



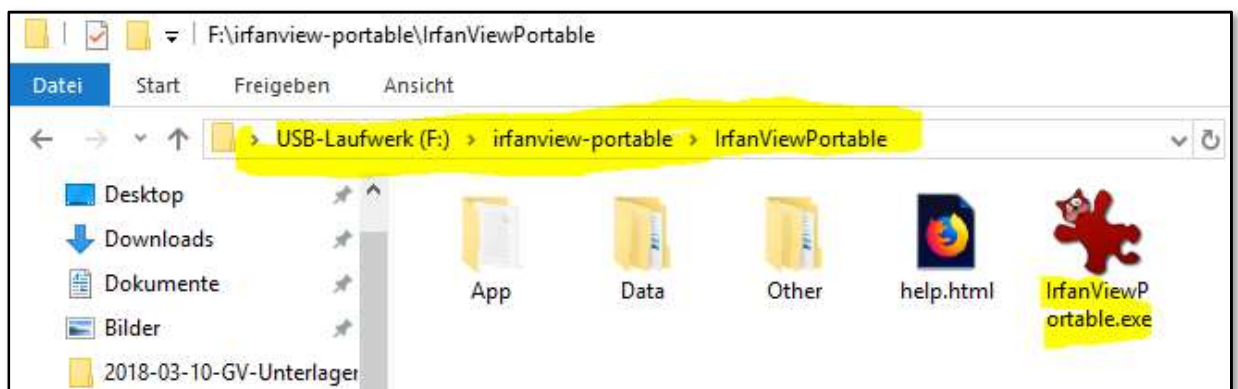
Amateur Fotoclub Dietikon

Steinmürlistrasse 36, 8953 Dietikon
info@fotoclub-afd.ch
<https://www.fotoclub-afd.ch>

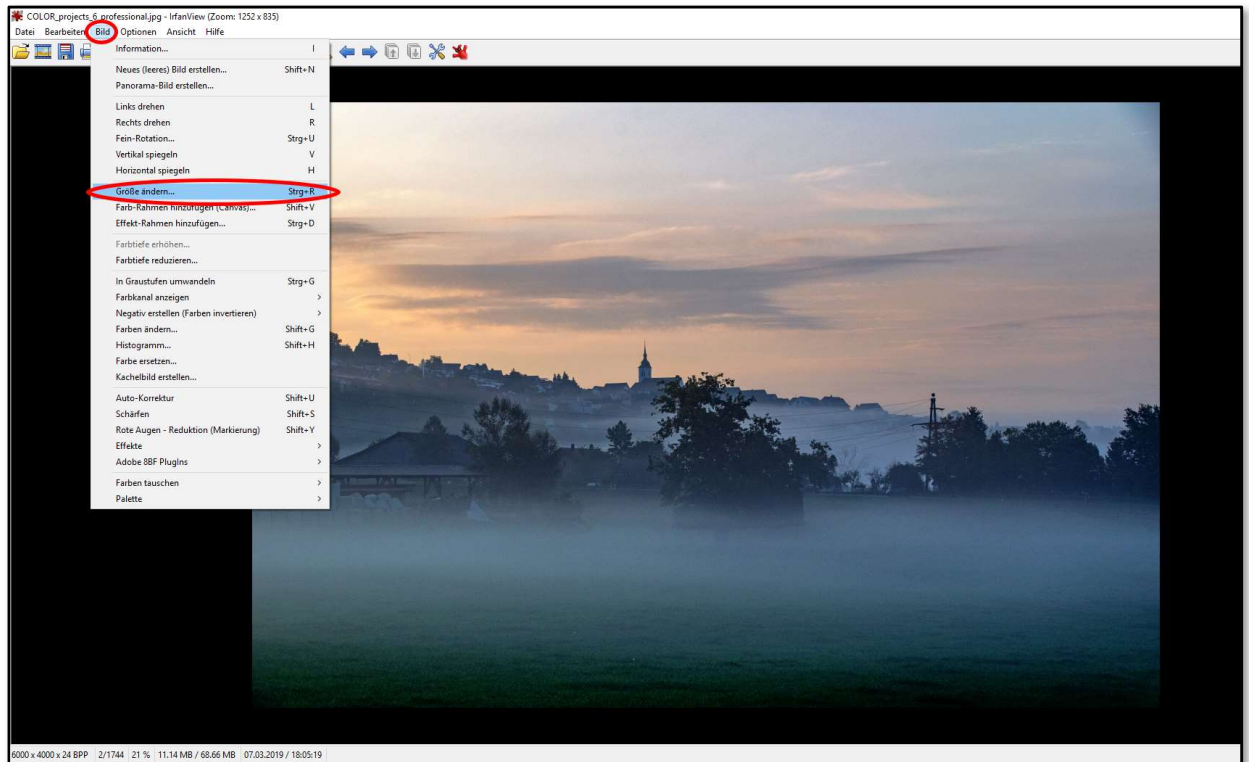
Bilder in Irfanview auf Wettbewerb gerechte Grösse reduzieren

