

# 1. OFAA INNOVATION DAY

## Innovation trifft Glasfaser – Von der Vision zur Umsetzung

### PROGRAMM VORMITTAG

---

*Moderation: DI Dr. Igor Brusic, Präsident Open Fiber Austria*

**8.00** *Check-In und Einlass*

**9.00** *Begrüßung & Eröffnung*

- *DI Martin Wachutka, Vice President, Open Fiber Austria*
- *Peter Schark, Geschäftsführer, BIK GmbH, Beirat Open Fiber Austria*
- *LR Mag. Sebastian Schuschnig, Landesrat, Amt der Kärntner Landesregierung*

#### **Glasfaser als Sensor**

**9.15** *Glasfaser als Sensor im Gemeindestraßennetz – Aktuelles Pilotprojekt Paldau*  
*DI Johannes Trummer, Technischer Leiter/Prokurist, sbidi*

#### **Glasfaser und Künstliche Intelligenz**

**9.35** *Künstliche Intelligenz für den Aktiv-Netzbetrieb von Open Access Netzen*  
*Jan Backman, Chief Sales and Business Development Officer, VX Fiber Group and VX Fiber DACH*

**9.55** *Automatisierte Bildanalyse und Qualitätssicherung von FTTH-Installationen mit KI: Ein Praxisbericht*  
*Christian Kuhr, CEO and Co-Founder, LATUS Engineering S.p.a o.*

**10.15** *Schneller Rollout: Zentralisierte Messlösungen für den FTTH-Ausbau & Betrieb*  
*DI Andreas Pfaffinger, MBA, Vertrieb Österreich, Opternus GmbH*

**10:35** *Gemeinsame Networking – Pause*

#### **Glasfaser und Inhouse - Verkabelung**

*Moderation: Arno Abler, Beirat, Open Fiber Austria*

**11.15** *Inhouse-Verkabelung – ein neuer Leitfaden für Österreich*  
*Arno Abler, Beirat, Open Fiber Austria*

**11.30** *Innovative Lösung für eine effiziente Inhouse – Verkabelung: mit LIVE-DEMO*  
*Christian Koller, MSc / Sales Manager AT und CH bei Hexatronic*

**11.45** *Best Practice - Case-Study: Moderne Inhouse-Verkabelung aus der Sicht der HOB*  
*Daniel Doppler, Hausservice Objektbewirtschaftungs GmbH*

**12.00** *Faseroptik und Feuer. Ein sicheres Konzept für moderne Infrastruktur*  
*Axel Böving, Produktmanager Connectivity, KAISER GmbH & Co. KG*

12.15 **Gemeinsame Diskussion: Bedeutung der Inhouse-Verkabelung in der Praxis**

- Daniel Doppler, Hausservice Objektbewirtschaftungs GmbH
- Axel Böving, Produktmanager Connectivity, KAISER GmbH & Co. KG
- Herbert Flatscher, Geschäftsführer, FiberEins GmbH
- Christian Koller, MSc / Sales Manager AT und CH bei Hexatronic

12.40 **Gemeinsames Mittagessen – Besuch der Ausstellungsstände**

---

## PROGRAMM NACHMITTAG

### Glasfaser und Strom

*Moderation: DI Dr. Igor Brusic, Präsident Open Fiber Austria*

14.00 **Glasfaser und Strom – Wie schafft man eine gemeinsame Umsetzung? Ein Kooperationsprojekt zwischen BIK – KELAG – KNG**

*Brigitte del Fabro BSc MA, Projektleitung BIK GmbH*

*DI Dr. Petra Rodiga-Laßnig, Leitung Telekommunikation, KELAG AG*

*DI Eva Tatschl-Unterberger, Geschäftsführerin, Kärnten Netz GmbH*

14.30 **Telefonie ohne Strom – ein innovatives Pilotprojekt aus der Praxis**

*Ing. Karl Raser, Leiter Glasfaserabteilung, Feistritzwerke-STEWEAG GmbH*

14.50 **Gemeinsame Diskussion: Synergien von Strom und Glasfaser**

- Brigitte del Fabro BSc MA, Projektleitung BIK GmbH
- DI Dr. Petra Rodiga-Laßnig, Leitung Telekommunikation, KELAG AG
- Mag. Erich Rybar, Geschäftsführer, Feistritzwerke-STEWEAG GmbH
- DI Eva Tatschl-Unterberger, Geschäftsführerin, Kärnten Netz GmbH
- Dr. Ing. Christian Tschurtschenthaler, Geschäftsführer Ingena ZT-GmbH

15.15 **Gemeinsame Networking – Pause**

### Glasfaser und Innovationen

15.45 **Öffentliche Leitungsauskunft für TK – Infrastruktur in Österreich**

*Ing. Martin Zittmayr, BSc, Bereichsleiter IT, BBOÖ Breitband Oberösterreich GmbH*

16.00 **Zentralisiertes und automatisiertes Testen über den gesamten Lebenszyklus von Glasfasernetzen: Netzwerkaufbau, Aktivierung von Diensten und Überwachung**

*DI (FH) Wolfgang Sunk, Sales & Marketing, WILLTRON Technologies GmbH*

16.20 **Glasfaser-Onboarding im Self-Service - Wie Kunden Verkabelung, Aktivierung und WLAN-Setup selbständig durchführen mit LIVE – DEMO**

*Dr. Michael Faath, Mitgründer und Geschäftsführer der Conntac GmbH*

16.40 **Netzbetrieb und Predictive Maintenance – wie funktioniert das in der Praxis?**

*Thomas Mittig, DACH Sales Manager, Waystream*

17.00 **Get together & Networking**

**Ende 19.00 Uhr**