

„Mikroelektronik und ihre Relevanz für Wirtschaftsstandorte - MuRfW“

30. Juni 2026, 13:00 Uhr - 20:00 Uhr
Hotel Hilton, Berlin

Veranstalter:

Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V.
Frankfurt (Oder), gegr. 1991

Hans Richter

Silicon Saxony e. V., Dresden, gegr. 2000

Frank Bösenberg

OptoNet e. V., Jena, gegr. 1999

Anke Siegmeier

SEMI Europe, Berlin

Laith Altimime

Schwerpunkte:

- Lieferketten, Stand und Aktualisierungen
- Regionale Aktivitäten und Leuchttürme, länderübergreifende Wirkungen und Kooperationen
- Nano-/Mikroelektronik trifft Photonik
- Universitäre und Fachkräfteausbildung
- KMU's die Basis der Wirtschaft und ihre offizielle Wahrnehmung

Bemerkungen zu den Tagungsschwerpunkten senden Sie bitte vorab an gs@gfww.de, die dann während der Veranstaltung zusätzlich behandelt werden können.

Teilnahmegebühr: 450,00 € zzgl. MwSt. (*incl. Pausenversorgung*)

Kontakt:

Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V.

Im Technologiepark 1, 15236 Frankfurt (Oder)

Tel.: +49 (0) 335 - 55 40 80 23

E-Mail: gs@gfww.de

Schwerpunkte / Vorträge:

- Lieferketten, Stand und Aktualisierungen
Vorträge:
 - L. Altimime (President SEMI Europe, Berlin)
"Supply Chains - Status and Problems"
- Regionale Aktivitäten und Leuchttürme, länderübergreifende Wirkungen und Kooperationen
Vorträge:
 - F. Bösenberg (GF Silicon Saxony e. V., Dresden)
„Silicon Saxony - 25 Jahre - Eine Erfolgsstory“
 - A. Siegmeier (GF OptoNet e. V., Jena)
„Regionale Exzellenz mit europäischer Wirkung – Photonik aus Thüringen“
 - Dr. Markus Matthes (Chairman of the Berlin Management Team, Country Manager Germany, ASML Berlin GmbH)
„Technologiekonzern ASML in der Hauptstadtregion“
 - FhG / Forschungsfabrik Mikroelektronik Deutschland, *angefragt*
- Nano-/Mikroelektronik trifft Photonik
Vorträge:
 - OptecBB, *angefragt*
 - L. Lust (APAD Swissbit Germany AG, Berlin): *angefragt*
- Universitäre und Fachkräfteausbildung
Vorträge:
 - A. Quednau (Microtec Akademie, Berlin) und J. Vierhaus (Otto von Guericke Universität Magdeburg)
 - Adi Hodorov (Sr. Manager Product Sales, SEMI Europe, Berlin)
„From Training to Innovation: SEMI University and the Future of Semiconductor Talent “
- KMU's die Basis der Wirtschaft und ihre offizielle Wahrnehmung
Vorträge:
 - P. Krause (GF Prignitz Mikrosystemtechnik GmbH Wittenberge und Vorstandsvorsitzender AMA Verband für Sensorik und Messtechnik e. V., Berlin)

Anmeldung

Ich nehme an dem Event teil (30.06.2026)

Mitglied GFWW e. V.
Silicon Saxony e. V.
OptoNet e. V.
SEMI

Ich kann leider nicht selbst teilnehmen

Für mich nimmt teil

.....

.....

.....

.....
Titel, Name, Vorname

.....
Position

.....

.....
Firma, Institution

.....

.....
PLZ, Ort, Straße

.....

.....
Telefon/Mobil, E-Mail