

Ihre Ideen. Unsere Erfahrung.

Wir bei Arteck wissen, dass echter akustischer Komfort ein seltener Schatz ist, ein wichtiger Wert, um die von Architekten und Designern entworfenen Räume zu verschönern. Seit mehr als 18 Jahren hat sich unser Familienunternehmen in Frankreich und inzwischen auch in Europa als unumgänglicher Partner für individuelle Akustiklösungen etabliert.

Für Architekten entwickelt, in Frankreich hergestellt.

Dank unserer eigenen Fertigung in Lyon sind wir in der Lage, jede Phase des Fertigungsablaufs zu kontrollieren und maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln, die den höchsten Ansprüchen von Architekten und Inneneinrichtern gerecht werden.

Umweltschutz im Kern unseres Engagements

Da uns der Schutz unseres Planeten am Herzen liegt, ist Nachhaltigkeit in jedem Detail unserer Produktion verankert. Mit unserer Kollektion Artcoustik recyceln wir 96 Plastikflaschen je produziertem Quadratmeter Platte.

Im Jahr 2014 haben wir mehr als 11,6 Millionen Flaschen recycelt und damit unsere Position als verantwortungsbewusster Marktteilnehmer bestätigt.

Arteck: Ihr Partner für Akustik

Ob es sich um Wohn-, Arbeits- oder Freizeiträume handelt, wir bringen in jedes Projekt unser einzigartiges Know-how ein, das Präzision, Kreativität und Innovation vereint.

Joktan COURBIS, Geschäftsführer von Arteck







Inhaltsübersicht

4-11

Wer sind wir?

12-15

Unsere 2 Kollektionen

16-17

Innovation 2025 im Fokus

18-27

Unsere Trennwände

28-43

Unsere Wandlösungen

44-57

Unsere Deckenlösungen

58-59

Unsere 3D-Objekte

62-63

Unser Team an Ihrer Seite

Raumakustik verbessern, Räume verschönern













Wer **sind** wir?

Seit 2006 entwerfen, planen und produzieren wir in unserem Werk in Lyon maßgeschneiderte, umweltfreundliche und innovative Akustiklösungen.

Wir begleiten Sie während der gesamten Dauer Ihres Projekts innerhalb Frankreichs oder Europas, vom Entwurf über die technische Machbarkeit bis hin zur Realisierung.

Unser Expertenteam steht *Ihnen* zur Seite, um Ihre Vorstellungen zu verwirklichen.

Umweltfreundlichkeit & Leistung

· Akustische Leistung und Branschutz





· Unsere Materialien:

, rPET

Als Pioniere in der Verwendung von rPET in Europa haben wir **2024 über 11,6 Millionen Flaschen recycelt.**



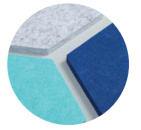
Sammlung und Aufbereitung von PET-Flaschen



Thermobindung von PET-Flaschen



Umwandlung in PET-Fasern



Recycelte und zu 100 % recycelbare PET-Fasern

> Stoffe







> Holz







1 m² Arteck-Produkte

96

recycelte Plastikflaschen.

Umweltzertifizierungen











Unser Markenunterschied



· Nach Maß

Wir bieten verschiedenste Größen sowie eine große Auswahl an Farben und Mustern, um allen Ihren Wünschen gerecht zu werden. Vor allem bieten wir Ihnen die Freiheit, Ihr eigenes Design zu entwerfen.

Unabhängig von Ihrem Gestaltungskonzept und Ihrer Corporate Identity können wir unsere Produkte anpassen.

Wir produzieren in Frankreich

Wir beherrschen den gesamten Prozess vom Entwurf bis zur Fertigung in unserer 5.000 m² großen Schneide-, Näh- und Montagewerkstatt. Arteck bietet Ihnen französisches Know-how für kreative und technisch anspruchsvolle Produkte.







Florent, **Designer**

Das hauseigene Akustik- und Architekturbüro

Arteck berät Sie bei der Auswahl der Produkte, der Menge oder der am besten geeigneten Materialien. Dazu erstellen wir individuelle schalltechnische Beratung. Darüber hinaus passt unser Designer seine Vorschläge

an Ihre gestalterischen und technischen Anforderungen an.



Wilfried, Techniker



Unsere rPET-Gewebe-Kombination

Wir sind das einzige Unternehmen auf dem Markt, das 2 Arten von Akustikmaterialien anbietet, um Ihnen eine komplette Lösung anbieten zu können

Sound, das handgefertigte



Art'Coustik, **Design** made in France



rPET: Unsere Farben & unsere Muster



Zeitlose und inspirierende Farben, die Ihre Kreativität anregen.