https://portableapps.com/apps/graphics_pictures/irfanview_portable

1. Wer Irfanview nicht installiert hat oder installieren will, kann die portable Version hier herunterladen und auf einem Stick einrichten.
2. Die Installation ist einfach. Der Download dauert wenige Sekunden.
3. Nach dem Start des Installes kann entschieden werden ob dieser auf einem Stick geschehen soll (Sticksymbol wählen) und starten.
4. Empfehlenswert ist ein Ordner/Verzeichnis (z.b.Irfanview-portabel) auf dem Stick zu erstellen und in diesem das Programm zu installieren.

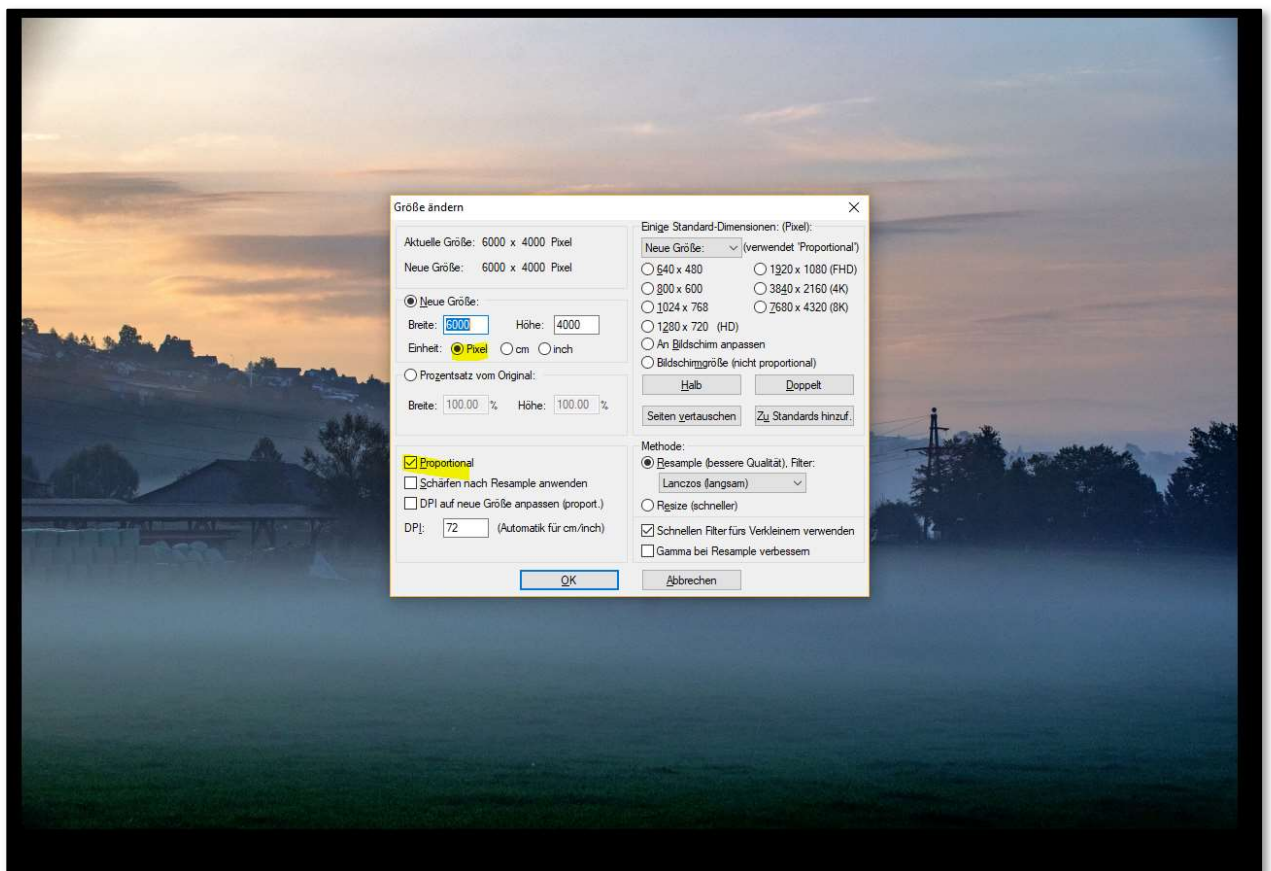


5. Bild mit der rechten Maustaste anklicken und Öffnen mit wählen. Dann das Programm wählen und starten (allenfalls USB-Laufwerk angeben)
6. Falls das Programm noch in English ist, kann die Sprache unter Options Changues language...auf Deutsch umgestellt werden, einfach Sprache wählen und mit OK bestätigen.



