

# Bestellformular für Scanarbeiten ( es gilt die aktuelle Preisliste auf der Webseite )



Hiermit erteile ich **digidia** den Auftrag, die beigefügten .....

**Johannes Kern**  
Am Felsenkeller 2  
63773 Goldbach  
fon 0 60 21 . 456 411  
fax 0 60 21 . 456 412  
mobil 01 71 . 54 69 262  
[www.digidia.de](http://www.digidia.de)  
[info@digidia.de](mailto:info@digidia.de)

- Kleinbild-Dias, gerahmt
- Kleinbild-Farb-Negative, gerahmt
- Kleinbild-SW-Negative, gerahmt
  
- Kleinbild-Dias, ungerahmt                       \* Rahmung / Entrahmung erfolgt durch digidia
- Kleinbild-Farb-Negative, ungerahmt             \* Rahmung / Entrahmung erfolgt durch digidia
- Kleinbild-SW-Negative, ungerahmt             \* Rahmung / Entrahmung erfolgt durch digidia  
zu scannen.
- Standardscans mit 4000 dpi, inkl. \*\* ICE Staub- und Kratzerkorrektur
- Scans mit 4000 dpi, mit ICE - \*\*\* ROC - GEM - 2-fach Scan fein

## Scangrößen / Dateigrößen in cm

- 46,3 x 30,3 cm
- 32,0 x 21,0 cm
- 20,0 x 13,0 cm
- 15,0 x 10,0 cm
- 13,0 x 8,5 cm            oder  Wunschgröße .....cm

## Daten speichern im sRGB-Format als

- TIFF
- JPEG AQ ( Ausgezeichnete Qualität )
- JPEG HQ ( Hohe Qualität )
- JPEG AA ( Ausgewogene Abstimmung )
- JPEG GK ( Gute Komprimierung )
- NEF Nikon Elektronik Format
- TIFF CMYK, ist nur im TIFF Format möglich

## Scanausführung bei gerahmten Vorlagen

- Scan am Diarahmen,
- Scan etwas beschnitten

## Benennung von Dia-Serien, ( z.B. Mallorca1988-001 u.s.w. )

Bitte geben Sie einen Dateinamen für Diaserien an und markieren die entsprechenden Kästen.  
Ohne eine Namensvorgabe werden die Scans mit Bild-oder Dia-001 u.s.w. fortlaufend benannt.

- \* Möchten Sie ihre Dias / Negative gerahmt zurück, werden die Rähmchen zu handelsüblichen Preisen berechnet.
- \*\* ICE ( Image Correction Enhancement ) ist bei Rahmung hinter Glas, aus technischen Gründen nicht möglich. Für eine deutlich bessere Scanqualität sollten Sie ihre Dias umrahmen, oder von **digidia** umrahmen lassen. Auch bei SW- u. Farbnegativen ist die ICE-Korrektur nicht möglich.
- \*\*\* ROC - GEM - 2-fach Scan fein ist nur bei Dias möglich

## Daten auf Datenträger speichern

- CD
- DVD
- USB-Stick ( vom Kunden gestellt )
- ext. Festplatte ( vom Kunden gestellt )
- SD-Card ( vom Kunden gestellt )

## Rechnungsanschrift

Firma .....

Name .....

Straße.....

PLZ / Ort .....

Land .....

Fon .....

Mail .....

## Lieferanschrift ( falls abweichend )

Firma .....

Name .....

Straße.....

PLZ / Ort .....

Land .....

Fon .....

Mail .....

## Versand

- so günstig wie möglich, unversichert,
- als Postpaket, versichert,
- Selbstabholung,
- .....

Bemerkungen zum Auftrag

Ihre Dias / Negative mit Ihren gespeicherten Daten,werden nach Fertigstellung mit Rechnung an Sie zurückgesendet.  
Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie die Kenntnisnahme der unter [www.digidia.de](http://www.digidia.de) veröffentlichten Preisliste und AGBs.

Datum

Unterschrift

---