

Julius Lindenkreuz

früher Carl Lindenkreuz sen.,

☉ Pulsnitz, Sempelpstr. 78. ☉

empfiehlt seine

Buchbinderei

zu allen in diesem Fach vorkommenden Arbeiten als
Herstellung jeder Art

— **Miniaturen und Geschäftsbücher** —

mit und ohne **Kopfdruck**,

☞ **Lagerbücher** ☞

mit starken Blättern zum Einkleben von Waarenproben,
Aufziehen von Wandkarten, Plakaten, Plänen &c.
auf Leinwand, Pappe u. s. w.

Büchereibände vom einfachsten bis zum feinsten,
schwachen und starken **CARTONS**,
Stein

aus Pappe, Holz u. Leder &c. mit den verschiedensten Ueberzügen,
Musterkarten &c.

bei sauberer, dauerhafter Ausführung zu mäßigen Preisen
und hält sein reichhaltiges Lager der gangbarsten

Conto- und Geschäftsbücher, als:

Haupt-, Cassa- und Wechselcopirbücher

mit Kopfdruck in verschiedenen Miniaturen, Formaten und
Stärken, desgleichen

Journale, Quittungs-, Commissions- u. Facturenbücher, Strazzen,
Copirbücher und **Mappen** zum Einkleben von Rechnungen,

Briefen &c., sowie ☞ **Landesgesangbücher**
in den verschiedenen Ausgaben vom einfachsten Schulbuch bis
zum feinsten Kirchenbuch in dauerhaften Einbänden, **Pappen**,
bunte und **Schreibpapiere**, **Spielfarten** der best
renommirten Fabriken zu äußerst niedrigsten Preisen bestens
empfohlen.

Für die Tuch-, Posamenten-, Band-, Leinwand-, Cordel- &c.
Branche empfehle **Musterkarten** für Waarenproben, welche
ein Drücken der Muster- u. Goldborden aufeinander, wodurch
sich letztere selbst verunstalten, nicht zulassen, sowie ein Ab-
springen der Goldborden durch den Gebrauch nicht vorkommt,
im Formate von ca. $17 \times 30\frac{1}{2}$ cm. zu à Seite einer, zwei
und vier Reihen Dessins eingerichtet; im Preise stellen sich
diese niedriger, als andere von dieser Größe, bedingen aber
oben genannter Vorzüge und lassen sich die Muster leicht selbst
befestigen.

Die Anfertigung **Kaligraphischer Arbeiten**:
Anerkennungs- und Ehrendiplome, Adressen &c. in den kor-
rektesten Schriften, sowie **Vorzeichnungen** jeder Art
zum Besticken &c. werden zur besten Ausführung gebracht.