

Index of Exhibitors Berlin 2012

| Company | Location | Stand No. |
|--|-----------------|-----------------|
| Accurion GmbH Stresemannstr. 30, 37079 Göttingen <i>Active Vibration Isolations Systems, Imaging Ellipsometry, Brewster Angle Microscopy, Spectrometers</i> | EG rechts | EGR 7 |
| Additive Soft- und Hardware für Technik und Wissenschaft GmbH Max-Planck-Str. 22 b, 61381 Friedrichsdorf <i>ADDITIVE GmbH-Software und Lösungen für Engineering & Science; Origin/OriginPro 8.6: Erstmals als 64-Bit Anwendung; Mathematica 8 & CDF: Technische Dokumente werden zum Leben erweckt: Minitab. u.v.m.</i> | Alte Bibliothek | AB 16 |
| Agilent Technologies Lyoner Str. 6, 60528 Frankfurt/M. <i>Vakuumpumpen, Vakuummessgeräte, Lecksucher, Vakuumventile, Flanschbauteile</i> | Alte Mensa | AM 8 |
| Agilent Technologies, Inc. 4330 W. Chandler Blvd., Chandler, AZ 85226-4965, USA <i>Agilent Technologies Atomic Force Microscopes offer unique capabilities for research applications</i> | Lichthof | LH 20 |
| aixACCT Systems GmbH Talbotstr. 25, 52068 Aachen <i>Messsysteme</i> | EG rechts | EGR 3 |
| Alfa Aesar A Johnson Matthey Company, Postfach 11 07 65, 76057 Karlsruhe <i>Forschungsschemikalien, Metalle und Materialien</i> | Foyer 1.OG | FOG 17 |
| Allectra GmbH Taubeneichenstr. 62-66, 16567 Schönfließ <i>Vakuumkomponenten, Faseroptik, el. Durchführungen, Kabel, Ventile</i> | EG rechts | EGR 6 |
| ANFATEC Instruments AG Melanchthonstraße 28, 08606 Oelsnitz (V) <i>SPM Controller, Rastersonden-Mikroskope, LockIn-Verstärker</i> | Foyer EG | EG 12 |
| Astro- und Feinwerktechnik Adlershof GmbH Albert-Einstein-Str. 12, 12489 Berlin <i>Geräte- / Baugruppenentwicklung; Kryo- und Vakuumtechnik; hochpräzise Komponenten- u. Sonderanfertigung</i> | Alte Mensa | AM 11 |
| Atomic Force F&E GmbH Hauptstr. 161, 68259 Mannheim <i>Rasterkraftmikroskope, Rastersondenmikroskope, Cantilever</i> | Foyer EG | EG 13+14 |
| attocube systems AG Königinstr. 11 A, Rückgebäude EG, 80539 München <i>cryogen free cryostats, low temperature microscopes, AFM, CFM, SNOM, positioning, nanopositioning, metrology sensors, interferometry sensors,</i> | Foyer EG | EG 7+8 |

| | | |
|--|------------|----------------|
| Avantes BV Soerense Zand Noord 26, 6961 RB Eerbeek, The Netherlands <i>Spektrometer, Lichtquellen, Laser</i> | Lichthof | LH 14 |
| AXO DRESDEN GmbH Winterbergstr. 28, 01277 Dresden <i>Röntgenspiegel, Upgradelösungen, Präzisionsbeschichtung</i> | Lichthof | LH 18 |
| BELLTEC Ing.-Büro Glocke Hubertusstr. 1, 46485 Wesel <i>Impedanzanalysatoren, Potentiostate, Multipotentiostate, Elektronische Last, Brennstoffzelle, Batteriesysteme</i> | Foyer 1.OG | FOG 16 |
| Bernhard Halle Nachfl. GmbH & Co. Optische Werkstätten Hubertusstraße 10, 12163 Berlin <i>Polarisationsoptik, Linsensysteme, Optische Komponenten</i> | Foyer 1.OG | FOG 24 |
| Bestec GmbH Carl-Scheele-Str. 14, 12489 Berlin <i>Systeme für OLED, OMBD, Sputtern, therm. Verdampfen, evap; Optiksysteme im UHV; Beamline Ausrüstung</i> | EG rechts | EGR 10 |
