

PREISLISTE

SCAN-SERVICE

Stand: Februar 2008

Scannen von KB-Dias und -Negativen (mit Nikon Super CoolScan 5000 ED)

| Anzahl | 4000 dpi (5400 x 3600 Pixel) | 2700 dpi (3600 x 2400 Pixel) | 1800 dpi (2400 x 1600 Pixel) |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 – 9 Stück | 1,20 € | 1,10 € | 1,00 € |
| 10 – 19 Stück | 1,10 € | 1,00 € | 0,90 € |
| 20 – 49 Stück | 1,00 € | 0,90 € | 0,80 € |
| 50 – 99 Stück | 0,90 € | 0,80 € | 0,70 € |
| ab 100 Stück | 0,80 € | 0,70 € | 0,60 € |

Diese Preise beinhalten **keine** Bild-Retusche. Sehr empfehlenswert ist diesbezüglich der Einsatz von **Image Clean**: Diese Funktion ermöglicht das automatische Entfernen von Kratzern. Dazu wird die Oberfläche des Originals abgetastet und dabei gefundene Verunreinigungen entfernt.

| Dateigröße bei | 4000 dpi (5400 x 3600 Pixel) | 2700 dpi (3600 x 2400 Pixel) | 1800 dpi (2400 x 1600 Pixel) |
|----------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| im TIFF-Format | 111,2 MB | 49,4 MB | 22,0 MB |

Die Dias/Negative werden bei allen Auflösungen mit **48 Bit** Farbtiefe (**16 Bit** pro Farbkanal) gescannt und als »16-Bit TIFF« gespeichert.

| Zusatzleistungen/-kosten | Preis |
|--|--------|
| Image Clean (automatisches Entfernen von Kratzern) | 0,40 € |
| Bild-Dateien auf CD-ROM brennen (inkl. Rohling = 700 MB) | 5,00 € |
| Bild-Dateien auf DVD+R / -R brennen (inkl. Rohling = 4,7 GB) | 6,00 € |
| Porto und Verpackung (pauschal) | 7,00 € |

Die Anzahl der benötigten Rohlinge ist abhängig von der Anzahl der gescannten Dias/Negative. Es können nur **Kleinbild**-Dias und -Negative gescannt werden. Die Bearbeitungsdauer beträgt im allgemeinen etwa eine Woche. Für eilige Aufträge ist vorab eine telefonische Absprache sinnvoll.

Alle genannten Preise verstehen sich inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

AUFTRAG / BESTELLUNG

SCAN-SERVICE

Bitte scannen Sie beiliegende Dias (_____ Stück) / Negative (_____ Stück)
unter Berücksichtigung der aktuellen, umseitigen Preisliste und unter den folgenden Wünschen:

Gewünschte Auflösung: 4000 dpi (5400 x 3600 Pixel)
 2700 dpi (3600 x 2400 Pixel)
 1800 dpi (2400 x 1600 Pixel)

Gewünschtes Datei-Format: TIFF für PC
 TIFF für Mac

Zusatzleistungen: **Image Clean** (automatisches Entfernen von Kratzern)

ACHTUNG: Für Beschädigungen durch unsachgemäße Verpackung kann keine Haftung übernommen werden!
Bitte verpacken Sie Ihre Dias / Negative so gut wie möglich (bitte keine Dias in Glasrahmen).

Vorname: _____ Nachname: _____

Straße: _____ PLZ Ort: _____

Telefon: _____ E-Mail: _____

Ort, Datum: _____ Unterschrift: _____

Anmerkung:

Die Bildauflösung (dpi = dots per inch) bezieht sich immer auf die jeweilige Bildgröße (effektiver Scan-Bereich bei Kleinbild = ca. 2,3 x 3,45 cm). Ein 4000 dpi Kleinbild-Scan entspricht 300 dpi im Format DIN A3. Für den Offsetdruck werden 300 dpi benötigt. Bei Tintenstrahldruckern sind 360 dpi ratsam. Computerbildschirme arbeiten mit 72 bzw. 96 dpi (also für Bilder im Internet).