

Programm für den Industrietag

Mittwoch, 25.03.2015 – Heidelberg

| | |
|------------------|--|
| 9:00 Uhr | Begrüßung und Eröffnung Dr. Susanne Friebe |
| 9:15 Uhr | 1. Dr. Lutz Lilje, DESY „Brilliantes Licht für die Forschung - Die Arbeit am und mit dem europäischen Röntgenlaser XFEL bei DESY“ |
| 9:45 Uhr | 2. Dr. Jürgen Stuhler, TOPTICA Photonics AG „Licht in der Spektroskopie - Mit Lasern auf der Suche nach Erleuchtung“ |
| 10:15 Uhr | 3. Dipl.-Phys. Martin Hermatschweiler, Nanoscribe GmbH „Von der physikalischen Grundlagenforschung zum 3D Druck für die Nano-, Mikro- bis Mesoskala“ |
| 10:45 Uhr | Pause |
| 11:00 Uhr | 4. Dr. Carsten Setzer, Osram GmbH "Hochleistungs LED Module" |
| 11:30 Uhr | 5. Dr. Bernhard Messerschmidt, GRINTECH GmbH "Gradientenindex-Optik – eine innovative Mikrooptik für die medizinische Bildfassung und die optische Sensorik" |
| 12:00 Uhr | Pause |
| 13:30 Uhr | 6. Dr. Tilmann Heil, Carl Zeiss SMT GmbH "EUV Lithografie - optische Spitzentechnologie als Grundstein moderner Chipfertigung" |
| 14:00 Uhr | 7. Dr. Rudolf von Bünau, Carl Zeiss Meditec AG "Licht in der Augenheilkunde -- Abbilden, Messen, Heilen" |
| 14:30 Uhr | Pause |
| 15:00 Uhr | 8. Dr. Stefan Schippel, LAYERTEC GmbH "Optische Komponenten für Hochleistungslaser" |
| 15:30 Uhr | 9. Dr. Max Kahmann, TRUMPF Laser- und Systemtechnik GmbH „Licht als Werkzeug“ |
| 16:00 Uhr | Get-together bei Brezen und Bier |