

---

## Dekorative und effektive Akustik

Veröffentlicht am: 01.09.2021, 14:21

Pressemitteilung von: **SONATECH GmbH + Co. KG** // Julia Friedl

Der Schallschutz-Experte SONATECH® aus Ungerhausen hat sein Produkt-Sortiment erweitert. Hinzu gekommen sind akustisch wirksame und optisch ansprechende Waben und Rauten in puristischer Filzoptik.

Gute Akustik gewinnt am Arbeitsplatz immer mehr an Bedeutung, denn bei zu hohem Lärmpegel fällt konzentriertes Arbeiten schwer. Zugleich sollen sich die Schallschlucker unauffällig in den Raum integrieren. Aus diesem Grund hat die Firma SONATECH® ihr Produkt-Sortiment erweitert. Neu hinzu gekommen sind die pure Wandelemente Wabe und Raute. Diese eignen sich für Anwendungsfälle, bei denen auf gute Schallabsorption in ansprechender Optik Wert gelegt wird, z. B. im Bürobereich, Großraumbüro oder auch privat. Einfach an der Wand montiert, werten sie Räume sogar auf und sorgen nebenbei noch für Ruhe.

Die waben- und rautenförmigen Elemente der pure-Reihe besitzen eine stoßfeste Oberfläche in puristischer Filzoptik und eine umlaufende 45°-Fase. Die Wandelemente sind in den Farben weiß- und graumeliert erhältlich und lassen sich beliebig miteinander kombinieren. So entstehen durch Aneinanderreihen interessante Muster und Formen an der Wand. Das geringe Gewicht der beiden Schallabsorber ermöglicht eine einfache und flexible Montage, zudem sind sie schwer entflammbar (Brandschutzklasse B1). Ein zusätzlicher Pluspunkt ist, dass die Waben und Rauten als Pinnwand genutzt werden können.

---

## Pressekontakt

Frau Julia Friedl  
Marketing

**SONATECH GmbH + Co. KG**  
Gutenbergstraße 10  
87781 Ungerhausen, Deutschland

Telefon: +49 (0) 8393 92212-0  
E-Mail: [j.friedl@sonatech.de](mailto:j.friedl@sonatech.de)  
Website: <https://www.sonatech.de/>

### Firmenportrait

#### Über uns

Seit dem Jahr 2002 sorgt SONATECH für eine angenehme akustische Umgebung. Als inhabergeführtes mittelständisches Unternehmen nehmen wir die Probleme unserer Kunden ernst und unterstützen sie dabei, sinnvolle und bezahlbare Akustik-Lösungen zu finden. Unser Team kann auf langjährige Erfahrung zurückblicken und hat sich als zuverlässiger und flexibler Partner am Markt etabliert. An unseren beiden Standorten im Unterallgäu entwickeln wir neue Produkte, beraten Kunden, versenden Ware, planen die Montagen und führen Akustik-Schulungen durch.

#### Leistung:

Im Mittelpunkt unserer Arbeit steht der Kunde. Wir sehen uns daher als akustischer Problemlöser, der seinen Kunden zuhört. Schildert uns ein Interessent ein Problem, analysieren wir dieses, führen ggf. entsprechende Messungen vor Ort durch, erstellen eine Prognose und unterbreiten dem Kunden ein passendes Angebot. Die Umsetzung kann der Kunde selbst übernehmen oder wir führen die Montage mit qualifiziertem Personal durch.

In unserem SONATECH-Akustik-Zentrum haben Interessenten die Möglichkeit, an Seminaren teilzunehmen oder sich einfach selbst einen Höreindruck der unterschiedlichen akustischen Situationen zu verschaffen.

#### Bündnis klimaneutrales Allgäu 2030:

Als teilnehmendes Unternehmen zeigen wir uns als Vorreiter im Klimaschutz und verpflichten uns, schrittweise bis spätestens zum Jahr 2030 klimaneutral zu werden. Dabei liegt der Schwerpunkt zunächst auf der Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen durch mehr Energieeffizienz und dem stärkeren Einsatz von erneuerbaren Energien. Darüber hinaus sollen unvermeidbare Restemissionen durch hochwertige zertifizierte Projekte, die entsprechend CO<sub>2</sub> einsparen, kompensiert werden. Diese Projekte, in der Regel in Entwicklungsländern, sollen vor Ort neben der CO<sub>2</sub>-Einsparung auch die soziale und wirtschaftliche Entwicklung positiv beeinflussen. Zusätzlich ist auch eine Komponente zur Förderung regionaler Projekte geplant.

#### Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Portal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Portal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>