

Outdoor
advertising

PLAKATANSCHLAG UNTERNEHMUNGEN IN DEUTSCHLAND

in
Germany

DORTMUND

538 000
Einwohner



FR. WILH. RUHFUS
DORTMUND

Städtisches Anschlagwesen

Jetzt 300 Säulen und Tafeln.

VORDERPFLÄZISCHER INDUSTRIEBEZIRK



HAMBURG



Hoch- und Untergrundbahn
Straßenbahn
Auto-Omnibusse
Anschlagtafeln
Anschlagsäulen

HOENICKE & KYPKE

Hamburg 1
Mönckebergstr. 31

LEHRANSTALTEN

Academies

Kunstgewerbeschule Barmen

Feste Lehrgänge für Gebrauchsgraphiker. Reproduktionstechnische Lehrwerkstätten für Buch-, Stein- und Offsetdruck, Chemigraphie, Lithographie. Abendklassen. Nach 4 und 6 Semestern Abschlußprüfungen. Reifezeugnis nach 6 Semestern.

Beginn: 1. April und 1. Oktober



Private
Dekorations-Schule
C.F. DIECKMANN

BERLIN SW 68
MARKGRAFENSTR. 20

SPEZIALSCHULE FÜR TEXTIL UND KONFEKTION

F R E I

Im Wettbewerb der Entwürfe

wird oft die werbewirksame Arbeit d. künstlerisch höherstehenden vorgezogen. Lernen auch Sie Ihren Entwürfen größere Werbekraft zu geben. Prospekt K 107 über individuellen Fernunterricht in Reklame kostenlos durch

Privat-Lehranstalt
für
Reklame- und Verkaufskunst

Dr. Kurt Th. Friedlaender
Berlin W 8

STAATL. AKADEMIE FÜR GRAPH. KUNSTE U. BUCHGEWERBE LEIPZIG

Direktor: Prof. Dr. Walter Tiemann

ENTWURFKLASSEN U. WERKSTÄTTEN
in Schriftkunst, Typographie, Buchdruck, Buchausstattung, Illustration, Gebrauchs-Graphik, Buchbinderei, freie Graphik, Holzschnitt, Kupferstich und Lithographie. Reproduktionstechnische Werkstätten. Vorbereitender Studiengang
Abendklassen. Vorträge und Vorlesungen

Meisterschule für das graphische Gewerbe zu Leipzig

Semesterbeginn 1. März, 1. Oktober. Ausbildung für jede Art höherer Tätigkeit in allen Zweigen des graphischen Gewerbes. Individuelle Festsetzung des Lehrplanes. Zugelassen sind In- und Ausländer. Verlangen Sie Prospekt von der Verwaltung der Schule Leipzig C1, Schließfach 332

MÜNCHNER LEHRWERKSTÄTTEN FRÜHER DEBSCHITZSCHULE MÜNCHEN, HOENZOLLERNSTRASSE 21



KLASSEN FÜR:
GEBRAUCHSGRAPHIK
MODEZEICHNEN, TEXTIL,
AKT, INNENDEKORATION
EINTRITT JEDERZEIT
ILLUSTR. PROSPEKT FREI