

Agenda

36-tes Arbeitstreffen des AK DUV / VUV - Optik

Donnerstag, den 28-ten März 2019, 10:15 Uhr bis ca. 16:30 Uhr
Fa. Laseroptik GmbH; Horster Str. 20; 30826 Garbsen

TOP 1 Begrüßung

TOP 2 Vorträge / Diskussion

„Die Firma Laseroptik stellt sich vor“

Dr. Wolfgang Ebert; Fa. Laseroptik

„--- NN ---“

Dr. Mathias Mende; Fa. Laseroptik

„Fluoridische Beschichtungen abseits von Excimerlaser-Anwendungen“

Dr. Stefan Schippel; Fa. Layertec

Pause / Imbis

„Herausforderungen im Halbleitermarkt“

Dr. Martin Bischoff; Fa. Excelitas

Kurzvortrag ca. 15 Minuten

„Kontrastverbesserung beim optischen Breitband-Monitoring“

Herr Manfred Schwarz; Fa. veonis

Kaffeepause

„Stöchiometrieinstellungen von TiO₂-Sputterschichten

mittels Plasmaemissionsmonitoring“

Dr. Alexandra Pazidis; Fa. Carl Zeiss

Kurzvortrag ca. 10 Minuten

„Dünne Schichten – Dicke Bretter“

Herr Werner Riggers; Fa. Laseroptik

TOP 3 Verschiedenes

Liebe Kolleginnen und Kollegen, ich möchte noch darauf hinweisen, daß Bilder oder Texte aus den Vorträgen nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Vortragenden verwendet werden dürfen.

Schulferien Herbst 2019 ab 04.10.2019 bis ca. 25.10.2019

Nächstes Treffen: Das nächste Treffen findet Herbst 2019 statt.
Der genaue Termin steht leider noch nicht fest.

Vorträge ????????

TOP 4 Die Fa. Laseroptik und Werner Riggers laden im Anschluß zur Besichtigung einiger Labore ein.

*Evt. gibt es wieder eine „Turbo-Gruppe“ und eine „Intensiv-Gruppe“.
Die Turbo-Gruppe wird die gleichen Labore besichtigen wie die Intensiv-Gruppe,
allerdings in verkürzter Zeit.*

Mit freundlichen Grüßen

Werner Riggers