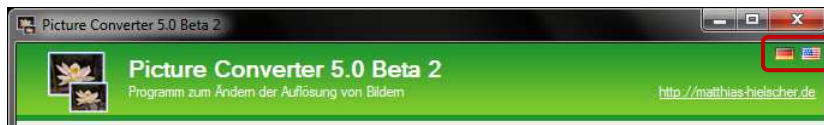


# Picture Converter 5.0 Beta 2

## Allgemeines

**Sprache:** Die Sprache der Benutzeroberfläche kann über die Flaggen-Symbole geändert werden.



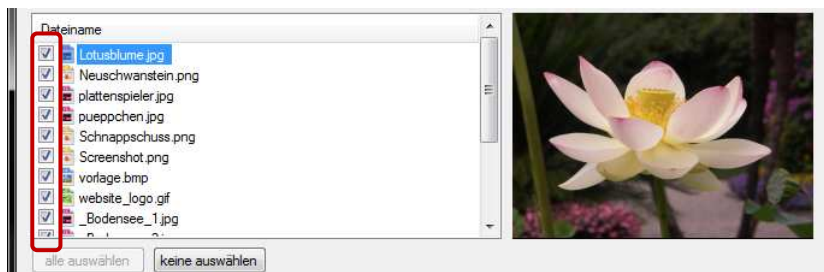
**Programmverhalten:** Einige Einstellungen sind von anderen Einstellungen abhängig. Einstellungen, die nicht verändert werden können oder nicht relevant sind, werden deaktiviert.

Beim Beenden des Programms werden die zuletzt gewählten Einstellungen gespeichert, damit sie beim nächsten Programmstart wieder ausgewählt sind.

## Schritt 1: Verzeichnis mit den zu konvertierenden Bildern wählen



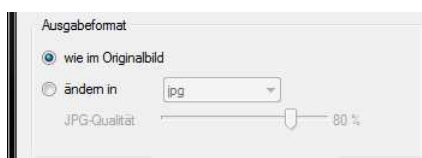
## Schritt 2: Zu konvertierende Bilder auswählen



Alle Bilder, die mit einem Haken versehen sind, werden konvertiert.

Beim Überfahren der Einträge mit der Maus wird ein Vorschaubild angezeigt.

## Schritt 3: Ausgabeformat wählen



### wie im Originalbild

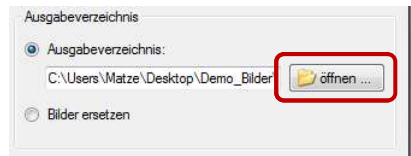
Das Grafikformat (jpg, png, gif, bmp) wird nicht verändert.

### ändern in

Hier kann ein das Ausgabeformat gewählt werden.

Beim Format „jpg“ kann zusätzlich die Qualität über den Schieberegler eingestellt werden. „100 %“ entspricht dabei der besten Qualität, die auch die höchste Dateigröße zur Folge hat.

## Schritt 4: Ausgabeverzeichnis wählen



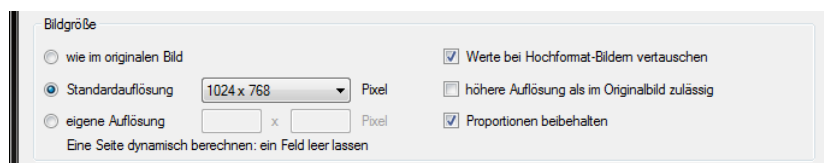
**Ausgabeverzeichnis** Hier kann das Verzeichnis gewählt werden, in dem die konvertierten Bilder gespeichert werden. Existiert es nicht, wird es erstellt.

**Bilder ersetzen** Die originalen Bilder werden durch die konvertierten Bilder ersetzt.

### Warnung:

Die ursprünglichen Bilder können nicht wiederhergestellt werden!

## Schritt 5: Auflösung wählen



**wie im originalen Bild** Die Auflösung wird nicht verändert und entspricht die des originalen Bildes.

**Standardauflösung** Hier kann eine Auflösung gewählt werden, wie sie häufig zu finden sind.

**eigene Auflösung** Hier kann eine individuelle Auflösung eingetragen werden.

Falls die Breite vorgegeben ist und die Höhe in Abhängigkeit der Proportionen des Bildes berechnet werden soll, ist in das linke Feld die Breite einzutragen und das rechte Feld ist leer zu lassen.

Soll die Höhe vorgegeben und die Breite berechnet werden, ist es umgekehrt.

### Werte bei Hochformat-Bildern vertauschen

Die Werte einer fest vorgegebenen Auflösung werden bei einem Hochformat-Bild vertauscht, sodass wieder ein Hochformat-Bild entsteht.

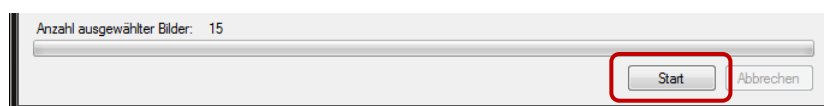
### höhere Auflösung als im Originalbild zulässig

Bei aktivierter Option wird die Auflösung nicht verändert, sofern diese über der des originalen Bildes liegt.

### Proportionen beibehalten

Die Proportionen des konvertierten Bildes stimmen mit denen des originalen Bildes überein. Auch dann, wenn eine Auflösung vorgegeben wird, die ein verzerrtes Bild zur Folge hätte. Das Ausgabebild wird in dem Fall so skaliert, dass es innerhalb der gewählten Auflösung liegt.

## Stritt 6: Konvertierung starten



Mit einem Klick auf „Start“ wird die Konvertierung gestartet. Ein Fortschrittsbalken informiert über den aktuellen Fortschritt. Ein Klick auf „Abbrechen“ beendet die Konvertierung vorzeitig.