

040b73747265616d747970656481a203840163c48403737373810a0a810b  
0b815f5f84012584067f411b312d37OneVision-Image: Visuelle Bildkorrektur  
TMSNicePic.tiff ▸ **Visuelle Bildkorrektur**

Dieses Werkzeug für OneVision-Image dient zum interaktiven Verändern von einzelnen Auszügen eines Bildes bzw. zum ...ndern der Helligkeit, der Sättigung oder des Kontrastes.

### **Modus**

112397\_paste.tiff ▸

Mit dem Pop-Up-Menü unter <Modus> wird eingestellt, was man ändern möchte.

#### *Auszüge*

Wird das Pop-Up-Menü auf <Auszüge> gestellt, so können die einzelnen Kanäle, die verändert werden sollen, direkt angegeben werden (Cyan, Magenta, Gelb und ± bei CMYK Bildern ± Schwarz).

#### *Helligkeit*

Es wird die Helligkeit des Bildes modifiziert.

#### *Sättigung*

Es wird die Sättigung des Bildes modifiziert.

#### *Kontrast*

Es wird der Kontrast des Bildes verändert.

### **Modifizieren**

Die gewählte Einstellung wird in sechs Bildern im oberen Teil des Fensters variiert und zwar von links nach rechts in den Schatten, in den Mitten und in den Lichtern. Ein Klick auf ein Bildicon in der oberen Reihe erhöht den jeweiligen Wert; bei einem Klick in der unteren Reihe wird er verringert (also z.B. bei gewähltem Cyan-Kanal im Modus <Auszüge> eine Erhöhung von Cyan oben und eine Verringerung von Cyan unten. Beachten Sie, daß dies gleichzeitig oben weniger Rot, unten mehr Rot bedeutet.

Es existieren noch zwei weitere Bilder nämlich <Aktuell> und <Original>:

<Aktuell> stellt das Bild dar, in dem die gewählten Modifikationen angezeigt werden. Wird eine Bildvariation gewählt (durch Anklicken des Bildes mit der Maus), so wandert dieses Bild nach <Aktuell>, und dient nun seinerseits als Grundlage für 6 neue Variationen. <Aktuell> repräsentiert also auch die Einstellungen die bereits getroffen wurden, und die durch <Anwenden> ins Bild übernommen werden.

<Original> stellt das Originalbild dar. Klickt man dieses Bild an, so werden alle bisher getroffenen Einstellungen verworfen und <Aktuell> zeigt das gleiche Bild wie <Original>.

### **Bildmaske**

Wird diese Option aktiviert, so werden die Veränderungen nur an den Teilen des Bildes vorgenommen, die nicht durch die Bildmaske geschützt sind. Dies gilt auch für die Modifikationsbilder.

### **Vorschau**

Berechnet die aktuelle Auswahl und zeigt das Bild an. Die ... Änderung ist aber noch nicht endgültig.

### **Anwenden**

Die aktuellen Korrekturen wird endgültig ins Bild übernommen.

### *Modifikationsstärke*

563136\_paste.tiff ↗

Fein, Mittel, Grob, Eigene: Gibt die Stärke der Variationen an. Da die Stärke auch in den Optionen geändert werden kann, steht der Punkt *Eigene* für Einstellungen, die nicht den vorgegeben Werten von Fein, Mittel und Grob entsprechen.

Hinweis: Das Fenster kann in der Größe verändert werden.

Dadurch können die einzelnen Vorschaubilder im Fenster besser erkannt werden.

Weiter: ;TMSNicePic2.rtf;;↗ Optionen zur Visuellen Bildkorrektur

Version 3.03 ± © OneVision GmbH, Regensburg, Germany. All Rights Reserved.