

# „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](mailto: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](mailto:gs@gfww.de)

13:00 - 13:50 **Anmeldung**

13:50 **Begrüßung**

„Mikroelektronik in Mitteldeutschland -  
35 Jahre GFWW e. V., 25 Jahre Silicon Saxony e. V. und 27 Jahre OptoNet e. V. -  
Sind wir in der Zukunft ausreichend aufgestellt“  
H. Richter (Vorstandsvorsitzender GFWW e. V.)

**14:05 - 15:30 Lieferketten, Universitäre und Fachkräfteausbildung**

L. Altimime (President SEMI Europe, Berlin)

„Supply Chains - Status and Problems“

A. Quednau (Microtec Akademie, Berlin) und J. Vierhaus (O. v. G. Universität Magdeburg)

„Microtec Academy - Fachkräfte für die Mikroelektronik:  
Schlüssel zur technologischen Souveränität Deutschlands“

Adi Hodorov (Sr. Manager Product Sales, SEMI Europe, Berlin)

„From Training to Innovation: SEMI University and the Future of Semiconductor Talent“

Diskussion

15:30 - 16:00 Kaffeepause

**16:00 - 18:00 Regionale Aktivitäten und Leuchttürme,  
länderübergreifende Wirkungen und Kooperationen,  
Nano-/Mikroelektronik trifft Photonik**

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“

M. Matthes (Chairman of the Berlin Management Team,  
Country Manager Germany, ASML Berlin GmbH)

„Technologiekonzern ASML in der Hauptstadtregion“

L. Lust (General Manager, APAD Swissbit Germany AG, Berlin)

„Vom Chip zur Mikroelektronik in die regionalen Fähigkeiten“

Diskussion

18:00 - 18:30 Kaffeepause

**18:30 - 19:30 KMU's die Basis der Wirtschaft und ihre offizielle Wahrnehmung**

18:30 P. Krause (GF Prignitz Mikrosystemtechnik GmbH Wittenberge und Vorstandsvorsitzender  
AMA Verband für Sensorik und Messtechnik e. V., Berlin)

18:50 NN

Diskussion

19:30 **Schlusswort**

19:40 - 20:00 Kaffee / Abreise

# 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