Trendige Muster, regelmäßig erneuert, dienen zur Inspiration





Ideen finden, neu denken, innovativ sein



Entdecken Sie unsere neuesten Innovationen und Produkthighlights in diesem Katalog.

Polle

Apollo, Säulen mit Flachrelief, die Ihre Wände in ästhetisch ansprechende, zweckmäßige und umweltfreundliche Räume verwandeln.

Ihr abgerundetes Design sorgt für sanfte, moderne Akzente und verleiht Ihren Räumen mehr Volumen.





San Francisco, verwandelt unschöne Zwischendecken in elegante und maßgeschneiderte Flächen.

Diese Platten, in gerader, welliger oder perforierter Ausführung, verleihen Ihren Räumen Relief und Charakter und passen sich dabei an technische Einschränkungen an. Sie ermöglichen maßgeschneiderte Kompositionen, um Ihre Decken teilweise oder großflächig zu verschönern. Maßfertigung auf Anfrage.

Entdecken Sie unser gesamtes Produktsortiment auf unserer Website www.arteck-design.com





Trennwände

ART'COUSTIK TRENNPLATTE

Oslo TRENNWAND ODER SCHREIBTISCHTRENNSCHIRM







Dicke: rPET 12 mm **Holzklammern und Holzständer**

Abmessungen:

Trennschirm: L: 800 bis 1800 mm

H: 400 oder 600 mm

Trennwand: L: 1000 oder 1200 mm

H: 1315, 1615 oder 1815 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \textbf{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \alpha_{S} \textbf{ 0,95} \end{array}$

ART'COUSTIK TRENNPLATTE

Idaho DEKORATIVER 3D-FELSEN ZUR RAUMTRENNUNG







Dicke: rPET 12 mm **Holzständer**

Abmessungen:

L: 1030 mm

H: 1385, 1585 und 1785 mm

T: 446 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 α_{S} 0,95

ART'COUSTIK TRENNPLATTE

Milano MODULARES AKUSTIKKONZEPT









Linéa



Jungle

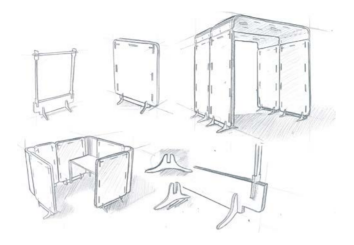


Tropique



Schauen Sie sich das Video an









> Eigenschaften

Schnell und einfach neue Arbeitsräume schaffen

Dicke: rPET 12 mm.

Holzständer, Plexiglas optional

Abmessungen:

L: 600 oder 1000 mm H: 1315 oder 1815 mm Dicke: 60 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \text{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \alpha_{_{S}} \text{ 0,95} \end{array}$

Kyoto PERFORIERTE PLATTE ZUM AUFHÄNGEN





Drop 1



Drop 2



Snow 1



Snow 2



Неха



Pillar

Entdecken Sie unsere Muster







Verschönert oder trennt Ihre Räume dank trendiger Muster. 2 Versionen feststehend oder verschiebbar.

Dicke: rPET 12 mm

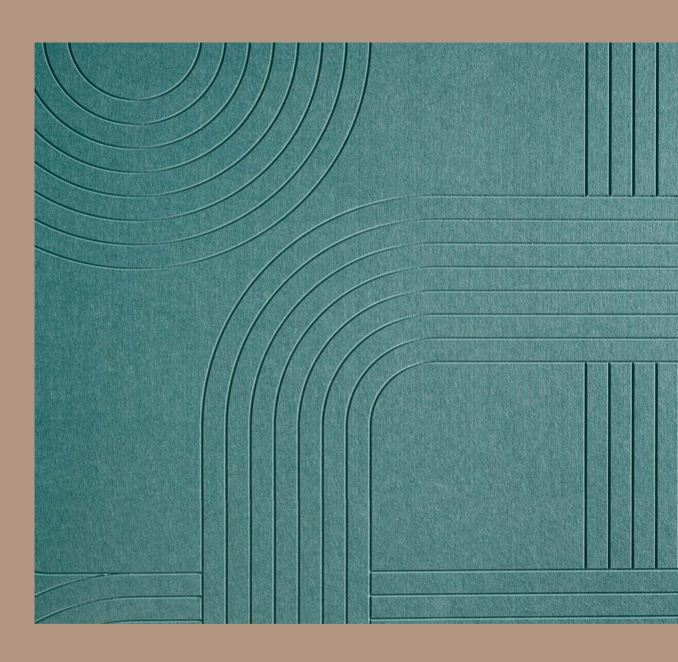
Abmessungen:

