

REN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN

AKUSTIKELEMENTE Raum.Optimierung

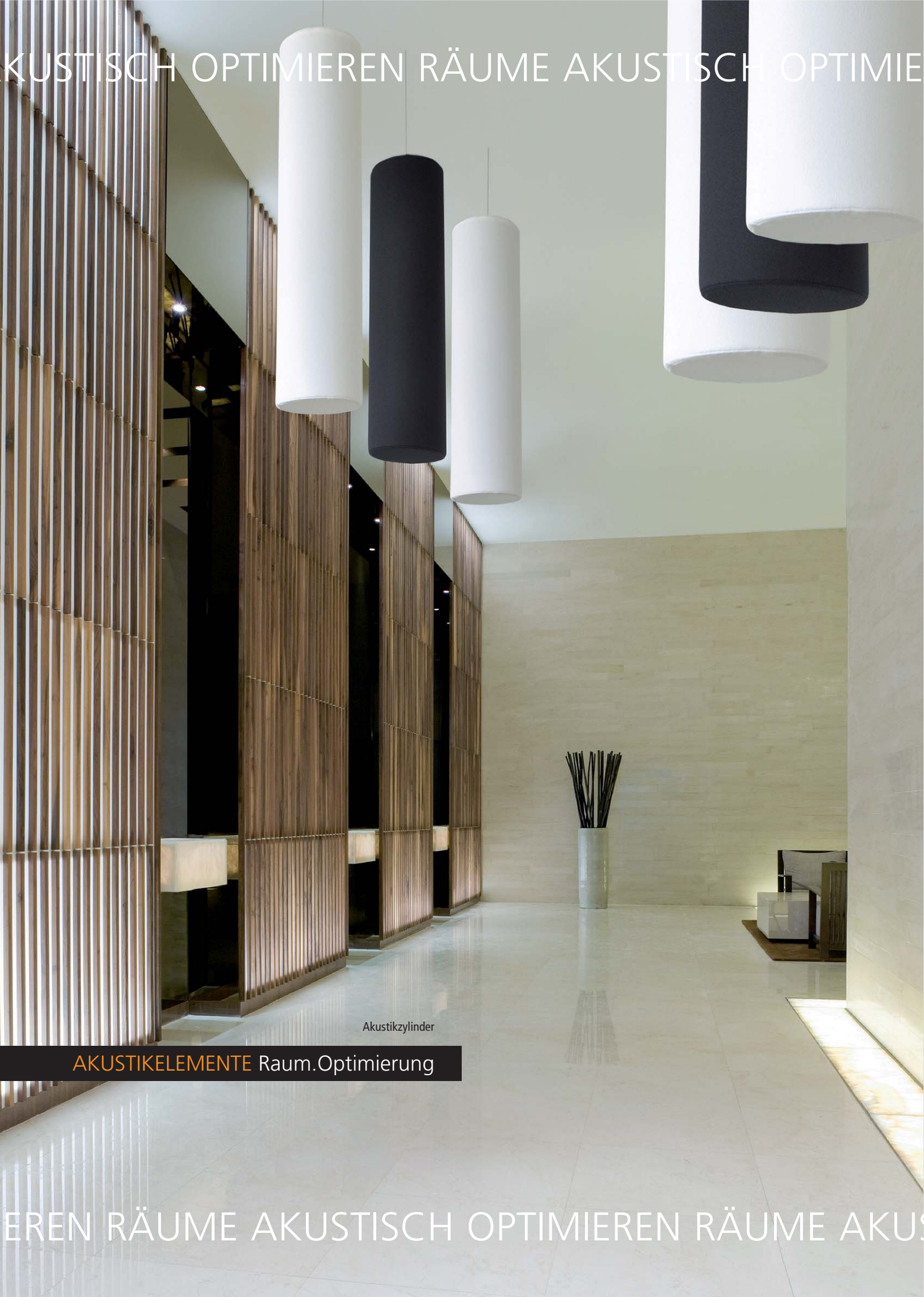


bedruckter Wandabsorber

AOS
AKUSTIK OFFICE
SYSTEME GMBH

AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN

AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME



Akustikzylinder

AKUSTIKELEMENTE Raum.Optimierung

AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME

MEHR RAUMKOMFORT DURCH OPTIMIERTE AKUSTIK

Lange Nachhallzeiten werden in Räumen meist als sehr störend und unangenehm empfunden. Gespräche leider darunter und in Arbeitsräumen wirken die Geräusche mindernd auf Konzentration und Leistung.

