



## EINLADUNG

**ZUM SEMINAR:** Plasma Prozess Technologie  
**TERMIN:** 08. März 2018  
**VERANSTALTUNGSORT:** SENTECH Instruments in Berlin-Adlershof

Sehr geehrte Damen und Herren,

SENTECH veranstaltet am 8. März 2018 ein anwendungsorientiertes Seminar über „Plasma Prozess Technologie“ in den Räumen von SENTECH Instruments in Berlin-Adlershof.

Auch dieses Jahr konnten wir kompetente Referenten aus Industrie und Forschung gewinnen, die Ihnen zum Plasmaätzen und zur PECVD und ALD von ihren Erfahrungen berichten.

Aktuelle Themen wie das schädigungsarme Ätzen von Infrarot-Detektoren, das Niedertemperatur-Ätzen von Polymeroptiken und das Abscheiden von ALD-Schichten für Mikroelektronik- und MISHEMT-Anwendungen werden behandelt. Darüber hinaus berichten Mitarbeiter von SENTECH Instruments über Applikationsentwicklungen für Sensorik, MEMS, Photonik und Optik.

Die Vorträge werden den Seminarteilnehmern nach Freigabe durch die Referenten von SENTECH versendet.

Gerne zeigen wir Ihnen im Anschluss an die Vortragsveranstaltung die Applikationslabore für Dünnschichtmesstechnik und Plasma Prozess Technologie sowie die Fertigungseinrichtungen bei SENTECH.

Das Seminarprogramm und das Anmeldeblatt finden Sie in den Anlagen.  
Die Teilnahmegebühr beträgt EUR 238,00 incl. MwSt.  
*Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per E-Mail oder per Fax zeitnah zu.*

Wir freuen uns, Sie auf unserem Plasmaseminar bei SENTECH Instruments in Berlin-Adlershof begrüßen zu können

und verbleiben mit freundlichen Grüßen

Ihr SENTECH-Team

\*\*\*\*\*

**SENTECH Gesellschaft für Sensortechnik mbH**

Konrad-Zuse-Bogen 13 82152 Krailling Germany

Tel: +49 89 8979607 - 0 Fax: +49 89 8979607 - 22 E-Mail: [sales@sentech.de](mailto:sales@sentech.de) Homepage: [www.sentech-sales.de](http://www.sentech-sales.de)

Geschäftsführer: Dr. Helmut Witek, Sitz der Gesellschaft: Krailling, Landkreis Starnberg, Registergericht: München HRB 80533

\*\*\*\*\*