

Beiblatt: Dia vorbereiten

Wenn Sie die Dias nach diesen Vorgaben vorbereiten, sparen Sie nicht nur Geld, Sie haben auch die Gewissheit, dass alle Dias korrekt digitalisiert werden. Oft kommt es vor, dass wir nicht mit Sicherheit bestimmen können, was die Vorder- oder Rückseite eines Dias ist. Das Bild könnte in dem Fall gespiegelt digitalisiert werden. Von Ihnen vorbereitete Aufträge werden bevorzugt und schneller bearbeitet.

Vorgehen:

Kurz erklärt :

- Wichtig: Alle Dias waagrecht ausrichten
- Richtige Bildansicht oben
- Minimum 15 Dias pro Stapel

Dias waagrecht ausrichten

Alle Dias müssen unbedingt waagrecht ausgerichtet sein. Falsch ausgerichtete Dias werden beim Scan beschnitten und das Bild wird unbrauchbar. Sie können im Auftragsformular vermerken, dass wir die Dias nach dem Scannen gegen Aufpreis digital korrekt Drehen

Dia korrekte Bildansicht (Vorderseite)

Die Dias müssen mit der richtigen Ansicht nach oben ausgerichtet sein. Falsch gestapelte Dias werden sonst gespiegelt digitalisiert. Die Vorderseite muss nach oben schauen. Achten Sie auf Schriften im Bild (z.B. Autonummer, T-Shirt, usw.)

Wie erkenne ich die richtige Seite, wenn keine Schrift vorhanden ist:

- Oft haben Dias eine glänzende und eine matte Seite. Die glänzende Seite ist die richtige Vorderseite.
- Oft ist die helle Rahmenseite die Vorderseite.

Falsch eingeordnete Dias können Sie im Nachhinein auf dem Computer problemlos selber korrekt spiegeln und drehen.

Dia als Stapel verpacken (min. 15 Dias)

Damit wir die Dias zu den günstigeren Konditionen bearbeiten können, müssen diese als Stapel angeliefert werden. Nur wenn die Stapel eine durchlaufende Nummerierung haben, können wir die Nummerierung übernehmen (**1, 2, 3 ...**) ohne a und b

Wichtig: Ein Stapel muss **mindestens 15 Dias** beinhalten. Sind es weniger Dias, werden diese dem vorherigen oder folgenden Stapel beigelegt. Die Zuordnung kann dann nicht mehr gewährleistet werden.
Die Abarbeitung innerhalb von einem Stapel erfolgt von oben nach unten der Reihenfolge nach.

Ausnahme: Wenn wir einzelne Dias durch einen technischen Fehler erneut digitalisieren müssen, werden diese Bilder im Stapel immer als letzte eingeordnet. Die Reihenfolge stimmt dann nicht mehr exakt.

Achtung: Falsch gerichtete Dias werden in dem Fall je nach Diatyp beschnitten! Falsch gedrehte Bilder werden gespiegelt oder auf dem Kopf stehend gescannt, was mit einem Bildbearbeitungsprogramm später korrigiert werden kann.

