

Save the Date

Workshop PolyPhotonics Berlin

24.10.2019
(09:30 – 18:00 Uhr)

Fraunhofer HHI, Einsteinufer 37, 10587 Berlin

Die PolyPhotonics-Berlin Technologieplattform ist ein optischer Baukasten mit Halbleiter- und Polymermaterialien, mikro-optischen Elementen, Integrationstechnologien und automatisierter Montage. Mit profunden Fachwissen realisieren die Partner hybrid-optische Komponenten aus den Bereichen Telecom/Datacom, Analytik und Sensorik.

Auf dem Workshop erwarten Sie Highlights des BMBF-geförderten Wachstumskerns PolyPhotonics Berlin. Weiterhin werden Beispiele aus zukünftigen Anwendungsfeldern wie Quantenkommunikation, THz-Analytik und automatisierte Montagetechnologie vorgestellt. Die Vorträge werden von einer Ausstellung mit Exponaten der Projektpartner begleitet, einer Labor-Besichtigung sowie einem bunten Ausklang zur persönlichen Kontaktpflege und Netzwerkbildung.



Anmeldung unter: www.polyphotonics-berlin.de/workshop_2019/

Mit Ihrer Registrierung stimmen Sie der Verwendung und Verbreitung Ihrer während der Veranstaltung aufgenommenen Bilder (jetzt und in Zukunft) zu. Sie stimmen ferner zu, dass die erfassten Bilder im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit (Print- und Online-Medien) und zu Dokumentationszwecken verarbeitet und verbreitet werden dürfen.