

Dr. Fritz Aulinger  
Institut für Spektrochemie  
u. angewandte Spektroskopie

Dortmund-Aplerbeck  
Marsbruchstrasse 186

Dr. H.D. Beckey  
Institut für physikalische Chemie  
der Universität Bonn

B o n n  
Wegeler Strasse 12

Dipl.-Phys. H. Beske  
AEG Forschungslabor

B e r l i n N 65  
Brunnenstrasse 107a

Prof. Dr. H. Ewald  
Physikalisches Institut der  
Technischen Hochschule München

M ü n c h e n  
Arcisstrasse

Dr. J. Geerk  
Deutsch-Französisches For-  
schungsinstitut, St. Louis

W e i l a n R h e i n

K.G. Günther  
in Firma SSW

N ü r n b e r g  
Katzwangerstrasse 147

Dr. Hengevoß  
in Fa. Balzers

B A L Z E R S  
Fürchtentum Liechtenstein

Dr. D. Henneberg  
Max Planck-Institut für  
Kohlenforschung

M ü l h e i m / R u h r  
Kaiser Wilhelm Platz 1

Prof. Dr. H. Hintenberger  
Max Planck-Institut für Chemie  
(Otto Hahn-Institut)

M a i n z  
Saarstrasse 23

Dr. L. Jenckel  
Atlas Werke A.G.

B r e m e n  
Postfach 2

Dr. Anton Klopfer  
Philips Laboratorium

A a c h e n  
Jägerstrasse

Heinz Lossau  
Consolidated Electrodynamics  
Corporation G.m.b.H.

Frankfurt am Main  
Neue Mainzer Str. 14-16

Prof. Dr. J. Mattauch  
Max Planck-Institut für Chemie  
(Otto Hahn-Institut)

M a i n z  
Saarstrasse 23

Dipl.-Phys. A. Neubert  
MPI f. Chemie (Otto Hahn-Institut)

M a i n z  
Saarstrasse 23

Dr. Nöller  
in Fa. E. Leybold

K ö l n - B a y e n t a l  
Bonner Strasse 504

Prof. Dr. M. Pahl  
Forschungsstelle für Spektroskopie  
in der Max Planck-Gesellschaft

G ö t t i n g e n  
Bunsenstrasse 10

Dr. R. Schade  
Siemens-Schuckert Werke  
Forschungslaboratorium

E r l a n g e n  
Werner von Siemens Str. 50

Dr. Sybertz  
Farbenfabriken Bayer

L e v e r k u s e n

Dr. H. Voshage  
MPI f. Chemie (Otto Hahn-Institut)

M a i n z  
Saarstrasse 23

Dr. H. Wende  
MPI für Chemie  
(Otto-Hahn-Institut)

M a i n z  
Saarstrasse 23