikal).



10. Das Bild erreicht Horizontal nur 1620px

Das ist richtig.

11. Das Bild abgespeichert als png hat 4.07 MB
12. Das gleiche Bild als tif hat 3.67 MB
13. Das gleiche Bild als jpg hat 650 KB

14. Die Umrechnung gilt auch für die AFD-Homepage, wobei hier die Maximalgrösse für die Galerie 1200px Horizontal und maximal 1000px Vertikal nicht überschritten werden darf. Grundsätzlich funktioniert die Grössenänderung ebenfalls wie beschrieben.