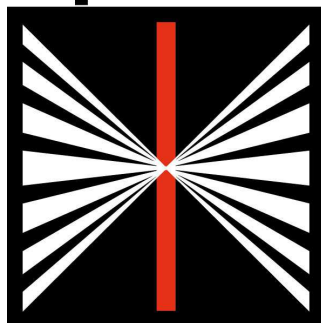


Optatec



Internationale Fachmesse für optische Technologien, Komponenten und Systeme

Zahlen / Daten zur 14. Optatec 2018

Datum: 15.05. – 17.05.2018
Dienstag – Donnerstag

Ort: Messe Frankfurt

Zyklus: seit 1992 – 2-jährlich

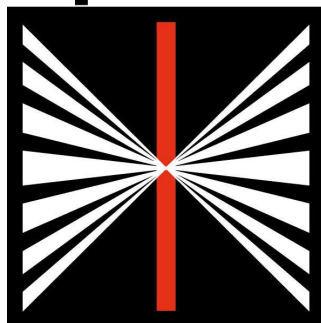
Hallen: 3.0

Aussteller / Länder: 540 / 32
Anzahl Inland / Ausland 246 / 294

Fläche brutto / netto (in qm): 18.000 / 8432

Themenschwerpunkte:
Optische Bauelemente
Optomechanik / Optoelektronik
Faseroptik / LWL
Laserkomponenten
Beschichtungstechnik

Besucher / Länder: 5.803 / 45
Auslandsanteil 36%



Internationale Fachmesse für optische Technologien, Komponenten und Systeme

Zahlen / Daten zur 14. Optatec 2018

Besucher: Anreise

bis 300 km	58%
über 300 km	43%

Besucher: Entscheidungsqualität (Beschaffungsmanagement)

ausschlaggebend	27%
mitentscheidend	39%
beratend	23%

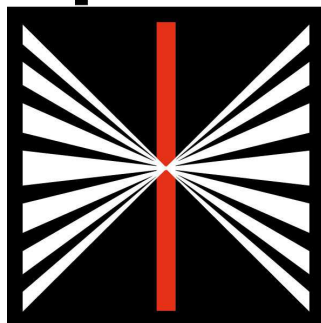
Besucher: Stellung im Betrieb

Geschäftsführer, Vorstand, Behördenleiter	17%
Prokurist, Hauptabteilungsleiter	6%
Abteilungsleiter, Gruppenleiter	19%
Ingenieur, Konstrukteur	25%
Sonst. Angestellter	15%
Facharbeiter	5%
Dozent, Lehrer, wissenschaftlicher Mitarbeiter	5%
Auszubildender, Student, Schüler	8%

Besucher: Branchenzugehörigkeit (Mehrfachnennungen)

Maschinen-, Geräte- und Anlagenbau	15%
Optik, Optikelektronik	61%
Automobiltechnik, Fahrzeugbau	3%
Elektronik und Elektrotechnik	8%
Kunststoffbe- und -verarbeitung	2%
Feinmechanik	11%
Metallbe- und verarbeitung	3%
Medizintechnikindustrie	10%
Informations- und Kommunikationstechnik	2%
Klebstoffe-, Klebebänder- oder Dichtstoffhersteller	1%
Forschungsinstitute, Universitäten	9%
Verbände, Vereine Netzwerke	1%
Andere	14%

Optatec



Internationale Fachmesse für optische Technologien, Komponenten und Systeme

Zahlen / Daten zur 14. Optatec 2018

Besucher: berufliche Interessenschwerpunkte (Mehrfachnennungen)	
Optische Komponenten, Materialien, Beschichtungen und Systeme	70%
Optomechanische, optoelektronische Komponenten und Bauelemente	45%
Faseroptik, Lichtwellentechnik	25%
Lasertechnik – Komponenten	34%
Photovoltaik – Komponenten, Systementwicklung	8%
Optische Sensoren	37%
Dienstleistungen, Organisation	14%
Andere	19%

RAHMENVERANSTALTUNGEN

Foren: Aussteller-Forum Halle 3.0

Sonderschauen/Technologieparks:

Technologiepark Bildung und Forschung – Photonik studieren Halle 3.0

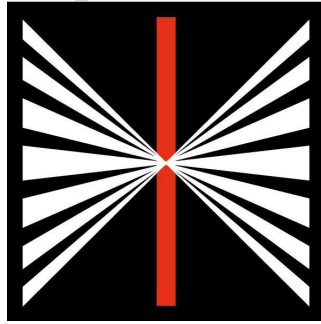
Workshops:

Spectaris e.V. DIN ISO 10110 Raum Aspekt

Messespecial:

SPIE. Kongress „Optical Systems Design“ Halle 4.C
Optence e.V. Short Course Raum Argument

Optatec



Internationale Fachmesse für optische Technologien, Komponenten und Systeme

Zahlen / Daten zur 14. Optatec 2018

Optatec-Projektleitung:

Fabian Krüger

Telefon: +49 7025 9206 651

Fax: +49 7025 9206 88651

E-Mail: optatec@schall-messen.de

Internet: <http://www.optatec-messe.de>

Veranstalter / Kontaktadresse:

P. E. Schall GmbH & Co. KG

Gustav-Werner-Str. 6

D-72636 Frickenhausen-Linsenhofen

Tel.: +49 7025 9206 0

Fax: +49 7025 9206 880

E-Mail: optatec@schall-messen.de

Internet: <http://www.schall-messen.de>

Nächste Veranstaltungstermine: 12. – 14.05.2020

Messe Frankfurt Venue GmbH
