

## Der grandiose Bildverkleinerer

"Der grandiose Bildverkleinerer" rechnet alle Bilder in einem Ordner auf Ihre Wunschgröße kleiner oder vergrößert diese ☺

☺ mit dem Bildverkleinerer werden niemals die Originalbilder in irgendeiner Weise verändert ☺

Besonders praktisch:

Das Programm benötigt keine Installation und kann auf jedem Rechner sofort benutzt werden. So haben Sie den "grandiosen Bildverkleinerer" immer auf dem USB-Stick dabei.

Einzelne Bilder können nicht bearbeitet werden, sondern nur ordnerweise! Insofern ist es sinnvoll, Bilder in einem bestehenden Ordner zu verändern oder hierüfr explizit einen neuen Ordner zu erstellen und dort die gewünschten Bilder hinein zu kopieren.

Nach dem Programmstart per Doppelklick suchen Sie einfach den gewünschten Ordner aus, geben die Endgröße an, klicken auf "Start" und lehnen sich zurück. Wenige Augenblicke später befinden sich in einem Unterordner mit dem Namen „verkleinert alle Bilder in der neuen Größe. Diese können dann genutzt und im Anschluss daran der Unterordner gefahrlos wieder gelöscht werden.

### Kurz – Anleitung zu „Bilder verkleinern/vergrößern“

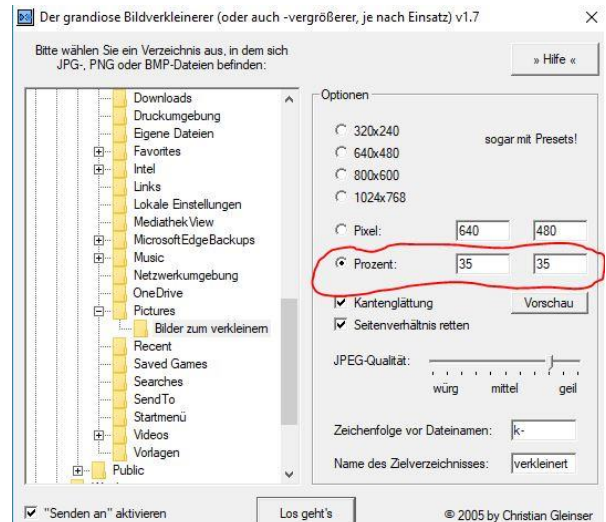
- Öffnen des Bilderverkleinerer per Doppelklick
- Meldung: „Datei öffnen –Sicherheitswarnung“ > „Ausführen“ bestätigen mit li Maustaste
- auf der linken Seite ist die Explorerstruktur erkennbar
  - dort das Zielverzeichnis mit den Fotodateien suchen und markieren
    - in der Regel unter C: > Benutzer (User) > Eigene Bilder (Pictures) > den gewünschten Ordner markieren ....

# Bildverkleinerer vom USB-Stick

- auf der rechten Seite
  - entweder mit Prozentangabe:

dort Markierung setzen

dann zweimal z. B. 35% zur Verkleinerung der Bilder im Ordner eingeben

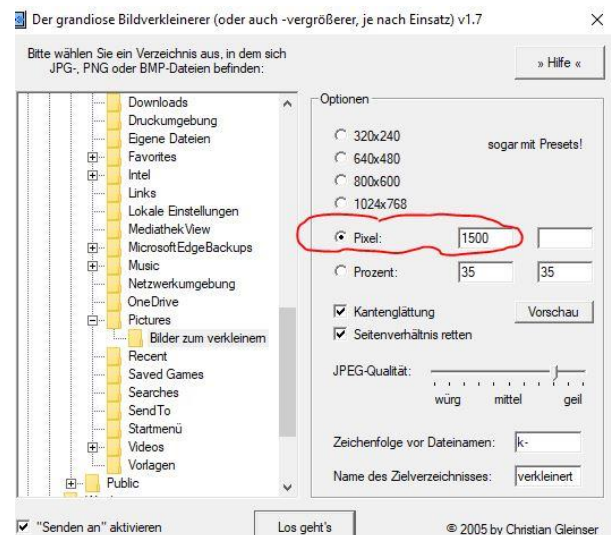


- oder per Pixel-Eingabe:

dort Markierung setzen

dann nur im ersten Feld z. B. 1500 eingeben und das zweite Feld freilassen

- mit „Los geht's“ wird gestartet



Das Programm verändert jetzt alle Fotodateien innerhalb des markierten Ordners. Es wird automatisch ein Unterordner namens „verkleinert“ im Zielordner erstellt.

Die im Volumen reduzierten oder vergrößerten Fotodateien werden automatisch im Ordner „verkleinert“ mit dem Original-Namen sowie einem Vorsatz „k-“, abgelegt