H: 1200 mm x 1100 mm / H: 1900 mm x 1100 mm / H: 2200 mm x 1100 mm / H: 2400 mm x 1100 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \textbf{AKUSTIKNORM} \text{ ISO } 354 \\ \textbf{α_{S} 0,52} \end{array}$

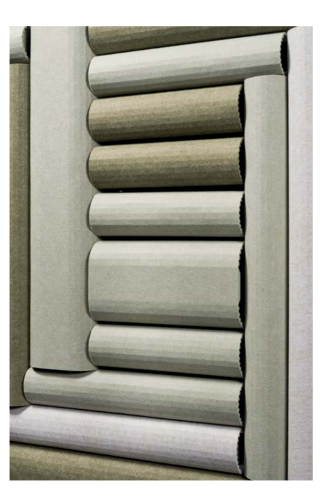




Wandlösungen







Bringt Rhythmus und sanfte Töne in Ihre Räume.

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

B Säule: 75 oder 150 mm **H Säule:** 1400 oder 2800 mm

T: 75 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \textbf{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \alpha_{S} \textbf{ 0,95} \end{array}$

ART'COUSTIK WANDLÖSUNGEN

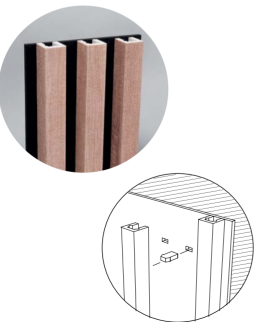
San Antonio

WANDBALKEN









Raumvolumen schaffen, technische Einschränkungen überwinden

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

L: 1400 oder 2800 mm H: 600 oder 1200mm Balkendicke: 50 mm H Balken: 50 oder 75 mm Abstand: 50 mm

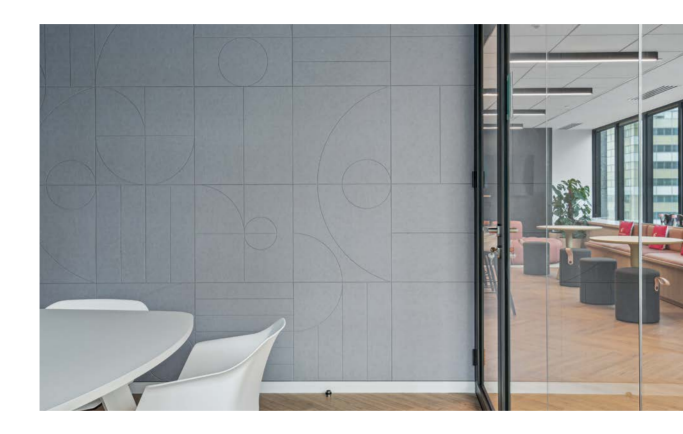
Fertigung nach Maß

auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \text{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \alpha_{_{S}} \text{ 0,95} \end{array}$

Macao PLATTE MIT RILLEN





Einfarbig Holz oder mit Rillen



Leaf



Origami

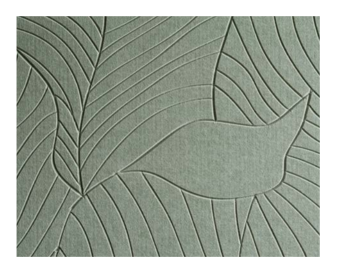


Wellen

Entdecken Sie unsere Muster









Verschönert oder trennt Ihre Räume dank trendiger Muster

Dicke: rPET 12 mm oder 24 mm oder 72 mm (60 + 12 mm)

Abmessungen:

H: 2800 mm x L 1200 mm

Farbdruck oder Holzdruck Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER **AKUSTIKNORM** ISO 354 12 mm: $\alpha_{\rm S}$ **0,52** 24 mm: $\alpha_{\rm S}$ **0,95** 72 mm: $\alpha_{\rm S}$ **1**

Murano

GANZE PLATTE, ZUR BEFESTIGUNG AN DER WAND







Kompositionen mit personalisierten Formen und Farben schaffen

Dicke: rPET 12 mm oder 24 mm oder 72 mm (60 + 12 mm)

Abmessungen:

H 2840 mm x L 1220 mm

Farbdruck oder Holzdruck Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 12 mm: $\alpha_{\rm S}$ 0,52 24 mm: $\alpha_{\rm S}$ 0,95 72 mm: $\alpha_{\rm S}$ 1

