

# Open Consulting

## Day

09:00 – 17:00 Uhr



Es mag unglaublich klingen, aber der Open Consulting Day ist eine brandneue Veranstaltungsreihe, bei der Sie kostenlose und unverbindliche Informations- und Beratungsleistungen zu Audio-, Video- und Medientechnik bekommen.

Ganz gleich, ob Sie Fragen zur Auslegung von Raumakustik haben, Ideen zur nutzungsgerechten Planung von Beschallungsanlagen suchen, oder ob Ihnen zukunftsorientierte Infrastruktur für audiovisuelle Medientechnik am Herzen liegt, unser Team wird ganz für Sie da sein.

Nutzen Sie die Gelegenheit und kommen Sie zum

### Open Consulting Day !

Der Open Consulting Day ist als Informationsveranstaltung für Bauherren, Bauherrenvertreter, Planer, Projektoren, Projektsteuerer, Sachbearbeiter, Facility-Manager, Betreiber, Installateure und Architekten konzipiert. Er bietet die Möglichkeit sich von Profis schnell, umfassend, kostenlos und unverbindlich informieren und beraten zu lassen.

Außerdem können Sie sich natürlich auch in unseren Geschäftsräumen in entspannter Atmosphäre mit Kollegen austauschen.

Damit es auch entspannt bleibt wird während des Open Consulting Days ausdrücklich auf jegliche Produktvorstellung oder sonstiges Sponsoring verzichtet.

Volker Löwer, Rolf Mayer und Frank Sokat GbR

Ginsheimer Strasse 1

65462 Ginsheim-Gustavsburg

[www.ifbcon.de](http://www.ifbcon.de)

[info@ifbcon.de](mailto:info@ifbcon.de)

Telefon +49-6134-9582810



# Programm für den Open Consulting Day



## **Track 1: Fachvorträge zu den Themen**

**9:30 - 10:15 Uhr**

**(Dipl.-Phys.-Ing. Volker Löwer & Dipl.-Phys.-Ing. Rolf Mayer)**

*AV Medientechnik und IT*

*Wie werden Audio- und Video-Signale/Daten über IT-Netzwerke und IT-Komponenten transportiert und verteilt:*

*Was man dazu über AV-Medientechnik und IT-Netzwerke wissen sollte*

**10:45 - 11:30 Uhr**

**(Dipl.-Phys.-Ing. Rolf Mayer)**

*Kommunikation zwischen Quelle und Projektor im Zeitalter von HDMI und HDCP, Informationen zum EDID Management*

**11:45 -12:30 Uhr**

**(Dipl.-Phys.-Ing. Frank Sokat)**

*Schwerpunkt Sprachalarmierung (SAA, 0833-4, DIN EN60849), was ist besonders wichtig, wo liegen die Risiken*

**12:30 - 13:30 Uhr „Mittagspause“**

**13:30 - 14:15 Uhr**

**(Dipl.-Phys.-Ing. Volker Löwer)**

*Raumakustik anforderungsgerecht und effektiv gestalten:*

*Die passende Akustik planen, kein Buch mit 7 Siegeln*

**Track 2: Individuelle Beratung (09:00 bis 16:00 Uhr)**

*Beratung zu raumakustischen Lösungen, Nachhallzeitempfehlungen und Berechnungen*

*Planungshilfen zu anforderungsgerechter audiovisueller Medientechnik, wie Beamer, Medienseuerung und Co*

*Auslegungshilfen für Beschallungsanlagen, auch für Alarmierung*

*... oder bringen Sie einfach Ihre eigenen Aufgaben mit ...*

**Track 3: Zwangloser Austausch bei Snacks & Getränken**

*Führen Sie interessante Gespräche mit Fachkollegen*

*Tauschen Sie wertvolle Erfahrungen aus der Praxis aus.*

**Volker Löwer, Rolf Mayer und  
Frank Sokat GbR**

*Ginsheimer Strasse 1, 1. OG Nord  
65462 Ginsheim Gustavsburg*

*Telefon 06134-9582810*

*Fax 06134-9579455*

*info@ifbcon.de*

*E-Mail: info@ifbcon.de*