| Bruker AXS S.A.S. 7 rue de la Croix Martre, 91120 Palaiseau, France <i>Surface Metrology, Atomic Force Microscopes, Stylus & Optical Profilers, Raman & Confocal Microscopes, Wear testing tribology</i> | EG rechts | EGR 8+9 |
| Coherent (Deutschland) GmbH Dieselstraße 5 b, 64807 Dieburg <i>Festkörperlaser, Laserdioden, Ionenlaser, Excimerlaser, Laserzubehör</i> | Alte Mensa | AM 12 |
| CreaPhys GmbH Overbeckstr. 39 a, 01139 Dresden <i>Anlagen und Komponenten für Vakuumbeschichtung (Organik/Metalle, HV/UHV), Reinigungssysteme für organische Substanzen, Hochreine organische Substanzen, Testroboter und Lebensdauermeßsysteme</i> | Alte Mensa | AM 5 |
| CreaTec Fischer & Co. GmbH Industriestr. 9, 74391 Erlichheim <i>MBE, LT-STM, UHV, PLD, Sputtern, Effusionszellen, Sonderanlagenbau</i> | Foyer 1.OG | FOG 11 |
| Cryophysics GmbH Dolivostr. 9, 64293 Darmstadt <i>Tieftemperaturmess- und regeltechnik, Kryostate, Kältemaschinen, Heliumverflüssigungsanlagen, Elektro- und SL-Magnetsysteme, Micromanipulated Probe Stations. Hallmessplätze. Magnetometer</i> | Foyer 1.OG | FOG 28 |
| CryoVac Gesellschaft für Tieftemperaturtechnik mbH & Co. KG Heuserweg 14, 53842 Troisdorf <i>Helium-Bad-u. Verdampferkryostate, Temperaturmeß-u. Regelgeräte, Magnetsysteme, UHV Kryostate, ³He Kryostate, Refrigeratorcryostate</i> | Lichthof | LH 22 |
| CrysTec GmbH Köpenicker Straße 325, 12555 Berlin <i>SrTiO₃, MgO, LaAlO₃, Saphir, Si, Ge, III/V uvm.</i> | Foyer 1.OG | FOG 14 |
| DME Nanotechnologie GmbH Am Listholze 82, 30159 Hannover <i>Scanning Probe Microscopes of all kinds, SEM / AFM hybrid systems</i> | Lichthof | LH 2 |

| | | |
|---|-----------------|---------------|
| Dockweiler AG An der Autobahn 10-20, 19306 Neustadt-Glewe <i>Rohre und Formteile, Bubbler (Behälter), Sonderfertigungen, Verteiler für Flüssigkeiten und Gase</i> | Alte Mensa | AM 3 |
| Dr. Eberl MBE-Komponenten GmbH Gutenbergstr. 8, 71263 Weil der Stadt <i>Effusionszellen, Elektronenstrahlverdampfer, Dotierquellen, kundenspezifische Verdampfer für Dünnschichtsolarzellenherstellung</i> | Alte Bibliothek | AB 6 |
| EBARA Precision Machinery Europe GmbH Rodenbacher Chaussee 6, 63457 Hanau <i>Vakuumpumpen, Prozessgasreinigungssysteme, neuartige Energiesparpumpen</i> | Alte Bibliothek | AB 9 |
| Entropy GmbH Gmunder Str. 37 a, 81371 München <i>Entropy GmbH Customised Cryogenic Equipment</i> | Alte Bibliothek | AB 11 |
| FEMTOLASERS Produktions GmbH Fernkorngasse 10, 1100 Wien, Austria <i>Femtolasers Laser Femtosekunden Ti:Sa ultrafast</i> | Foyer 1.OG | FOG 19 |
| Forschungszentrum Jülich GmbH 52425 Jülich <i>Nanotechnologie, Rastersondenmikroskopie</i> | EG rechts | EGR 1 |
| Goodfellow GmbH Postfach 13 43, 61213 Bad Nauheim <i>Materialien in kleinen Mengen für Entwicklung und Forschung</i> | Alte Bibliothek | AB 12 |
