

## Verzeichnungskorrektur (1)

Freeware: ShiftN (Windows, Installer, aber 1:1-Kopie läuft portabel)  
Bezug: <http://www.foto-freeware.de/shiftn.php>

### Durchführung:

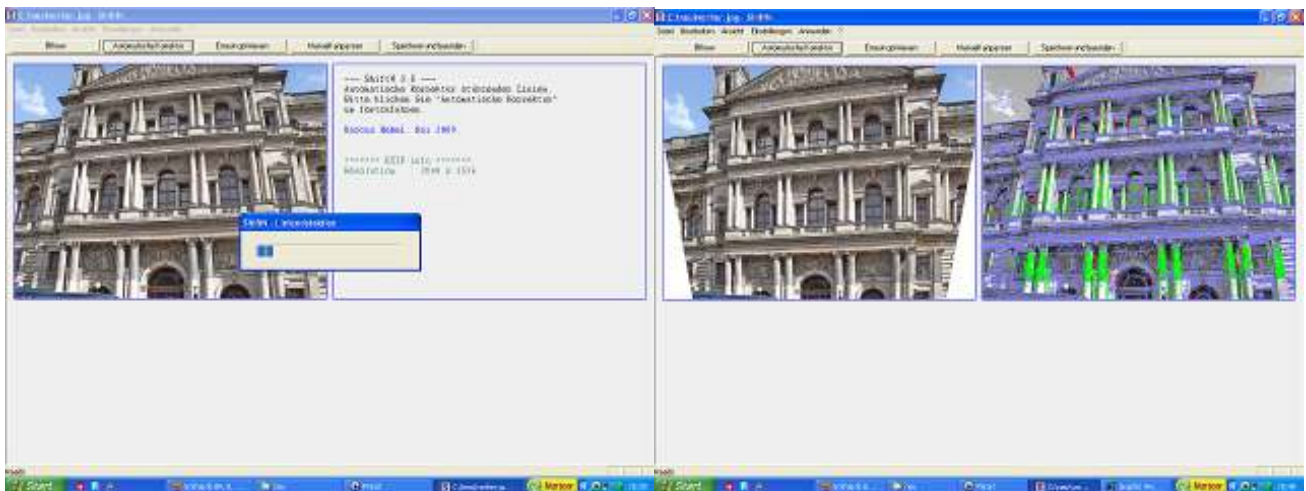
Die Verzeichnung (auch optische Verzerrung genannt) beruht auf einem Abbildungsfehler optischer Systeme. Sie kann in der Fotografie zwar bewusst als künstlerisches Gestaltungsmittel eingesetzt werden, doch zumeist stört sie – vor allem dann, wenn gerade Gebäudestrukturen auf einen Fluchtpunkt zuzustreben scheinen (so genannte „stürzende Linien“).



ohne Korrektur (vorher)

mit Korrektur (nachher)

Zur Verzeichnungskorrektur das Foto mit „Öffnen“ unter ShiftN laden, danach auf „Automatische Korrektur“ klicken. Der Korrekturvorgang läuft vollautomatisch ab.



Nach erfolgter Korrektur sichert der Klick auf „Speichern und beenden“ das Foto. Beachten: Im Verlauf der Korrektur werden die Bildproportionen z. T. vollkommen verändert! **Ein Zuschneiden des Bildes zur Wiederherstellung des korrekten Verhältnisses von Breite zu Höhe wird sich daher i. d. R. anschließen müssen!** Dabei ist es keine Seltenheit, wenn aus einem ursprünglichen Querformat-Foto hinterher ein Hochformat-Bild wird.