



## DIGITALFESTIVAL

POWERED BY BIEC UND POPUP LABOR BW

E-Lecture [EL]: Virtueller Vortrag und Forum

DigitalDialog [DD]: Persönlicher Austausch mit Expertinnen und Experten

Webinar [WB]: Interaktive Seminare für einen ausgewählten Kreis von Teilnehmenden

Virtual Tour [VT]: Virtuelle Erkundung unserer Labors

**Melden Sie sich zur kostenfreien Online-Teilnahme an unter [biec.iao.fraunhofer.de](http://biec.iao.fraunhofer.de) oder [populabor-bw.de](http://populabor-bw.de)**

Twittern Sie mit: @BIEC\_IAO, @populabor\_bw und #Digitalfestival2020

**Montag, 25. Mai 2020**

**Thementag BE SAFE**

11.00–11.45 Uhr

Datenschutzkonformer Einsatz von Video-Konferenz und anderen Kollaborations-Tools – am Beispiel von Zoom [WB01]

*Stephan Hansen-Oest, Datenschutz-Guru GmbH*

12.00–12.30 Uhr

Führung in der Mittagspause: Das Future Work Lab [VT01]

14.00–15.30 Uhr

Einführung einer Webcollaboration-Software – am Beispiel von Microsoft Teams [WB02]

*Carsten Schmidt, Fraunhofer IAO und Projektteam Office 365 der Fraunhofer-Gesellschaft*

**Dienstag, 26. Mai 2020**

**Thementag BE INNOVATIVE**

10.00–11.30 Uhr

Geschäftsmodelle im digitalen Wandel – Impulse aus Forschung und Praxis [EL01]

*Gerhard Spengler, LOG\_X Verlag GmbH; Dr. Yvonne Wicht und Alexander Schletz, Fraunhofer IAO*

12.00–12.30 Uhr

Führung in der Mittagspause: Das »Living Lab« Micro Smart Grid [VT02]

13.00–13.45 Uhr

Digitale Geschäftsmodelle gestalten und schützen: die wichtigsten Bausteine im Überblick [WB03]

*Dr. Yvonne Wicht und Inka Woyke, Fraunhofer IAO*

14.00–15.00 Uhr

Der BIEC-Weg zu digitalen Geschäftsmodellen [WB04]

*Liza Wohlfart und Caroline Raps, Fraunhofer IAO*



## Mittwoch, 27. Mai 2020

### Thementag BE SMART

10.00–11.00 Uhr

#### Smarte Produkte und Services – Beispiele aus der Praxis [EL02]

*Michael Krieger, MeetNow! GmbH;  
Dr. Holger Kett, Fraunhofer IAO*

11.00–11.50 Uhr

#### Künstliche Intelligenz anwenden und verstehen [DD01]

*Claudia Dukino und Marc Hanussek,  
Fraunhofer IAO*

13.00–13.50 Uhr

#### In 10 Schritten zur KI-Anwendung [WB05]

*Claudia Dukino und Marc Hanussek,  
Fraunhofer IAO*

14.00–14.50 Uhr

#### Smarte Services und Produkte entwickeln [WB06]

*Thomas Meiren, Fraunhofer IAO*

15.00–16.00 Uhr

#### Smarte Services und Produkte in der Anwendung [WB07]

*Damian Kutzias und Niclas Renner,  
Fraunhofer IAO*

## Donnerstag, 28. Mai 2020

### Thementag BE READY

10.00–11.00 Uhr

#### Organisationale Transformation im Mittelstand [EL03]

*Dr. Josephine Hofmann und  
Eric Steinbrücker, Fraunhofer IAO*

11.00–12.00 Uhr

#### Morgentalk: Organisation und Führung neu denken [DD02]

*Frank Böhringer, AOK Baden-Württemberg;  
Markus Heyn, Stadtwerke Konstanz GmbH;  
Dr. Josephine Hofmann und Eric Steinbrücker,  
Fraunhofer IAO*

13.00–14.00 Uhr

#### New Work Quick Check – wo ist Ihr Startpunkt? [WB08]

*Eric Steinbrücker, Fraunhofer IAO*

15.00–16.15 Uhr

#### Prozessdigitalisierung verstehen und anwenden [WB09]

*Sina Riedle, Stadtwerke Konstanz GmbH;  
Simone Martinetz und Alexander Schletz,  
Fraunhofer IAO*

## Freitag, 29. Mai 2020

### Thementag BE TOGETHER

9.30–11.30 Uhr

#### Online-Workshops mit Hilfe von Open-Source-Lösungen – am Beispiel von BigBlueButton [WB10]

*Prof. Dr. Daniel Loebenberger, Fraunhofer AISEC und Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden*

12.00–12.30 Uhr

#### Führung in der Mittagspause: Das Zentrum für Virtuelles Engineering ZVE [VT03]

15.00–16.30 Uhr

#### Abschlusstalk: Digitale Held\*innen in Baden-Württemberg und ihre Projekte in der Krise [EL04]



**W4.0**  
Initiative Wirtschaft 4.0 BW

 **digital@bw**  
Digitalisierung für Baden-Württemberg



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND WOHNUNGSBAU