| GVL Cryoengineering Dr. Georg V. Lecomte GmbH Aachener Straße 89, 52223 Stolberg <i>Mischkryostate, Supraleitende Magnete, Kryotechnisches Zubehör</i> | Lichthof | LH 24 |
| GWU-Lasertechnik Vertriebsgesellschaft mbH Bonner Ring 9, 50374 Erftstadt <i>Abstimmbare Lasersysteme & OPOs; Kristalle (Laser, nicht-lineare); Fiberlaser; optische Komponenten; zeitaufgelöste Spektroskopie</i> | Lichthof | LH 1 |
| HMW Hauner Metallische Werkstoffe Gewerbering 36, 91341 Röttenbach <i>Metalle, Legierungen, Verbindungen für Forschung und Entwicklung</i> | Foyer 1.OG | FOG 9 |
| HORIBA Jobin Yvon GmbH Neuhofstr. 9, 64625 Bensheim <i>Ihr Partner für instrumentelle Analytik und innovative Spektroskopie</i> | Foyer 1.OG | FOG 13 |
| Hositrad/Holland De Wel 44, 3871 MV Hoevelaken, The Netherlands <i>CF, KF, ISO, UHV-Vakuumbauteile, Elektrische Durchführungen, Membranbalgen, Special Products</i> | Foyer 1.OG | FOG 22 |
| HSR Vakuum GmbH Hauptstr. 103 b, 65375 Oestrich-Winkel <i>Kryo-Pumpen, Kryostaten, Diffpumpen, Baffle, LN2-Komponenten, HV-Ventile, UHV-Pumpen, Pumpstand-Steuerung</i> | Alte Mensa | AM 2 |

| | | |
|--|-----------------|---------------|
| I.D.B. Hermann-Cossmann-Str. 19, 41472 Neuss <i>Vector / Standard / HTS / High Field Niobtin / Cryogenfree Superconducting Magnets</i> | Lichthof | LH 10 |
| I.D.B. / Advanced Research Systems Hermann-Cossmann-Str. 19, 41472 Neuss <i>Closed Cycle Kühler 4K / Open Cycle Flow Kryostate 1.7K / Nitrogen Kryostat / Spares</i> | Lichthof | LH 11 |
| IBL Innovative Berlin Laser GmbH Am Schlangengraben 16, 13597 Berlin <i>Laser</i> | Alte Mensa | AM 9 |
| Innolas Laser GmbH Justus-von-Liebig-Ring 8, 82152 Krailling <i>InnoLas Laser Nd: YAG Festkörperlaser Kurzpuls ns DPSS für LIDAR, LIPS, LIBS, PIV</i> | Alte Bibliothek | AB 17 |
| Institute of Physics Publishing Temple Circus, Temple Way, Bristol, BS1 6BE, Great Britain <i>Publishers of journals, magazines, community websites</i> | Foyer 1.OG | FOG 7 |
| ISEG Spezialelektronik GmbH Bautzner Landstraße 23, 01454 Radeberg / Rossendorf <i>Hochspannungsversorgungen, Hochspannungsnetzgeräte, HV-DC/DC- Konverter, High Voltage</i> | Alte Mensa | AM 19 |
| Jäger Computergesteuerte Messtechnik GmbH Rheinstr. 4, 64653 Lorsch <i>Freiprogrammierbare Echtzeit-Systeme für schnelle Mess- und Regelaufgaben</i> | Foyer 1.OG | FOG 12 |
| JCM Dr. Jürgen Christian Müller Zeilweg 19, 60439 Frankfurt / Main <i>Supraleitende Magnete, Komponenten für die Dünnschichttechnik, Erzeugung und Messung tiefer Temperaturen, Komponenten für die Vakuumtechnik</i> | Lichthof | LH 19 |
| JEOL (Germany) GmbH Oskar-von-Miller-Str. 1A, 85386 Eching b. München <i>Elektronen- und Ionenoptische Systeme, Ausrüstungssysteme für die Halbleiterindustrie und -forschung, Molekularanalytische Systeme, Elementanalytische Systeme</i> | Alte Bibliothek | AB 1 |
| Kentax UHV equipment Riesengebirgsweg 13, 30926 Seelze <i>"org." Verdampfer, MBE-LEED, Manipulatoren, 2500K Probenheizung, Projection Pattern, org. Moleküle</i> | Foyer 1.OG | FOG 10 |
