

Anschriften Liste für Besichtigungen / Exkursionen:

Freitag, 16. August 2002

BAM Berlin Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Unter den Eichen 87, D-12205 Berlin, Postanschrift: 12200 Berlin, Telefon: (0) 30/8104-0, Telefax: +49 (0), 30/8112029 E-Mail: info@bam.de, Internet: www.bam.de

Bundesamt für Strahlenschutz (BfS) in Berlin - Karlshorst, Köpenicker Allee 120 - 130, D - 10318 Berlin, T.: 030 - 509 22 - 0, Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Kraus (Leiter), T.: 030 - 509 201;

Bundesamt für Strahlenschutz (BfS), Postfach 100149, Willy - Brandt - Straße 5, D - 38201 Salzgitter, T.: 05341 - 885 - 0

Bessy Berliner Elektronenspeicherring - Gesellschaft für Synchrotronstrahlung m.b.H. (BESSY), Albert-Einstein-Straße 15, D - 12489 Berlin, Tel. +4930 6392 2999

DESY - Deutsches Elektronen Synchrotron Zeuthen (I f H), Platanenallee 6, 15738 Zeuthen

DESY - Deutsches Elektronen Synchrotron Hamburg, Notkestraße 85, 22607 Hamburg

Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft, Faradayweg 4-6, D-14195 Berlin, Germany

Phone: +49 30 8413- 30, Fax: +49 30 8413- 3155

Hahn Meitner Institut (HMI) in Berlin - Wannsee, Glienicker Straße 100, D-14109 Berlin, T.: 030 - 80 62 - 0, Herr Dr. Michaelsen (Experimente; T.: 030 - 80 62 - 30 43), **Ansprechpartner: Frau Schramm** (Besichtigung, T.: 030 - 80 62 - 20 51)

Konrad - Zuse - Zentrum für Informationstechnik Berlin (Z I B), Takustraße 7, 14195 Berlin

Lufthansa Technik AG, Weg beim Jäger 193, 22335 Hamburg, Manfred Schmidt, Deutsche Lufthansa AG, Protokoll und PR Aktionen Hamburg, HAM VV / P, Tel: 040 - 5070 3666, Fax: 040 - 5070 4500, Mobil: 0172 - 672 0408

Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstraße 8, D - 80539 München, Postanschrift: Postfach 10 10 62, 80084 München, Telefon: (089) 21 08 - 0, Telefax: (089) 21 08 - 11 11

Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme, Magdeburg, Zenit-Gebäude, Leipziger Str. 44, D-39120 Magdeburg, Germany, Fax: 0391-6117-501, Telefon: 0391-6117-502

Max-Planck-Institut für Gravitationsphysik, Albert-Einstein-Institut, Am Mühlenberg 1, D-14476 Golm, Germany, Tel: (0331) 567-70, Fax: (0331) 567-7298

Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung,

Postanschrift : MPI-KG 14424 Potsdam, Hausanschrift : Am Mühlenberg 1, 14476 Golm,
Tel.: 0331-567-90, Fax: 0331-567-9...

Max-Planck-Institut für Mikrostrukturphysik, Weinberg 2, D-06120 Halle, Germany,
Phone: 0345 558250, Fax: 0345 5511223

Max-Planck-Institut für Plasmaphysik

Mohrenstraße 41,
D-10117 Berlin

Physikalisch Technische Bundesanstalt, Berlin – Charlottenburg, Abbestraße 2 - 12, D -
10587 Berlin, Telefon: (030) 3481-1 Telefax: (030) 3481-490

Physikalisch Technische Bundesanstalt, Braunschweig, Bundesallee 100, D - 38116
Braunschweig, Telefon: (0531) 592-0 Telefax: (0531) 592-9292

Physikalisch Technische Bundesanstalt, Berlin – Friedrichshagen, Fürstenwalder Damm
388, D - 12587 Berlin, Telefon: (030) 6441-0 Telefax: (030) 6441-348

Siemens AG, Konzernzentrale, Wittelsbacherplatz 2, D - 80333 München, Telefon: 0 89 636-
00 (Zentrale) 0 89 636 33032 (Pressestelle) +49 89 636 32474 Investor Relations)

Siemens AG Power Generation, Siemensdamm 50, D-13622 Berlin, Dr. Frank Büchner,
Tel. 030 3 86-3 56 00 E-Mail Frank.Buechner@lpz.siemens.de

Siemens AG Power Generation, Service, Fossilbefeuerte Kraftwerke, Dampfturbinen,
Huttenstraße 12, D-10553 Berlin, Rolf Prein Tel. (030) 34 64-47 33 Fax (030) 34 64-41 56 E-
Mail Rolf.Prein@bln12.siemens.de

Siemens AG, Energieerzeugung KWU, **Technischer Nachwuchs**, Frau Ursula Dahmen,
Hochschulbeauftragte, Briefadresse: Siemens AG, KWU, Ref Pers 5, Postfach 3220, 91050
Erlangen, Telefon: 09131 – 18 50 46; Fax: 09131 – 18 53 92

TU Berlin – Technische Universität Berlin, Institut für Akustik, Einsteinufer 25, 10587
Berlin, Tel.: 030 314-22931 / 22932, Fax.: ++49 +30 314-25135

uba – Umweltbundesamt Berlin, Bismarckplatz, Postfach 33 00 22, 14191 Berlin, Fon: (0)30
8903-0

Wildauer Kurbelwelle GmbH, **Peter K. Martin, Dr. mont., Geschäftsführer**,
Freiheitsstraße, 15745 Wildau, Telefon: 03375 – 586 200, Fax: 03375 – 586 214, Handy:
0177 – 407 36 07, p.martin@wildauer-kurbelwelle.d