

» 1/8 WELCHE VORLAGEN KÖNNEN DIGITALISIERT WERDEN?

- > Aufsichtvorlagen wie z.B. Fotos, Zeichnungen, Druckersachen bis 437 x 310 mm, Dias und Negative bis DIN A3, Röntgenfilme bis max. 18x24 cm.

» 2/8 IN WELCHER AUFLÖSUNG KANN GESCANNT WERDEN?

- > Aufsicht bis max. 4800 ppi, Durchlicht bis max. 6400 ppi.

» 3/8 IN WELCHEM FARBRAUM WERDEN DIE SCANS ABGESPEICHERT?

- > Der Standardfarbraum ist RGB, Graustufen und sw.

» 4/8 IN WELCHEM DATEIFORMAT WERDEN DIE DATEN ABGESPEICHERT?

- > Standard-Dateiformat ist TIFF!

» 5/8 WAS IST EIN ROH-SCAN?

- > Bei einem Roh-Scan finden keine manuellen Korrekturen statt wie z.B.:
Tonwertanpassung, Farbstich, exakter Zuschnitt, Staub- und Kratzerentfernung.

» 6/8 WIE ERFOLGT DIE DATEI-INDIZIERUNG?

- > Der Dateiname wird in der Regel automatisch erstellt, z.B. Image_001.tif.
Individuelle Benennung ist auf Wunsch möglich.

» 7/8 WIE WERDEN DIE DATEN ÜBERGEBEN?

- > die Datenübermittlung erfolgt per Datentransfer-Plattform (AZURE).

» 8/8 SONSTIGES

- > wenn Sie die Auflösung selbst nicht bestimmen können, teilen Sie uns möglichst genau mit, für welchen Einsatzzweck Sie den Scan benötigen. Sofern Ihre Vorgaben die optische Auflösung des Scanners überschreiten, wird die max. Auflösung verwendet.