| L.O.T. - Oriel GmbH & Co KG Im Tiefen See 58, 64293 Darmstadt <i>Magnetometer, supral. Magnetsysteme, Elektronik-Komp., CCD-,ICCD, EMCCD-Detektoren, Spektrographen</i> | Alte Mensa | AM 10 |
| Leiden Probe Microscopy B.V. Niels Bohrweg 2, 2333 CA Leiden, The Netherlands <i>Video rate SPM, Variable Temperature STM, Reactor STM</i> | Foyer 1.OG | FOG 18 |

| | | |
|--|-----------------|-----------------|
| Mantis Deposition Ltd. Wellington Street, Thame, Oxfordshire, OX9 3BX, Great Britain <i>Nanoparticle sources, PVD, MBE, electron beam, Thin Film, UHV</i> | Alte Bibliothek | AB 3 |
| MaTeck - Material-Technologie & Kristalle GmbH Im Langenbroich 20, 52428 Jülich <i>Einkristalle, Sputtertargets, Substrate, hochreine Materialien, Isotope, Halbleiterkristalle</i> | Foyer 1.OG | FOG 20 |
| MDC Vacuum Products - Technischer Vertrieb Deutschland Am Rotdorn 39, 44577 Castrop-Rauxel <i>Vakuumkomponenten, Ventile, Druckmessung, Fenster und Glaskomponenten, elektrische Durchführungen, mechanische Durchführungen, Manipulatoren, Verdampfer. Sensoren</i> | EG rechts | EGR 2 |
| mechOnics AG Papferding 44 a, 85461 Bockhorn <i>Mikropositioniersysteme mit Piezoträgheitsantrieben (open und closed loop), Kippspiegelhalter, Tieftemperaturversteller bis 4K, CAN-Busssystem, Piezo- und Schrittmotorsteuerungen mit Mikroschrittbetrieb</i> | Foyer 1.OG | FOG 26 |
| Melles Griot GmbH (CVI Melles Griot) Lilienthalstr. 30 - 32, 64625 Bensheim <i>Optiken, Tische</i> | Alte Bibliothek | AB 10 |
| Menlo Systems GmbH Am Klopferspitz 19a, 82152 Martinsried <i>Frequency combs, femtosecond laser systems, phase stabilization of few-cycle pulses, timing and synchronization, THz time domain spectroscopy and imaging systems</i> | Alte Bibliothek | AB 4 |
| MICOS Mechanische Instrumente Optische Systeme GmbH Freiburger Str. 30, 79427 Eschbach <i>Linear and Rotary Stages, Robotics, Optical Benches, Laser Educational Kits, Vacuum Stages</i> | Lichthof | LH 23 |
| NanoAndMore GmbH Steinbühlstr. 7, 35578 Wetzlar <i>"The World of Scanning Probes & More" Vertrieb von Zubehör für AFM SPM EFM MFM Cantilever Probes Standards Tuning Fork Controller, Holographic Microscope, Nano Printer. UV/Ozone Cleaner & vieles mehr!</i> | Foyer 1.OG | FOG 20a |
| Nanosurf GmbH Rheinstr. 5, 63225 Langen <i>Rasterkraftmikroskope, Rastertunnelmikroskope, Rastersondenmikroskope und Zubehör</i> | Foyer 1.OG | FOG 23 |
| Newport Spectra-Physics GmbH Guerickeweg 7, 64291 Darmstadt <i>motorische Positioniertechnik, Opto-Mechanik, Photonik, Oriol Lichtquellen und spektroskopische Instrumente, New Focus External Cavity Diode Lasers, Spectra-Physics Lasers</i> | Lichthof | LH 13+21 |
| nPoint, Inc. Hohlstr. 33, 76275 Ettlingen <i>Nano-Positionierungen, Piezo-Aktorik, AFM- und Scan-Tische, Sub-nm-Precision</i> | EG rechts | EGR 10a |

| | | |
|--|-----------------|----------------|