7. Unter Bild Grösse ändern wählen (CTRL+R)

8. Mitten im Bild erscheint ein Menü für verschiedene Einstellungen.



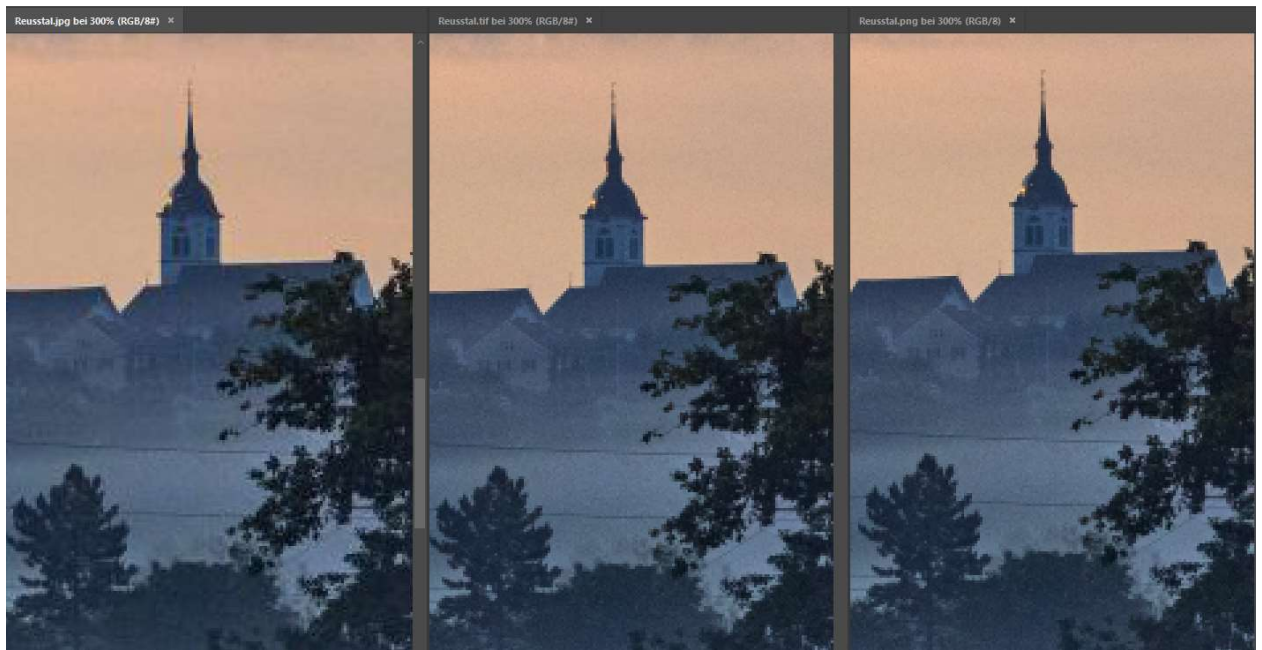
9. Pixel und Proportional müssen markiert sein. Es können noch weitere Einstellungen wie Resample (Neuberechnen) und nachschärfen. Muss jeweils markiert werden.

10. Auch bei diesem Bild ist die Vertikale massgebend – die breit ist nur 1680px.

11. Das reduzierte Bild als jpg gespeichert ist 161 KB gross.

12. Das reduzierte Bild als png gespeichert ist 2.23 MB gross.

13. Das reduzierte Bild als tif gespeichert ist 5.0 MB gross.



14. Bilder vergleich von links nach rechts jpg / tif / png (alle auf 300% vergrössert).

Ausgegangen vom gleichen Originalbild 4000x6000px Nef (Nikon-raw)