



ivMediasPro **FachSeminar**

Die Zukunft ist heute –
Intelligent
vernetzen & beschallen

5. bis 6. Juni 2024
im Porzellanikon/Selb

Einladung zur Fachveranstaltung von

ivMediasPro
Medientechnik GmbH

Programm

Mittwoch, 5. Juni 2024
Beginn 12:30 Uhr

Aktuelles zur Lautsprecherpraxis:
Konzepte zur Beschallung mit Linienstrahlern nach
Vorgaben der DIN VDE 0833 Teil 4
Richard Merget, RM_Audio Engineering

Beschallungspraxis:
Neues zu Beamsteering und DSP-Steuerung

Wundertüte und Schlaraffenland –
Aspekte der KI
Joachim Schwarz, MediasPro Medientechnik GmbH

Anschließend:
Führung im Industriemuseum Porzellanikon.
Danach findet ein gemeinsames Menü statt.

Donnerstag, 6. Juni 2024
Beginn 9:00 Uhr

Kupfer vs. Glasfaser in vernetzten Projekten:
Welches Kabel ist das richtige?
Thomas Passlack, kti Distribution GmbH

Dantes Inferno: Wenn´s mal hakt
Markus Ackermann, MediasPro Medientechnik GmbH

Gedanken zur Zukunft der AV-Technik und zur
Kommunikation
Volker Löwer, IFB consulting

abschließendes Mittagessen
Ende gegen 14 Uhr

Marktplatz

Während der Pausen bieten wir Technik zum Anfassen.
Vorge stellt werden Lösungen der Beschallungs-, Verstärker-,
Vernetzungs- und Konferenztechnik sowie der
Hörunterstützung.

Veranstaltung

Auf unserem FachSeminar bieten wir Ihnen
im Juni 2024 einen Überblick über aktuelle
Herausforderungen und Lösungen in den Bereichen
Beschallung und Vernetzung.

Im Fokus stehen die praktische Anwendung sowie
technische Neuheiten und Entwicklungen unserer
Branche.

Nutzen Sie diese Gelegenheit, den anderen eine
Nasenlänge voraus zu sein, und melden Sie sich
möglichst noch heute an. Die Teilnehmerzahl ist
begrenzt.

Veranstaltungsort:

Porzellanikon, Werner-Schürer-Platz 1, 95100 Selb.

Beginn der Veranstaltung:

Mittwoch, 5. Juni 2024, 12:30 Uhr

Ende der Veranstaltung:

Donnerstag, 6. Juni 2024, gegen 14 Uhr

Teilnahmegebühr:

180 Euro zzgl. MwSt.

Kontakt:

MediasPro Medientechnik GmbH

Monika Brauer

Forststraße 21a - 95488 Eckersdorf

Fon: +49 (0)921 507036-6

Fax: +49 (0)921 507036-79

E-Mail: m.brauer@mediaspro.de

www.mediaspro.de