| NT-MDT Europe BV High Tech Campus 83, 5656AG Eindhoven <i>Integrated Solutions for Nanotechnology. AFM+ Raman+ SNOM +TERS in one single experiment</i> | Lichthof | LH 16 |
| Oerlikon Leybold Vacuum GmbH Bonner Straße 498, 50968 Köln <i>Vakuumpumpen, Vakuum-Messgeräte und Bauteile, Lecksuchgeräte, Vakuumpumpstände und Beschichtungsanlagen</i> | Alte Mensa | AM 18 |
| Oldenbourg Wissenschaftsverlag GmbH Rosenheimer Str. 145, 81671 München <i>Fachbücher und Fachzeitschriften</i> | Alte Mensa | AM 6 |
| Omicron NanoTechnology GmbH Limburger Str. 75, 65232 Taunusstein <i>Systems and Instruments for Surface Science and Thin Film Technology</i> | Foyer EG | EG 1-3 |
| OmniVac Espensteigstr. 16, 67661 Kaiserslautern <i>Custom designed surface analysis systems</i> | Foyer EG | EG 9 |
| OPTOPHASE 15 Rue du Bocage, 69008 Lyon, France <i>Stages for Super Resolution microscopy, Nanopositioner, Optical Metrology, AFM</i> | Foyer 1.OG | FOG 27 |
| Owis GmbH Im Gaisgraben 7, 79219 Staufen i. Br. <i>Strahlführungssysteme, Positioniersysteme</i> | Alte Mensa | AM 7 |
| Oxford Instruments GmbH Otto-von-Guericke-Ring 10, 65205 Wiesbaden <i>Supraleitende Magnete bis 22 Tesla, He3/He4 und He3 Kryostate auch Cryofree, Durchflußkryostate</i> | Foyer EG | EG 4 |
| Oxford University Press Great Clarendon Street, Oxford OX2 6DP, Great Britain <i>Books, Catalogues</i> | Foyer EG | EG 6 |
| Pearson Education Deutschland GmbH Martin-Kollar-Str. 10-12, 81829 München <i>Fachliteratur englisch- und deutschsprachig</i> | EG rechts | EGR 4 |
| Pfeiffer Vacuum GmbH Berliner Str. 43, 35614 Asslar <i>Vakuumpumpen und -komponenten, Lecksuchgeräte</i> | Foyer 1.OG | FOG 3+4 |
| Physical Electronics GmbH Fraunhoferstraße 4, 85737 Ismaning <i>Surface science: AES, XPS, SIMS, Nano mechanical testing, Inorganic analysis: ETV, DC-Arc for ICP-OES/MS, Chromatography: HPLC/GPC, Curie point desorption for GC</i> | Alte Bibliothek | AB 13 |

| | | |
|--|-----------------|-----------------|
| Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG Auf der Römerstr. 1, 76228 Karlsruhe <i>40 years PI - 40 years precision positioning technology. A broad spectrum of positioning systems with motor-based/piezo-based drives is complemented by customized solutions.</i> | Foyer 1.OG | FOG 1 |
| PicoQuant GmbH Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin <i>picosecond diode lasers, photon counting instrumentation, fluorescence lifetime systems</i> | Lichthof | LH 25 |
| Piezosystem Jena GmbH Prüssingstr. 27, 07745 Jena <i>Positionierung, Nanopositionierung, Piezoelemente, Piezoaktoren</i> | Foyer 1.OG | FOG 21 |
| PREVAC sp. z o.o. Raciborska Str. 61, 44362 Rogów, Poland <i>UHV and HV components, electronics, software and complete customized measurement systems</i> | Alte Mensa | AM 17 |
| PST - Plasma & Semiconductor Technologies GmbH Alleenstr. 35, 72666 Neckartailfingen <i>Elektronenstrahlverdampfer, optischer Monitor, Drehdurchführung, Ionenquelle</i> | Alte Mensa | AM 4 |