AOS hat Wandabsorber, Schrankrückwandelemente, Deckenabsorber sowie Akustikwürfel und -zylinder konzipiert, um Räume akustisch zu optimieren. Diese Elemente sind hoch schallabsorbierend. AOS-Schallabsorber erreichen Spitzenwerte in den für das menschliche Gehör wichtigen Frequenzbereichen. Der Einbau der Akustikelemente ist denkbar einfach und problemlos.

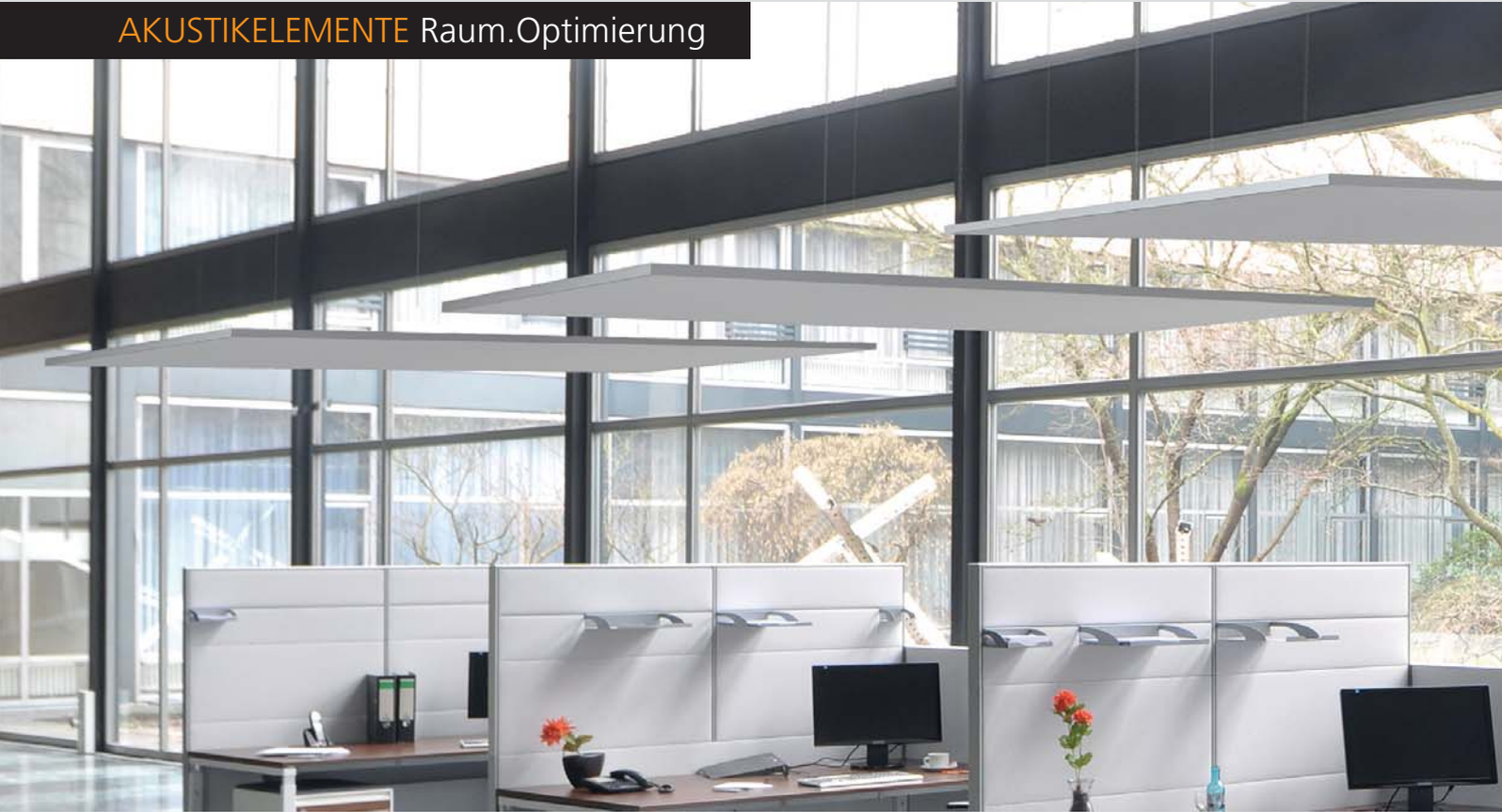
Neben dem funktionalen Nutzen lassen sich die Oberflächen ideal als Gestaltungselemente in Räume einbinden. Je nach Wunsch sind die Stoffoberflächen mit Bildmotiven, Grafiken oder im Corporate Design bedruckbar. Funktionale Akustikelemente verwandeln sich so in elegante und originelle Raumgestalter.

