

## Ausstellerliste

### Industrie- und Buchausstellung Berlin 2012 - TU Berlin

#### Ort: Alte Bibliothek

Stand-Nr.	Aussteller
AB 1	JEOL (Germany) GmbH
AB 2	Technische Informationsbibliothek
AB 3	Mantis Deposition Ltd.
AB 4	Menlo Systems GmbH
AB 5	THORLABS GmbH
AB 6	Dr. Eberl MBE-Komponenten GmbH
AB 7	ROHDE & SCHWARZ Vertriebs-GmbH
AB 8	von Gegerfelt PHOTONICS
AB 9	EBARA Precision Machinery
AB 10	Melles Griot GmbH (CVI Melles Griot)
AB 11	Entropy GmbH
AB 12	Goodfellow GmbH
AB 13	Physical Electronics GmbH
AB 14	VAT - Deutschland GmbH
AB 15	TOPAG Lasertechnik GmbH
AB 16	Additive Soft- und Hardware für Technik
AB 17	Innolas Laser GmbH
AB 18	Staib Instrumente GmbH

#### Ort: Alte TU Mensa

Stand-Nr.	Aussteller
AM 1	SEKELS GmbH
AM 2	HSR Vakuum GmbH
AM 3	Dockweiler AG
AM 4	PST - Plasma & Semiconductor
AM 5	CreaPhys GmbH
AM 6	Oldenbourg Wissenschaftsverlag GmbH
AM 7	Owis GmbH
AM 8	Agilent Technologies
AM 9	IBL Innovative Berlin Laser GmbH
AM 10	L.O.T. - Oriel GmbH & Co KG
AM 11	Astro- und Feinwerktechnik Adlershof GmbH
AM 12	Coherent (Deutschland) GmbH
AM 13	VACOM Vakuum Komponenten &
AM 14	Reuter Technologie GmbH
AM 15	Vistec Electron Beam Lithography Group

AM 16	SI Scientific Instruments GmbH
AM 17	PREVAC sp. z o.o.
AM 18	Oerlikon Leybold Vacuum GmbH
AM 19	ISEG Spezialelektronik GmbH

### Ort: Erdgeschoss rechts (EG rechts)

Stand-Nr.	Aussteller
EGR 1	Forschungszentrum Jülich GmbH
EGR 2	MDC Vacuum Products
EGR 3	aixACCT Systems GmbH
EGR 4	Pearson Education Deutschland GmbH
EGR 5	SOLITON
EGR 6	Allectra GmbH
EGR 7	Accurion GmbH
EGR 8	Bruker AXS S.A.S.
EGR 9	Bruker AXS S.A.S.
EGR 10	Bestec GmbH
EGR 10 a	nPoint, inc.

### Ort: Foyer Erdgeschoss (Foyer EG)

Stand-Nr.	Aussteller
EG 1	Omicron NanoTechnology GmbH
EG 2	Omicron NanoTechnology GmbH
EG 3	Oxford Instruments GmbH
EG 4	Oxford Instruments GmbH
EG 5	Zurich Instruments AG
EG 6	Oxford University Press
EG 7	attocube systems AG
EG 8	attocube systems AG
EG 9	OmniVac
EG 10	Schaefer Technologie GmbH
EG 11	Schaefer Technologie GmbH
EG 12	ANFATEC Instruments AG
EG 13	Atomic Force F&E GmbH
EG 14	Atomic Force F&E GmbH

### Ort: Foyer 1. OG

Stand-Nr.	Aussteller
FOG 1	Physik Instrumente (PI)
FOG 2	SPECS Surface Nano Analysis GmbH
FOG 3	Pfeiffer Vacuum GmbH

FOG 4	Pfeiffer Vacuum GmbH
FOG 5	TeachSpin, Inc.
FOG 6	WITec GmbH
FOG 7	Institute of Physics Publishing
FOG 8	ROTH & RAU MicroSystems GmbH
FOG 9	HMW Hauner Metallische Werkstoffe
FOG 10	Kentax UHV equipment
FOG 11	CreaTec Fischer & Co. GmbH
FOG 12	Jäger Computergesteuerte Meßtechnik GmbH
FOG 13	HORIBA Jobin Yvon GmbH
FOG 14	CrysTec GmbH
FOG 15	vaqtec-scientific
FOG 16	BELLTEC
FOG 17	Alfa Aesar
FOG 18	Leiden Probe Microscopy B.V.
FOG 19	FEMTOLASERS Produktions GmbH
FOG 20	MaTeck - Material-Technologie
FOG 20a	NanoAndMore GmbH
FOG 21	Piezosystem Jena GmbH
FOG 22	Hositrad/Holland
FOG 23	Nanosurf GmbH
FOG 24	Bernhard Halle Nachfl. GmbH & Co.
FOG 25	Ventiotec (R) Dolega und Wagner GbR.
FOG 26	mechOnics AG
FOG 27	OPTOPHASE
FOG 28	Cryophysics GmbH
FOG 29	tectra GmbH

### Ort: Lichthof

Stand-Nr.	Aussteller
LH 1	GWU-Lasertechnik
LH 2	DME Nanotechnologie GmbH
LH 3	TOPTICA Photonics AG
LH 4	Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KG aA
LH 5	Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KG aA
LH 6	Raith GmbH
LH 7	Qioptiq Photonics GmbH & Co. KG
LH 8	SENTECH
LH 9	SCB Service & Consulting
LH 10	I.D.B. Ingenieurbüro Dietmar Budzylek
LH 11	I.D.B./Advanced Research Systems
LH 12	SmarAct GmbH

LH 13	Newport Spectra-Physics GmbH
LH 14	Avantes BV
LH 15	Springer-Verlag GmbH
LH 16	NT-MDT Europe BV
LH 17	VG Scienta Ltd.
LH 18	AXO DRESDEN GmbH
LH 19	JCM Dr. Jürgen Christian Müller
LH 20	Agilent Technologies, Inc.
LH 21	Newport Spectra-Physics GmbH
LH 22	CryoVac
LH 23	MICOS
LH 24	GVL Cryoengineering
LH 25	PicoQuant GmbH