| Qioptiq Photonics GmbH & Co. KG Königsallee 23, 37081 Göttingen <i>Präzisionsoptik und Mechanik, Faseroptik, Aufbausysteme, Optische Tische</i> | Lichthof | LH 7 |
| Raith GmbH Konrad-Adenauer-Allee 8, 44263 Dortmund <i>Elektronenstrahl-Lithography, Ionenstrahl-Lithography, Nano-Engineering, CAD-Navigation</i> | Lichthof | LH 6 |
| Reuter Technologie GmbH Röntgenstr. 1, 63755 Alzenau <i>HV/UHV-Komponenten und Systeme, Entwicklung und Konstruktion, HT-Vakuumlöttechnik, Reinraummontagen</i> | Alte Mensa | AM 14 |
| ROHDE & SCHWARZ Vertriebs-GmbH Vierenkamp 6, 22453 Hamburg <i>RF Spectrum&Signal&Network Analysis & Signalgenerators, Audio & Power & Optical Measurement</i> | Alte Bibliothek | AB 7 |
| ROTH & RAU MicroSystems GmbH Gewerbering 3, 09337 Hohenstein-Ernstthal <i>Ion Beam Technology, Plasma Process Equipment, Vacuum Systems, MEMS, Optics, Sensor Application, Photovoltaic</i> | Foyer 1.OG | FOG 8 |
| SCB Service & Consulting Hermann-Cossmann-Str. 19, 41472 Neuss <i>Nanotechnology; Surface Science; MBE/UHV components; Sources for OLEDs/Organic Electronics</i> | Lichthof | LH 9 |
| Schaefer Technologie GmbH Robert-Bosch-Str. 31, 63225 Langen <i>Rastersondenmikroskopie, LEED, optische 3D-Mikroskopie, Profilometer, Dünnschichttechnologie, Vakuum, Gasdurchfluss, Magnetik</i> | Foyer EG | EG 10+11 |

| | | |
|---|-----------------|---------------|
| <p>SEKELS GmbH Dieselstr. 6, 61239 Ober-Mörlen <i>magnetische Abschirmungen, MUMETALL, VACOFLUX, Reineisen, Magnetsysteme, Magnetjoche</i></p> | Alte Mensa | AM 1 |
| <p>SENTECH Gesellschaft für Sensortechnik mbH Konrad-Zuse-Bogen 13, 82152 Krailling <i>Dünnschichtmesstechnik: Ellipsometer, Reflektometer; Plasma Ätz- und Beschichtungsanlagen</i></p> | Lichthof | LH 8 |
| <p>SI Scientific Instruments GmbH Römerstr. 67, 82205 Gilching <i>Spektrometer, Lock-In Verstärker</i></p> | Alte Mensa | AM 16 |
| <p>SmarAct GmbH Flötenstr. 70, 26125 Oldenburg <i>Micro- and nanopositioning systems, available for vacuum environments and with nonmagnetic materials, 6D nanomanipulators</i></p> | Lichthof | LH 12 |
| <p>SOLITON Laser- und Meßtechnik GmbH Talhofstraße 32, 82205 Gilching <i>Laser, optische Messtechnik, Sensoren, Lasierzubehör</i></p> | EG rechts | EGR 5 |
| <p>SPECS Surface Nano Analysis GmbH Voltastraße 5, 13355 Berlin <i>SPM Components, Electron Spectrometers and Detectors, LEEM, UV-, Ion-, Deposition- and X-ray-sources and Monochromators, Customized Systems for Surface Analysis</i></p> | Foyer 1.OG | FOG 2 |
| <p>Springer-Verlag GmbH Tiergartenstraße 17, 69121 Heidelberg <i>Wissenschaftliche Bücher und Zeitschriften</i></p> | Lichthof | LH 15 |
| <p>Staub Instrumente GmbH Hagenaustr. 22, 85416 Langenbach <i>RHEED, Elektronenquellen, Spektrometer AUGER XPS UPS, Ionenquellen, Oberflächenanalytik</i></p> | Alte Bibliothek | AB 18 |
| <p>TeachSpin, Inc. 2495 Main Street, Buffalo NY 14214-2153, USA <i>Geräte für Praktikumsversuche im Anfänger und F-Praktikum zur modernen Physik und Quantenmechanik</i></p> | Foyer 1.OG | FOG 5 |
