

PURE AUDIO DAYS 2017

PROGRAMM

Donnerstag, 14.09.2017

Pure Audio Blu-ray @ cinema

- 12:00 Uhr** Einlass Royal Filmpalast, München
- 12:30 Uhr** Referenzvorstellung Klassik
- 13:00 Uhr** Referenzvorstellung Jazz/World
- 13:30 Uhr** Referenzvorstellung Rock/Pop

Pure Audio Blu-ray @ msm-studios

- 15:00 Uhr** Begrüßung
- 15:15 Uhr** Trends und Insights zur Musikknutzung und Kaufverhalten, sowie der Hardware-Ausstattung in Haushalten in Bezug auf Blu-ray Player und Home-Cinema-Anlagen
Referentin: Bettina Steinbrenner, GfK SE Deutschland
- 16:00 Uhr** Dolby Atmos als Immersive Audio Format goes Consumer Electronics
Referent: Achim Scherner, Senior Technical Manager, Dolby Germany GmbH
- 16:45 Uhr** Marktstudie zur Einführung der Blu-ray Disc zu Zeiten der DVD.
Übertragbarkeit auf CD und Blu-ray Disc?
- 17:30 Uhr** Aktivitäten der Pure Audio Group
- 18:00 Uhr** Come Together
- Ab 18:00 Uhr** **Stündlich Pure Audio Listening Sessions in Hi-Res Stereo, Surround Sound 5.1, Immersive Audio 9.1+4**
- 22:00 Uhr** Ende des ersten Veranstaltungstages

Freitag, 15.09.2017

Pure Audio Blu-ray @ msm-studios

- 10:00-11:00 Uhr** Zusammenfassung des ersten Tages
- 11:00-12:00 Uhr** Produktionsworkshop: Von der Mischung zum Produktionsmaster
- Ab 13:00 Uhr** **Stündlich Pure Audio Listening Sessions in Hi-Res Stereo, Surround Sound 5.1, Immersive Audio 9.1+4**
- 16:00 Uhr** Ende der Pure Audio Days 2017

Auf Grund des begrenzten Platzkontingentes bitten wir um Voranmeldung.

Anmelden können Sie sich **HIER**
oder schicken Sie uns eine E-Mail an: pad2017@pureaudiogroup.com

Veranstaltungskoordination: Pure Audio Group, % AREA Entertainment, Chantal Lilla, 0221-57988-11

Veranstaltungsorte

Royal Filmpalast München
Goetheplatz 2
80337 München

msm-studios
Theresienstr. 27
80333 München

Medienpartner:

**MUSIK
WOCHE**

BLICKPUNKT:FILM

vdt MAGAZIN
Die Fachzeitschrift für Tonmeister

Brandpartner:

EUROTAPE
Nordkurier Mediengruppe

Unterstützt durch:


DOLBY
ATMOS

DENON®

pure
audio
distribution

mSm
studio group ltd.

ROYAL
FILMPALAST

pure audio group