Auch die Organisation der Wandabsorber mit EDV- und TV-Technik ist möglich.



AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME

AKUSTIKELEMENTE Raum.Optimierung

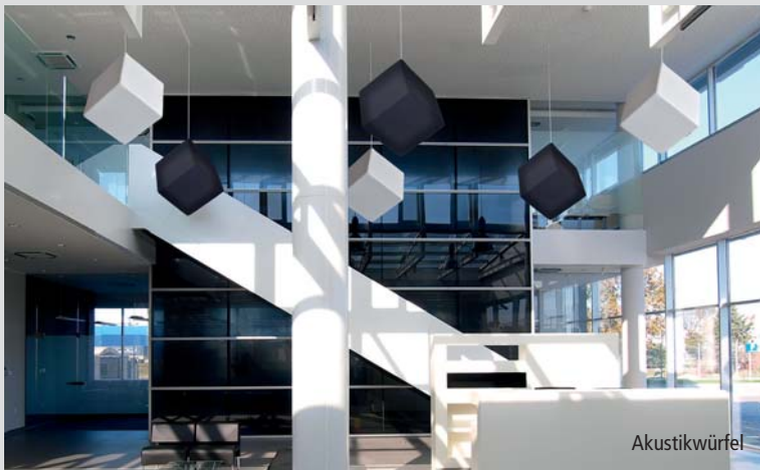
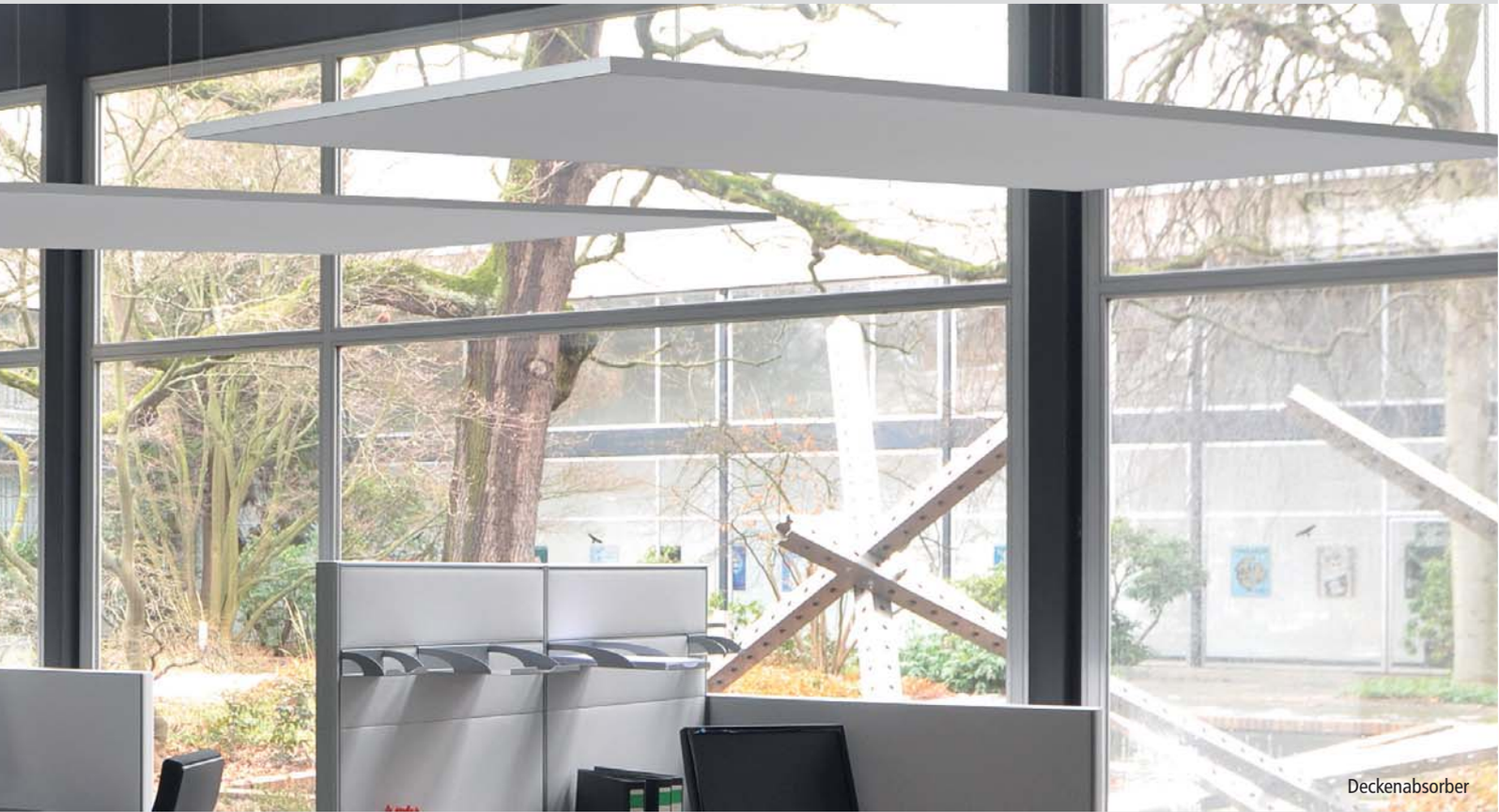


