

October 4th – 7th | 2021

PHOTONICS DAYS Berlin Brandenburg

innovationconference



Bilder © Berlin Partner / photothek.de

Nach den erfolgreichen virtuellen Photonics Days Berlin Brandenburg 2020 mit über 900 registrierten Teilnehmern und zahlreichen Parallel-Sessions, freuen wir uns dieses Jahr die Konferenz im Hybrid-Format durchführen zu können.

Wir laden Sie herzlich zu 4 Tagen fachlichen Austausch und Netzwerken online und vor Ort in Berlin-Adlershof ein. Sie erwarten zahlreiche Parallel-Sessions zu den spannenden Themen aus folgenden Bereichen:

Photonics for forestry and the wood industry | BioSensing with photonic integrated circuits | Quantum Technologies | PhotonHUB Europe | Photonic terahertz technology for beyond 5G wireless communication | Data center interconnects | German-Israeli nano photonics session in cooperation with NanoIL | Hyperspectral imaging | Optics for solar energy | PolyPhotonics Berlin | Laser Technology | Photonics for AgriFood applications | Sensor AI - a key for a new generation of sensor systems | Advanced UV technologies and applications | Microelectronics & Si-Photonics | Photonic integration as quantum enabling technology | Advances in optical metrology | Vision systems & IR detection for industry, security & defence | Photonics in Japan | Photonics in China | Recruiting-Event "Working in Photonics"



[MEHR INFORMATIONEN ÜBER DIE KONFERENZ \(LINK\)](#)

Neben der Konferenz wird es am 6. und 7. Oktober eine Begleitausstellung geben. Mitglieder von OpTecBB, OptecNet Deutschland sowie Partner-Netzwerke haben besondere Konditionen. Durch die Corona-Auflagen ist die Anzahl der Stände reduziert.



[MEHR INFORMATIONEN ÜBER DIE AUSSTELLUNG \(LINK\)](#)

Sie können die Konferenz unterstützen und als Sponsor sichtbar werden. Je nach Sponsoring-Paket bekommen Sie Konferenz-Tickets, Ausstellungsplatz, Logoplastizierung und weitere Vorteile.

[MEHR INFORMATIONEN ÜBER DAS SPONSORING \(LINK\)](#)

October 4th – 7th | 2021

PHOTONICS DAYS

Berlin Brandenburg

innovation conference



Bilder © Berlin Partner / photothek.de

AGENDA

Monday 04.10.2021

- 12:30 – 14:30 Virtual matchmaking event: meet the right people for your project, product or other endeavor
- 15:00 – 18:00 Photonics for forestry and the wood industry | Recruitment-event: Working in photonics in Berlin

Tuesday 05.10.2021

- 10:00 – 12:00 Photonics in Hamamatsu and in Japan | PhotonHUB Europe | Building a strong Quantum Industry | BioSensing with photonic integrated circuits | Photonic terahertz technology for beyond 5G wireless communication
- 12:30 – 14:30 Virtual matchmaking event: meet the right people for your project, product or other endeavor
- 15:00 – 18:00 Optics for solar energy | PolyPhotonics Berlin, innovating hybrid photonic integration platforms for sensing | Hyperspectral imaging | German-Israeli nano photonics (NanoIL & OpTecBB) | Data center interconnects

Wednesday 06.10.2021

- 10:00 – 12:00 Optics for solar energy | Berlin Quantum Technology Symposium | Photonics for AgriFood applications | Laser Technology - new trends
- 12:30 – 14:30 Virtual & On-site matchmaking event: meet the right people for your project, product or other endeavor
- 15:00 – 18:00 Photonics for AgriFood applications | Sensor AI - a key for a new generation of sensor systems Berlin Quantum Technology Symposium (incl. Start-ups) | Optics for solar energy
- 18:00 – 20:00 Evening-reception: Networking @ Bunsen-Hall

Thursday 07.10.2021

- 10:00 – 12:00 Photonic integration as quantum enabling technology | Photonics in China | Microelectronics & Si-Photonics | Advanced UV technologies & applications | Advances in graphene technologies & applications
- 12:30 – 14:30 Virtual & on-site matchmaking event: meet the right people for your project, product or other endeavor
- 15:00 – 18:00 Vision systems & IR detection for industry, security & defence | Advances in optical metrology Microelectronics & Si-Photonics