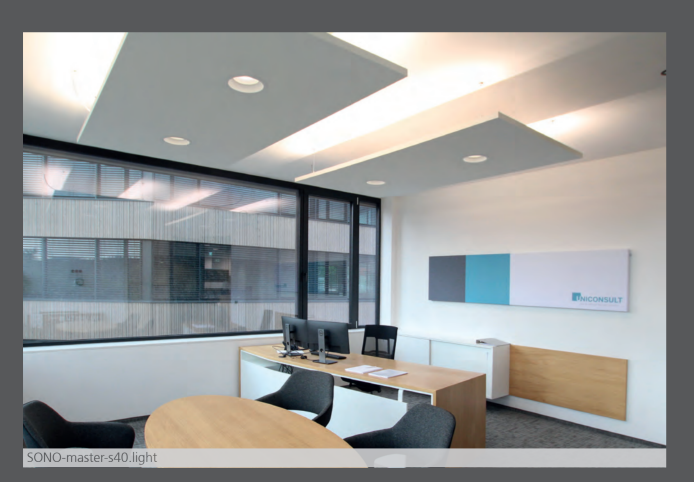
ZEHETMAYR RAUM. AKUSTIK

Wirmachen den guten Ton im Raum.

































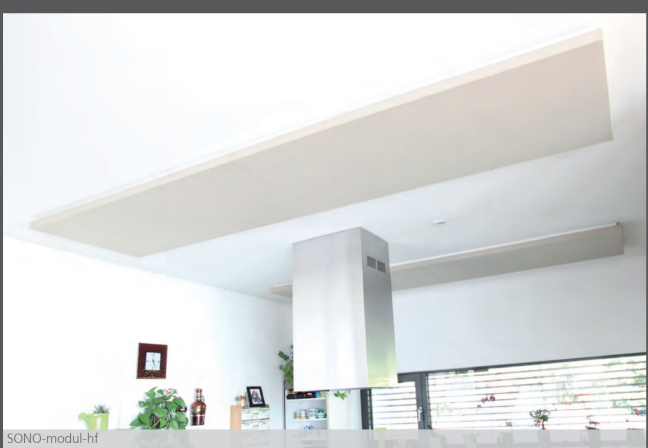










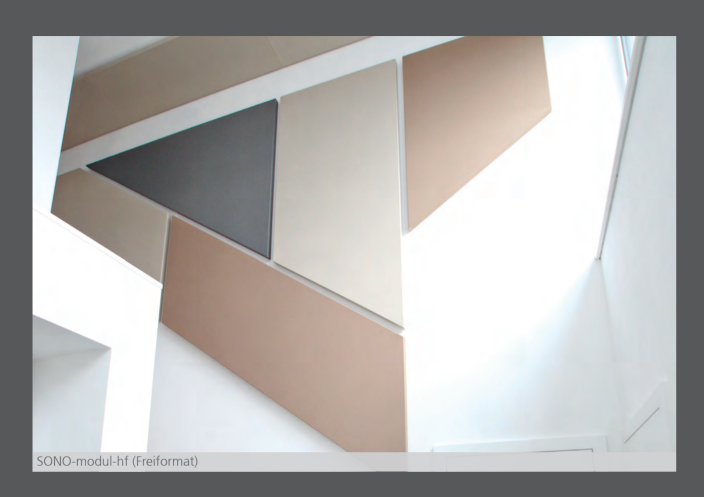












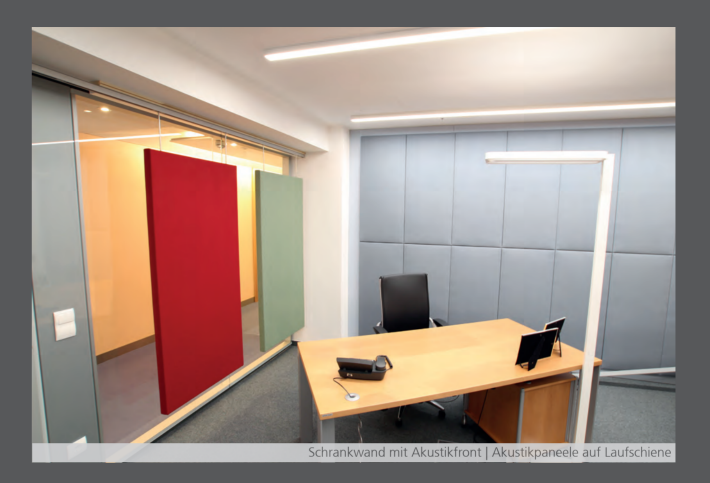




























"Wir erleben täglich den beeindruckenden und erstaunlichen Unterschied der von Ihnen vorgenommenen raumakustischen Verbesserungsmaßnahmen im Büro."