AOS
AKUSTIK OFFICE
SYSTEME GMBH



AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME

REN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN

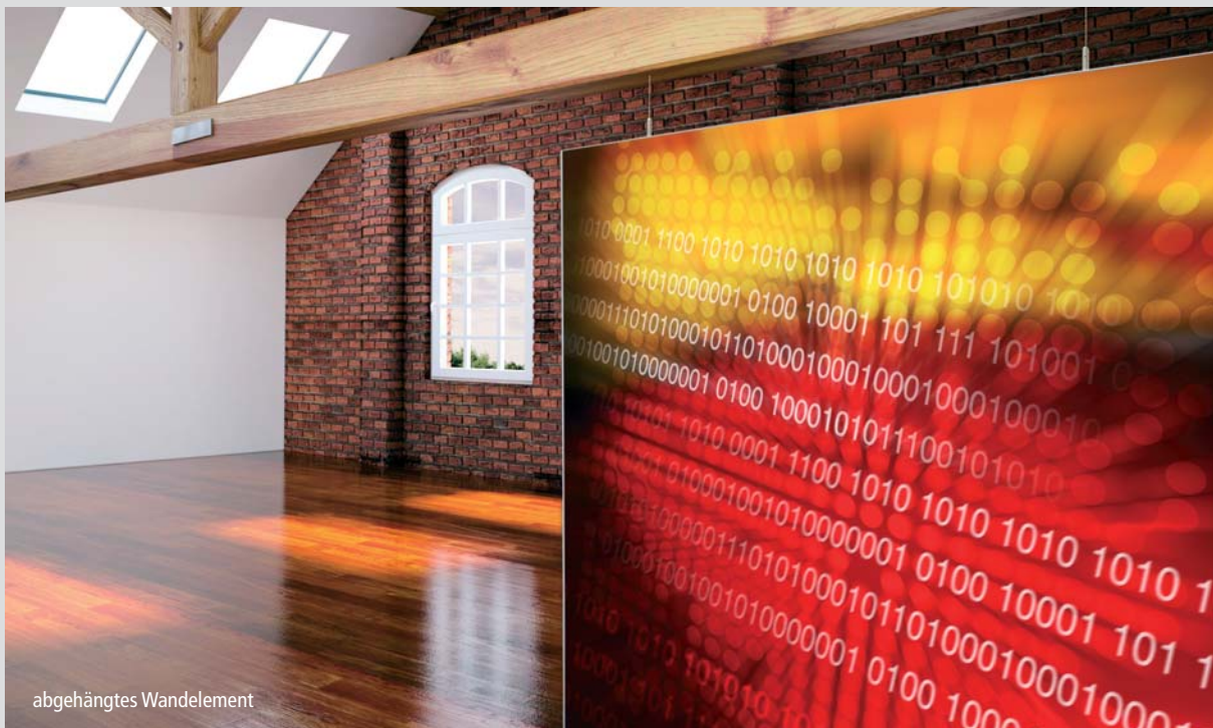


AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN

REN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN



AOS
AKUSTIK OFFICE
SYSTEME GMBH



AKUSTISCH OPTIMIEREN RÄUME AKUSTISCH OPTIMIEREN

AKUSTIKELEMENTE Raum.Optimierung



Deckenabsorber

Mehr Effizienz durch bessere Arbeitsbedingungen – das ist Ziel und gleichzeitig Lösungsansatz für unsere Dienstleistungen und Produkte. Wir beraten, planen, entwickeln und produzieren flexible Raumgliederungssysteme für Büros, Großraumbüros, Call-Center, Einzel- und Gruppenarbeitsplätze sowie Besprechungsbereiche. Unsere Kernkompetenz liegt im Bereich der individuellen und ganzheitlichen Akustiklösungen.



AOS

Akustik Office Systeme GmbH

Lenabergweg 5

91626 Schopfloch

Telefon 09857 97559-0

Telefax 09857 97559-29

info@akustik-office-systeme.de

www.akustik-office-systeme.de