

In Aktion treten. Und den Markt mitgestalten.



Ob Karriere, Zukunftssicherung oder Produktentwicklung: Die Agenda der LASER World of PHOTONICS setzt auf Aktion und bietet vielfältige Programmpunkte zur aktiven Mitgestaltung. Für jede Zielgruppe. Und jede Zielsetzung.

Unter dem Motto „Light under Control“ Laser live erleben, Studenten bei der Entwicklung von Prototypen über die Schulter sehen oder sich zu Anwendungen gezielt informieren: Hier finden Sie das Aktionsprogramm im Überblick.

MAKEATHON

27.–28. Juni 2017

Halle B3, Stand B3.333

Willkommen zur Premiere des MAKEATHONS. Bei diesem Soft- und Hardware-Wettbewerb entwickeln konkurrierende Teams binnen 24 Stunden erste Prototypen. Teilnehmer sind Teams von Studenten und Jungingenieuren verschiedenster Jahrgänge.

→ [Alle Informationen zum MAKEATHON](#)

STARTUP WORLD

Halle B3, B3.331

Auf der Suche nach neuen Lösungen? Start-Up World und BMWi-Stand bieten jungen, innovativen Unternehmen eine

SAVE THE DATE

LASER World of PHOTONICS

Datum: 24. - 27.6.2019

Plattform für Unternehmens- und
Produktpräsentationen.

→ Alle Informationen zur Start-Up World

SONDERSCHAU „PHOTONS IN PRODUCTION“

Halle A3, Stand A3.354

Sonderschau in Kooperation mit
den Institut für Werkzeugmaschinen
und Betriebswissenschaften
der TU München (iwb) und dem
Bayerischen Laserzentrum
Erlangen (blz).

Themen:

- Schweißen von hochfestem Stahl
 - Batteriefertigung
 - Leichtbau und E-Mobility
 - Lasersicherheit
-

→ Alle Informationen zur Sonderschau

GUIDED TOURS

26.–28. Juni 2017 (Dauer: ca. 2
Stunden)

Treffpunkt für die Guided Tours:
Sonderschau „Photons in
Production“, Halle A3, Stand A3.254

Tickets: Eingang West (20 Euro /
Tour)

Die Personenzahl pro Gruppe ist
limitiert!

**Geführte Messerundgänge geben
einen gezielten Überblick zu
folgenden Themen:**

- Intelligente Systemtechnik für die
Prozessüberwachung
 - Prozessbeschleunigung durch
Parallelisierung
 - Aktuelle Entwicklungen der
Additiven Fertigung
 - Trends in der Remote-
Laserstrahlbearbeitung
 - Lasertechnik für die E-Mobilität
 - Industrie 4.0 in der
Lasermaterialbearbeitung
-

→ Alle Informationen zu den Guided Tours

CAREER CENTER

Halle A3, A3.138

Für alle, die sich neu orientieren:
Stellen-, Trainee- und
Praktikumsangebote der Aussteller,
Tipps zu Jobsuche, Bewerbung
und Gehaltsvorstellungen sowie
kostenfreie Coaching-Gespräche.

→ Alle Informationen zum Career Center