| <p>Technische Informationsbibliothek Welfengarten 1B, 30167 Hannover <i>Wissenschaftliche Fachliteratur</i></p> | Alte Bibliothek | AB 2 |
| <p>tectra GmbH Reuterweg 65, 60323 Frankfurt/M. <i>UHV Komponenten, Elektronenstrahlverdampfer, Plasmaquellen, Ionenquellen, UHV Komponenten</i></p> | Foyer 1.OG | FOG 29 |
| <p>THORLABS GmbH Hans-Boeckler-Str. 6, 85221 Dachau <i>Von Optomechaniken, Optiken, Laser- und LED Quellen, optischen Sensoren, und Systemen für Motion-Control und Schwingungsdämpfung, zu Systemlösungen im Bereich OCT und Advanced Imaging</i></p> | Alte Bibliothek | AB 5 |

| | | |
|---|-----------------|---------------|
| TOPAG Lasertechnik GmbH Nieder-Ramstädter Str. 247, 64285 Darmstadt <i>Laser und Optische Messtechnik</i> | Alte Bibliothek | AB 15 |
| TOPTICA Photonics AG Lochhamer Schlag 19, 82166 Gräfelfing / München <i>New Tunable Diode Lasers, New Laser Frequency Stabilization, Femto Fiber Lasers, Wavelength Meters</i> | Lichthof | LH 3 |
| VACOM Vakuum Komponenten & Messtechnik GmbH Gabelsberger Str. 9, 07749 Jena <i>Vakuumkomponenten, Vakuummesstechnik, Durchführungen, Ventile, Schaugläser</i> | Alte Mensa | AM 13 |
| vaqtec-scientific Thulestr. 18B, 13189 Berlin <i>Komponenten der UHV- und HV-Technik: u.a. Stromdurchführungen, Schaugläser, Schichtdicken-Messgeräte</i> | Foyer 1.OG | FOG 15 |
| VAT - Deutschland GmbH Am Hochacker 4, 85630 Grasbrunn <i>Vakuumventile, Druckregelsysteme</i> | Alte Bibliothek | AB 14 |
| Ventiotec (R) Dolega und Wagner GbR. Marler Str. 100 - 102, 45896 Gelsenkirchen <i>Moceluar Beam Epitaxy, Open Source SPM Controller, PLL Controller</i> | Foyer 1.OG | FOG 25 |
| VG Scienta Ltd. Maunsell Road, Castelham Ind. Estate, Hastings TN38 9NN, East Sussex, GB <i>UHV Components: Manipulation, Cryostats, Chambers; Systems: XPS, UPS, ARPES, OLED, Cluster tools; Analytical Components: ARPES, XPS Analyzers, UV & X-ray sources, www.vgscienta.com</i> | Lichthof | LH 17 |
| Vistec Electron Beam Lithography Group Göschwitzer Str. 25, 07745 Jena <i>Vistec Electron Beam Lithography Group</i> | Alte Mensa | AM 15 |
| von Gegerfelt PHOTONICS Hermann-Löns-Str. 4, 64625 Bensheim <i>Light for Life - Diodenlaser, DPSS-Laser</i> | Alte Bibliothek | AB 8 |
| Walter de Gruyter GmbH & Co. KG Genthiner Straße 13, 10785 Berlin <i>Wissenschaftliche Fachliteratur</i> | Alte Bibliothek | AB 11a |
| Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KG aA Boschstr. 12, 69469 Weinheim <i>Verlag - Wissenschaftliche Print und Online Publikationen</i> | Lichthof | LH 4+5 |
| WITec GmbH Lise-Meitner-Str. 6, 89081 Ulm <i>hochauflösende Mikroskope: AFM, Raman, SNOM</i> | Foyer 1.OG | FOG 6 |
| Zurich Instruments AG Technoparkstrasse 1, 8005 Zurich, Schweiz <i>Lock-in Verstärker, Phase-locked Loops für AFM, Impedanz Analyse und Impedanz Spektroskope</i> | Foyer EG | EG 5 |

—

