

## Staub und Kratzer

- **Archive - Notizen**
- 2008 - 11

Sie möchten Ihre gerahmten Diapositive, die eine absolute Rarität darstellen (z.B.: 3D-Aufnahmen) in höchster Qualität digitalisieren lassen. Der Versuch, dies selber mit einem Durchlichtscanner durchzuführen, scheiterte an Staubkörnern, die bei 3D-Betrachtung sehr stören.

[SEA-CN Co., Ltd.](#) übernimmt die [Digitalisierung von gerahmten Diapositiven](#). Dabei versuchen wir das Problem des Staubes möglichst schon im Vorfeld (also nicht nur durch softwaremäßige Nacharbeit, sondern durch Absaugen o.ä.) in den Griff zu bekommen.

Normalerweise [digitalisieren wir Dias](#) nicht wegen des erheblichen Aufwandes. Wir sind allerdings flexibel und können gern einmal probieren was möglich ist. Staub und Kratzer werden auch von uns standardgemäß per Software behandelt, aber natürlich, je weniger Staub auf dem Filmmaterial ist desto besser für die Qualität.

Zu überlegen wäre auch eine Entnahme des Filmmaterials aus dem Dia-Rahmen und ein Scann des gereinigten Dia-Positives. Mit unserem Scannergerät können wir vom Kleinbildfilm Auflösungen von 5000 x 7500 Pixel erreichen. Farbtiefe ist 24 dB.

Wenn Sie es versuchen wollen können wir auch gern [ein Diapaar zur Probe behandeln](#).

## SEA-CN Co., Ltd. – fastNOTE SchreibService Southeast Asia Competence Network Co., Ltd.

**BüroService Kronberg**  
**SEA-CN Co., Ltd.**  
1/48 Lanna Villa  
Super Highway Road  
Amphur Muang  
Chiang Mai 50300  
Thailand

**Website:** [www.fastNOTE.de](http://www.fastNOTE.de)  
[www.seacn.de](http://www.seacn.de)  
[www.jens-kronberg.de](http://www.jens-kronberg.de)

**E-Mail:** [talk2us@fastNOTE.de](mailto:talk2us@fastNOTE.de)

**WEB-FAX:** 01212 5 1802409



**Wir freuen uns auf Ihren Auftrag!**