



SPECTARIS  
BRANCHENTAG

# EINLADUNG

13. September 2018

SRH Hochschule Berlin  
Ernst-Reuter-Platz 10 | 10587 Berlin

13. September 2018

## SPECTARIS-Branchentag Photonik

Sehr geehrte SPECTARIS-Mitglieder,

am 13. September 2018 lädt Sie der SPECTARIS-Fachverband Photonik von 13:30 bis 17:00 Uhr herzlichst zum Branchentag Photonik in Berlin ein. Die Veranstaltung ist eingebettet in die SPECTARIS-Mitgliederversammlung am Vormittag und den SPECTARIS-Jahresempfang am Abend. Der SPECTARIS-Jahresempfang bildet mit dem Thema „Arbeit 4.0“ und dem anschließenden Get-Together einen spannenden Abschluss des Tages.

Auf dem SPECTARIS-Branchentag Photonik erwarten Sie u.a. folgende Programmpunkte:

- Konjunktur- und Marktzahlen der Photonik-Branche
- Mitarbeitergewinnung in Zeiten der Hochkonjunktur
- Wahl des Fachverbandsvorsitzenden
- Wohin entwickeln sich RoHS und REACH?
- Trennung von Design und Prozess – ein Erfolgsfaktor für Integrierte Optik nach dem Baukastenprinzip
- Aktuelle Photonik-Anwendungen des Fraunhofer Heinrich-Hertz-Instituts vor Ort

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr SPECTARIS-Fachverband Photonik



SPECTARIS  
BRANCHENTAG

# EINLADUNG

13. September 2018

SRH Hochschule Berlin  
Ernst-Reuter-Platz 10 | 10587 Berlin

## Programm:

### Wichtige Informationen:

**Online-Anmeldung bis zum:**  
**27. August 2018**

**Link zur Online-Anmeldung:**  
[eveeno.com/SPECTARIS2018](http://eveeno.com/SPECTARIS2018)

**Übernachtungsmöglichkeiten:**  
[www.zimmerkontingente.de/spectaris](http://www.zimmerkontingente.de/spectaris)

#### Ansprechpartner:

Dr. Wenko Süptitz  
Leiter Fachverband Photonik  
Fon: +49 (0)30 414021-25  
[sueptitz@spectaris.de](mailto:sueptitz@spectaris.de)

Yvonne Lindner  
Projektmanagerin Fachverband  
Photonik  
Fon: +49 (0)30 414021-26  
[lindner@spectaris.de](mailto:lindner@spectaris.de)

#### Veranstalter:

SPECTARIS e.V.  
Werderscher Markt 15  
10117 Berlin  
[www.spectaris.de](http://www.spectaris.de)

- |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <u>13:30 Uhr:</u> | <b>Begrüßung</b><br>Justus Felix Wehmer, Carl Zeiss Microscopy GmbH                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <u>13:40 Uhr:</u> | <b>Konjunktur- und Marktzahlen der Photonik-Branche</b><br>Mike Bähren, SPECTARIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <u>14:00 Uhr:</u> | <b>Mitarbeitergewinnung in Zeiten der Hochkonjunktur</b><br><b>Arbeitsmarktintegration Geflüchteter - Chancen und Herausforderungen</b><br>Max Klasen, DIHK Service GmbH<br><b>Gewinnung von Fachkräften - Nutzen von Netzwerken und alternative Ausbildungskonzepte</b><br>Dr. Stephan Meiser, JENAER BILDUNGSZENTRUM gGmbH<br><b>Beispiele aus der Praxis eines Industrieunternehmens</b><br>Christina Peter, Drägerwerk AG & Co. KGaA |
| <u>15:00 Uhr:</u> | Networking & Kaffeepause                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <u>15:20 Uhr:</u> | <b>Wahl des Vorsitzenden des SPECTARIS-Fachverbands Photonik</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <u>15:30 Uhr:</u> | <b>Neue SPECTARIS-Mitgliedsunternehmen stellen sich vor</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <u>16:00 Uhr:</u> | <b>Neue Substanzen im Visier der Europäischen Kommission: Wohin entwickeln sich RoHS und REACH?</b><br>Kristian Eichgrün, SCHOTT AG / Dr. Wenko Süptitz, SPECTARIS                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <u>16:20 Uhr:</u> | Fußweg zum Fraunhofer-Institut für Nachrichtentechnik, Heinrich-Hertz-Institut (HHI)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <u>16:30 Uhr:</u> | <b>Trennung von Design und Prozess – ein Erfolgsfaktor für Integrierte Optik nach dem Baukastenprinzip</b><br>Prof. Dr. rer. nat. Martin Schell, Fraunhofer-Institut für Nachrichtentechnik, Heinrich-Hertz-Institut (HHI)                                                                                                                                                                                                               |
| <u>17:00 Uhr:</u> | <b>Aktuelle Photonik-Anwendungen des Fraunhofer-Instituts für Nachrichtentechnik, Heinrich-Hertz-Instituts (HHI) vor Ort</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

*Hinweis zum Veranstaltungsort:*

*Bitte beachten Sie, dass am 13. September 2018 die SPECTARIS-Mitgliederversammlung (ab 10.30 Uhr) und der SPECTARIS-Jahresempfang (ab 18.00 Uhr) in der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB) stattfinden werden. Der SPECTARIS-Branchentag Photonik wird in der fußläufig gelegenen SRH Hochschule Berlin durchgeführt.*