

Glasfasertage München 2023

Nachhaltig | VHC | Netzebene 4

22. und 23. März 2023 in der Innung für Elektro- und Informationstechnik München
Joseph-Wild-Straße 21 | 81829 München

Programm am 22. März

Moderation: Widar Wendt, Geschäftsführer dibkom gGmbH

- 12.00 – 13.00** **Eintreffen der Gäste und kleiner Imbiss**
Eröffnung der Veranstaltung im Hörsaal und Einteilung der Besuchergruppen
- 13.00 – 13.05** Begrüßung durch die dibkom
Widar Wendt, Geschäftsführer dibkom gGmbH
- 13.05 – 13.15** Eröffnung durch die Innung für Elektro- und Informationstechnik München
Werner Rost, Innung für Elektro- und Informationstechnik München
- 13.15 – 13.30** Möglichkeiten für den Ausbau von Gebäudenetzen nach der TKG-Reform
Benedikt Kind, BREKO e.V.
- 13.30 – 13.45** **Programm im Hörsaal und Ausstellungsbereich (parallel laufend)**
Einteilung der Besuchergruppen
Hörsaal
Moderation: Andreas Prestin, Technischer Leiter atene KOM Akademie
- 13.45 – 14.15** Brandschutz im Gebäude
Jonas Bals, Adams Network Engineering
- 14.15 – 14.45** Anforderung an die Elektrofachbetriebe
Stefan Heß, Deutsche Giganetz GmbH
- 14.45 – 15.05** Modelle für den Glasfaserausbau ohne Förderung
Dr. Henrik Bremer, Kanzlei Wirtschaftsrat Recht
- 15.05 – 15.25** Kommunikation in Teams und beim Kunden
Michael Bickel, Dozent dibkom gGmbH
- 15.25 – 16.15** **Pause und Besuch der Ausstellung**
- 16.15 – 16.35** MFH Rollout – Die Zukunft des effizienten FttH Ausbaus
Ralf Pütz, Hexatronic GmbH
- 16.35 – 16.55** GIS-gestützte Projektplanung
David Kroschwald, AND Solutions
- 17.00 – 17.20** Führung durch die Ausbildungsräume
Werner Rost, Innung für Elektro- und Informationstechnik München
- 17.30 – 17.40** Abschlussdiskussion im Foyer
Stefan Heß, Deutsche Giganetz GmbH | Werner Rost, Innung für Elektro- und
Informationstechnik München | Andreas Prestin, Technischer Leiter atene KOM Akademie,
Widar Wendt, Geschäftsführer dibkom gGmbH
- 17.30 – 19.30** **Besuch der Ausstellung und Networkingabend mit Imbiss**

Glasfasertage München 2023

Nachhaltig | VHC | Netzebene 4

22. und 23. März 2023 in der Innung für Elektro- und Informationstechnik München
Joseph-Wild-Straße 21 | 81829 München

Programm am 23. März

Moderation: Widar Wendt, Geschäftsführer dibkom gGmbH

- | | |
|---|--|
| 08.30 – 09.00 | Eintreffen der Gäste mit Kaffee und Snack |
| 09.00 – 09.15 | Eröffnungsworte und Einteilung der Besuchergruppen
Andreas Prestin, Technischer Leiter atene KOM Akademie |
| Programm im Hörsaal und Ausstellungsbereich (parallel laufend) | |
| Hörsaal | |
| 09.15 – 09.35 | Brandschutz im Gebäude
Jonas Bals, Adams Network Engineering |
| 09.35 – 09.55 | Anforderung an die Elektrofachbetriebe
Stefan Heß, Deutsche Giganetz GmbH |
| 10.00 – 10.20 | NE 4 – Lösungen, Anforderungen an Mikrorohre, Sicherheit und Qualität im Fokus
Thomas Hofmann, Duraline |
| 10.20 – 10.50 | Errichtung nachhaltiger Inhouse-Netze durch zertifizierte Unternehmen und Fachkräfte
Andreas Prestin, Technischer Leiter atene KOM Akademie |
| 10.50 – 11.30 | Pause und Besuch der Ausstellung |
| 11.30 – 11.50 | GIS-gestützte Projektplanung
David Kroschwald, AND Solutions |
| 11.50 – 12.10 | MFH Rollout – Die Zukunft des effizienten FttH-Ausbaus
Ralf Pütz, Hexatronic GmbH |
| 12.10 – 12.30 | Nachhaltige Inhausnetze
Andreas Bätz-Hammer, homeway |
| 12.30 – 12.50 | Modelle für den Glasfaserausbau ohne Förderung
Dr. Henrik Bremer, Kanzlei Wirtschaftsrat Recht |
| 12.50 – 13.00 | Abschlussdiskussion |
| 13.00 – 14.30 | Besuch der Ausstellung, Imbiss und Verabschiedung |

Vorträge der Aussteller an den Themeninseln am 22. März

Moderation: Andreas Prestin, Technischer Leiter atene KOM Akademie

Ausstellungsbereich

Aussteller

Themeninsel 1

13.45 – 14.30 Uhr

Duraline Germany GmbH

„Mikrorohrlösung“

KWS Electronic Test Equipment GmbH

„Spleiß- und Messtechnik“

Netcom-Tec GmbH

„Systemlösungen für FttH-Netze“

Themeninsel 2

14.40 – 15.25 Uhr

Emtelle GmbH

„Mikrorohr- und Kabellösung“

Kaiser GmbH

„Technische Umsetzung der Anforderung der TKG der N.F.“

muth Kommunikationstechnik GmbH

„Komplette Netzwerklösungen“

Themeninsel 3

16.15 – 16.55 Uhr

Sonepar Deutschland GmbH

„Alle Produkte für den FttH Ausbau – aus einer Hand“

homeway

„Fiber-End-to End/ Das beste Zuhause-Netz“

Opternus

„Herausforderungen und Lösungen für Installationsunternehmen“

Vorträge der Aussteller an den Themeninseln am 23. März

Moderation: Andreas Prestin, Technischer Leiter atene KOM Akademie

Ausstellungsbereich	Aussteller
Themeninsel 4 9.15 – 10.00 Uhr	gabo Systemtechnik GmbH „Mikrorohre- und Zubehör/ Inhouseverlegung“
	Jakob Thaler „Erfolgreiches und anwenderfreundliches Einbringen von Glasfaserkabel in der Netzebene 4“
	Laser Components Germany GmbH „Moderne Spleiß- und Messtechnik“
Themeninsel 5 10.05 – 10.50 Uhr	Telenco GmbH „VHC-Netze im NE4 Umfeld – Glasfaser und CAT7 eine sinnvolle Symbiose“
	Televes „FttH und SAT- eine sinnvolle Synergie“
Themeninsel 6 11.30 – 12.15 Uhr	MRK „Investitionen in den Glasfaserausbau – wie attraktiv ist Deutschland?“
	Eku „Der HÜP ist nicht das Ende aller Fasern“
	tso GmbH „Spleiß- und Messtechnik/Werkzeuge“
Themeninsel 7 12.15 – 13.00 Uhr	Hauff-Technik GRIDCOM GmbH „Für jedes Gebäude die passende Glasfaseranschluss-Box“
	TKF GmbH „Neue Lösungen für den Hausanschluss“
	ANEDIS GmbH „Verbindende Breitbandspezialisten“