

## Allgemeine Belichtungskorrektur (2)

Freeware: Photoscape (Windows, Installer, aber 1:1-Kopie läuft portabel)  
Bezug: <http://www.photoscape.org>

### **Durchführung:**

Bei Fotos, welche vollständig unterbelichtet worden sind (bspw. im Rahmen einer Gegenlichtaufnahme, wobei der Sensor oftmals „zu macht“ o. ä.), ist eine allgemeine Belichtungskorrektur erforderlich. Eine derartige Korrektur umfasst gleich eine ganze Reihe von Parametern, nämlich Helligkeit, Kontrast und Farbsättigung bzw. Gammakorrektur.



Vorher

Nachher

Photoscape starten und die Option „Bildbearbeitung“ wählen. Das zu korrigierende Bild per Drag And Drop auf die Arbeitsfläche in der Mitte ziehen. Jetzt auf den Pfeil neben „Helligkeit, Farbe“ und anschließend auf „Helligkeitskurve“ klicken, woraufhin eine Toolbox mit der Kurve erscheint. Die Kurve jetzt mit gedrücktem, linken Mauszeiger am oberen Ende „anfassen“ und verschieben – nach links wird das Foto heller und nach rechts dunkler. Mit „OK“ die Änderung einleiten und das Ergebnis mit „Speichern/ Speichern als ...“ sichern.

Beachten: Auch wenn die meisten Grafikbearbeitungen lediglich eine allgemeine Belichtungskorrektur zulassen, so ist diese doch nur in den seltensten Fällen sinnvoll, weil die Fotos dann schnell flau, kontrastarm oder überbelichtet wirken. Eine **selektive Belichtungskorrektur** ist in den meisten Fällen vorzuziehen!