(Hochschule)

**

"Der Lärmpegel im Gruppenraum und dem Turnsaal hat sich reduziert. Nebengeräusche werden nicht mehr als störend empfunden. Die Kinder und wir als Personal fühlen sich sehr wohl und profitieren von der guten Raumakustik." (Kindergarten)

"Super Beratung und rasche Abwicklung. Das Ergebnis ist sehens- und hörenswert." (privat)

**

"Wir fühlen uns sehr gut beraten und betreut - der akustische Erfolg ist großartig die Mitarbeiter/innen alle sehr sympathisch und professionell." (Büro)

**

"Sehr kompetent, kooperativ und freundlich!" (Ordination)

**

"Durch die raumakustischen Maßnahmen konnte die Arbeitsqualität verbessert werden, konzentriertes Arbeiten ist nun möglich. Patienten und Mitarbeiter fühlen sich wohler." (Klinikum)

**

"Rasch, pünktlich, zuverlässig und fachlich top. Sehr empfehlenswert!" (Beratung)

"Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis; termingerechte Erledigung; ehrliche, kompetente und fachgenaue Beratung." (Gastronomie)

"Kompetenz mit Handschlag-Qualität von der Beratung bis zur Betreuung echt einwandfrei - Danke!" (Museum)

**

"Super Beratung, saubere Montage und Top Qualität. So soll es sein." (Büro)

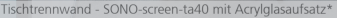
SONO® Raumakustik

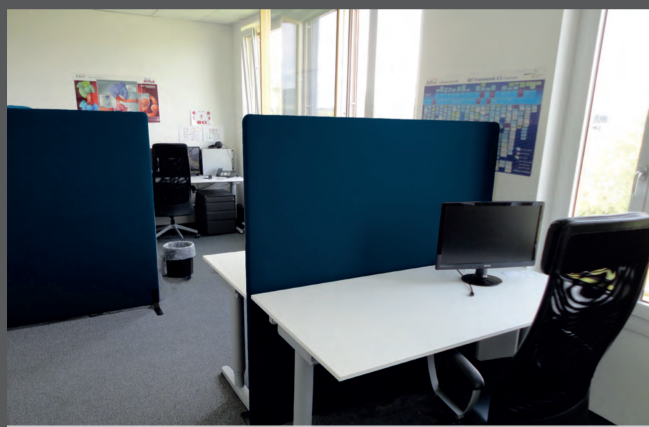


Akustik-Wandelemente

Kunden-Feedback



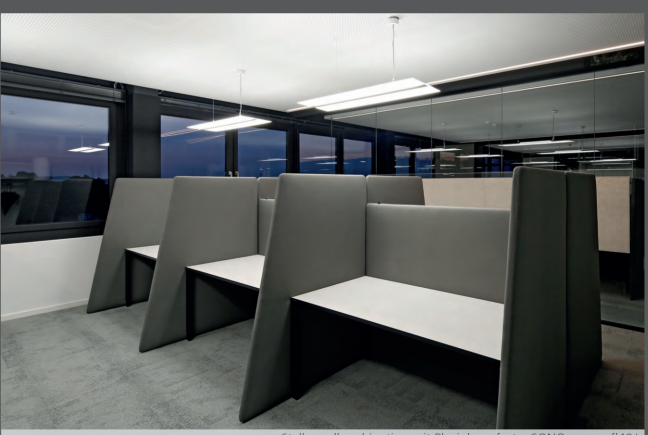




Stellwände - SONO-screen-fl40



Stellwände gebogen - SONO-screen-fl40.curve

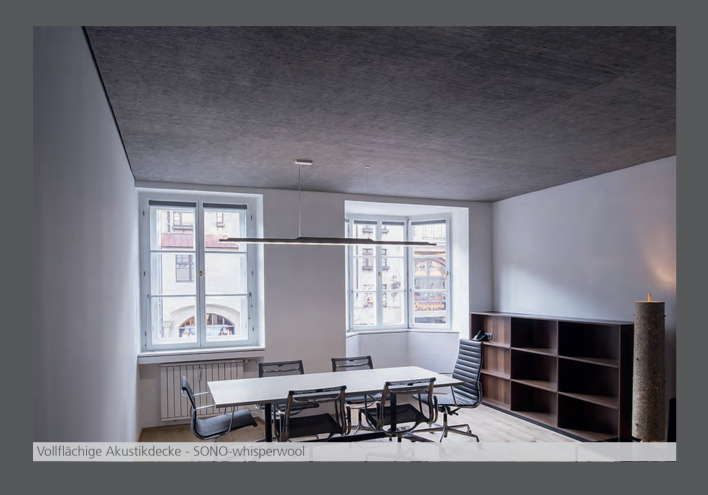


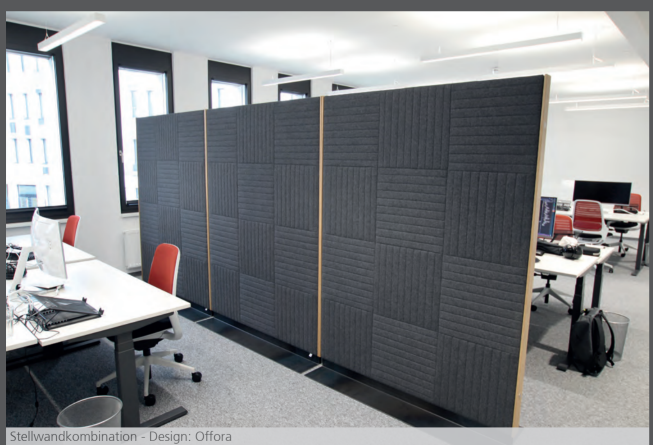
Stellwandkombination mit Plexiglasaufsatz- SONO-screen-fl40*

*Foto © Franz Ebner | Architektur: Rudischer & Panzenböck / Next Offi



Sono Raumakustik













ZEHETMAYR RAUM. AKUSTIK



Büro / Schauraum Wien
A-1010 Wien, Schottenring 14 / Top 8
(nur nach vorheriger Terminvereinbarung)

