

Die Firma Schempp GmbH ist für eine qualitativ hochwertige und fachmännische Restaurierung bekannt. Wir verbinden handwerkliches Können mit den aktuellsten Verfahrenstechniken bei der Buch- und Grafikerestaurierung.

**Zu unseren zufriedenen Kunden gehören:**

- die Württembergische Landesbibliothek Stuttgart
- die Bayerische Staatsbibliothek München
- die Staatsbibliothek Hamburg
- die Stadtbibliothek Hannover
- das Württembergische Landesmuseum Stuttgart
- Stadtarchive und private Galerien

**Schenken auch Sie Ihr Vertrauen!**

Buch- und Grafikerestaurierung

**Firma Schempp GmbH**

(Mitglied in der IADA)

Kallenbergstraße 43

7015 Korntal-Münchingen 2

Telefon (07 11) 80 29 49

# „Der Zahn der Zeit“ nagt an Büchern und Grafiken

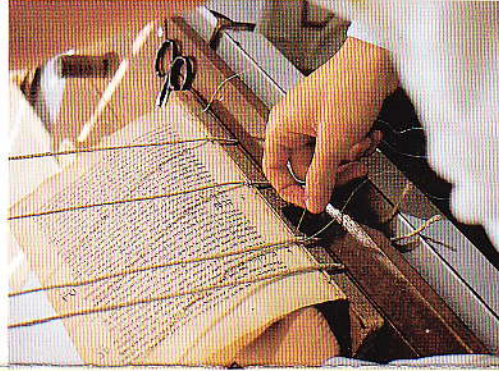
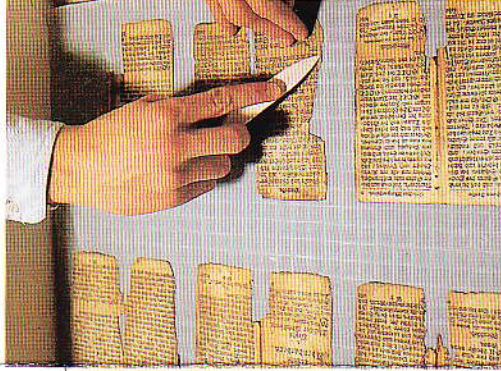
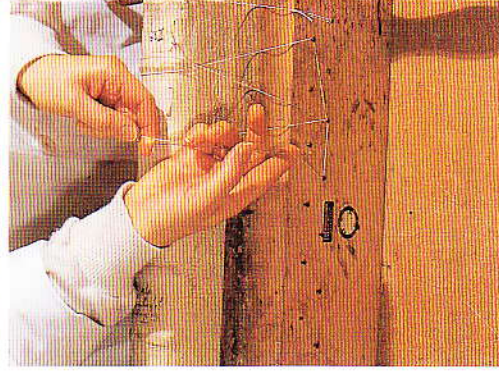
Buch- und Grafikerestaurierung

**Firma Schempp GmbH**

Kallenbergstraße 43

7015 Korntal-Münchingen 2

Telefon (0711) 802949



Jahrhundertlange Benutzung hinterläßt Gebrauchsschäden an Papier und Einband.

Schimmelpilze und Bakterien greifen die Papierfasern an. In der Luft enthaltene Chemikalien wie Schwefeldioxid und Chlor zerstören wertvolles Kulturgut. Machen Bücher, Handschriften und Drucke nicht mehr benutzbar.

Restaurierung und Konservierung erhält nicht nur bibliophile Schätze, auch ist eine rechtzeitige Restaurierung kostengünstiger als eine zu späte.

Die fachgerechte Restaurierung von Rissen, Löchern und Knicken, das Reinigen von Blättern oder das Neutralisieren von übersäuertem Papier erhält nicht nur Ihre teuren Stücke, es steigert auch ihren Wert – und macht sie wieder gebrauchsfähig.

### **Zu unseren Fachgebieten zählen:**

- Buchrestaurierung
- Grafikrestaurierung
- Landkartenrestaurierung
- Urkundenrestaurierung
- Kupferstichrestaurierung
- Pergamentrestaurierung

### **Wir garantieren für fachmännische Restaurierung durch:**

- gut geschulte und erfahrene Mitarbeiter
- Gefühl für den Werkstoff
- Beherrschung traditioneller Einbandtechniken
- jahrzehntelange Erfahrung
- ständige Fortbildung
- modernste technische Verfahren
- beispielhafte Einrichtungen und Lager

