

Fragen Sie

„Das Fachhaus“

wenn Sie ruhig schlafen wollen, bei Kunststoffen ist das immer wichtig — besonders im Bausektor.

Der Kunde wird Ihnen dankbar sein.

Wir bieten:

Reichhaltiges Programm

Fachberatung

Prompte Erledigung

Erstklassige Produkte

Das Fachhaus

Wien II, Am Tabor 24, Tel. 243201 (Büro)

Wien XX, Jägerstr. 109e, Tel. 356308 (Lager)

D 206/76

Seit 1870

PAUL GERIN

BUCH- UND OFFSETDRUCK

Fernsprecher 55 96 01

Wissenschaftliche Werke
deutsch u. fremdsprachig,
Kataloge, Zeitschriften,
Fahrscheine, Lose, Wert-
papiere, Drucksachen für
Industrie und Gewerbe

WIEN II, ZIRKUSGASSE 13

GASKOKS-VERTRIEB

GESELLSCHAFT M. B. H.

WIEN I, OPPOLZERGASSE 6

Tel. 63 76 86 △, 63 07 96 △



GENERAL-VERTRIEB

von

Wiener Gaskoks u. Linzer Hüttenkoks



Scha 19/76

„Vedepha“

Vertrieb von Teerfarbstoffen, chemischen und pharmazeutischen Produkten
Gesellschaft m. b. H.

Wien VII, Lindengasse 55, Telefon 44 96 66, Fernschreiber 01-1464

Vertretung:

Farbwerke Hoechst AG, Frankfurt (M.)-Hoechst, Behringwerke AG, Marburg/Lahn,
Knapsack-Griesheim AG, Knapsack bei Köln — Kalle Aktiengesellschaft,
Wiesbaden-Biebrich

H 8/76

TEERAG

AKTIENGESELLSCHAFT

Erzeugung von Dachpappen,
Dachlack, Holz zement,
Naphthalin und sonstigen chemischen Produkten

Bauabteilung: **ASDAG**

Straßenbau, Straßenölungen,
Schwarzdeckungen, Isolierungen,
Rostschutzanstriche, Holz-
imprägnierungen

Zentrale:

WIEN III, MARXERGASSE NR.25

Telephon 72 61 71, F.-S. 01383

Zweigniederlassungen:

GRAZ — KLAGENFURT

KREMS — LINZ — SALZBURG

Scha 33/76

Bauunternehmung

K. L. SCHWETZ

Wien VIII, Stolzenthalgasse 23

Ruf 33 63 95

D 110/76



„WAEMA“

Aktiengesellschaft
für Wärmetechnik und
Maschinenbau

Wien XIV, Linzer Straße 221

Tel. 92 26 77 Serie

Drahtanschrift: Produktivwaema

Fernschreiber: 01-1015

Wir erzeugen:

I. LUFTTECHNISCHE APPARATE

Wandlufltheizapparate für Dampf, Heiß- oder Warmwasser, von 1500—8200 m³ Luft pro Stunde, von 9000 bis 178.000 W. E. pro Stunde; Elektro- und Gaslufltheizapparate. — Deckenlufltheizapparate, Leistungen wie bei Wandlufltheizapparaten. — Zentrifugalventilatoren (Exhaustoren) für Nieder-, Mittel- und Hochdruck, in jeder Ausführung und Größe; geräuscharme Ventilatoren; Ausführung aus Schmiedeeisen, gestrichen, verzinkt, verbleit. — Saugzugventilatoren, Unterwindventilatoren jeder Größe. — Hochleistungs-Axialventilatoren von 250 bis 2000 mm Durchmesser in Rohrgehäuse, bis 1000 mm Durchmesser auch mit Wandring und autom. Jalousie, Flügel aus Spezialmaterial. — Freistehende Kalorifere (Luffterhitzer) für Dampf, Heiß- bzw. Warmwasser, Gas- und Elektroheizung, zum Einbau in Luflheizungs- und Klimaanlagen. — Rippenrohr-Kühler in jeder Größe, für Wasser und Sole. — Lufftfilter mit Metall- und Trockenschichtfilterplatten. — Raumheiz- und Klimageräte für Dampf, Heiß, bzw. Warmwasser und Elektroheizung. — Lufltenkjalorifere mit waagerechten und senkrechten Lamellen in Aluprofilrahmen, eloxierfähig sowie Sonderausführungen.

II. LUFTTECHNISCHE ANLAGEN

Be- und Entlüftungsanlagen, Luflheizungsanlagen, Entnebelungsanlagen, Absaugeanlagen, Trocknungsanlagen. — Spänetransportanlagen, pneumatische Förderanlagen, Entstaubungsanlagen. — Hoch- und Niederdruckanlagen.

III. STAHLRADIATOREN für Warm- und Heißwasser,

Bautiefe	75	141	207	204 mm
Bauhöhe	300	500	600	1000 mm

IV. WARMWASSERKESSEL FÜR GAS

Größe I von 10.800—61.000 cal/h

Größe II von 61.000—142.500 cal/h

V. BLECHARBEITEN

Insbesondere Blechrohre für Heizungs- und Lüftungsanlagen, Lufltenrohre, Klappenkasten und diverse Gitter.

VI. LEICHTE EISEN- UND METALLKONSTRUKTIONEN

Behälterbau, Ausführung nach Angabe; Entseuchungsanhänger; Preß-, Stanz- und Abkantarbeiten bis maximal 60 Tonnen.

D 66/76