KyotoPERFORIERTE PLATTE





Drop 1



Drop 2



Snow 1



Snow 2



Неха



Pillar

Entdecken Sie unsere Muster







Verschönert oder trennt Ihre Räume dank trendiger Muster

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

H: 1200 mm x 1100 mm /

H: 1900 mm x 1100 mm /

H: 2200 mm x 1100 mm /

H: 2400 mm x 1100 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 $\alpha_{_{\mbox{\scriptsize S}}}$ 0,52

SOUND WANDLÖSUNGEN

Wallsound STARK ABSORBIERENDE TAFEL



Verfügbare Winkeloptionen



90° Radius 45 mm



90°



120°



60°





Ideal für eine sehr gute Akustik und ein farbenfrohes Design.

Dicke: rPET 60 mm mit Aluminiumstruktur versehen und mit einfarbigem Stoff bezogen

Abmessungen:

H: 500 bis 2500 mm. **L:** 600 bis 1500 mm. **Runde Vrsion:** 600 bis 1200 mm.

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ART'COUSTIK WANDLÖSUNGEN

Tablosound

EINFARBIGE ODER BEDRUCKTE TAFEL





> Eigenschaften

Warum Kompromisse eingehen bei Dekoration oder Akustik?

Dicke: rPET 30 mm mit Aluminiumstruktur und mit einfarbigem oder bedrucktem Stoff (personalisiert) bezogen

Abmessungen:

H: 600 bis 1600 mm **L:** 600 bis 2500 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \textbf{AKUSTIKNORM} \text{ ISO } 354 \\ \alpha_{S} \textbf{ 0,95} \end{array}$

Produktreihe "Art"

DEKORATIONEN ZUR BEFESTIGUNG AN DER WAND







> Eigenschaften

Unendlich viele Möglichkeiten um Ihren Wänden eine unterhaltsame Note zu verleihen

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

Siehe Muster im Detail

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 $\alpha_{_{\! S}}$ 0,52

Entdecken Sie unsere Muster







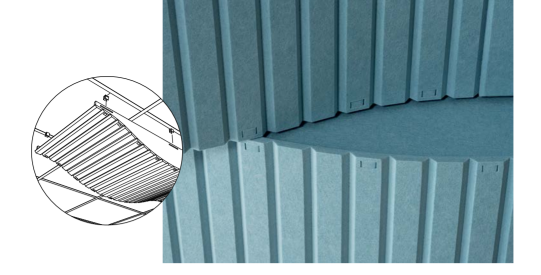
Deckenlösungen

ART'COUSTIK DECKENLÖSUNGEN

San Francisco

AN ZWISCHENDECKEN BEFESTIGTE PLATTEN







Zwischendecken einfach und elegant verdecken

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

L: 1200mm / **B:** 600 mm

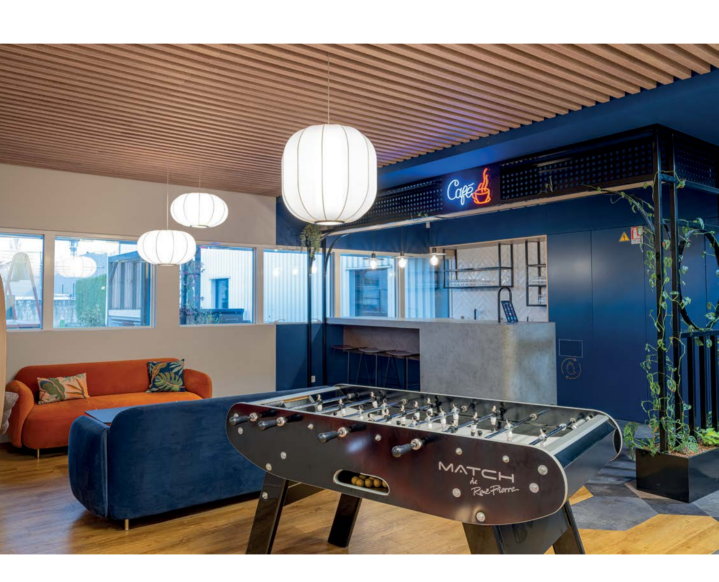
Fertigung nach Maß auf Anfrage



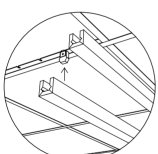
ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 α_{S} 0,95

ART'COUSTIK DECKENLÖSUNGEN

San Antonio DECKENBALKEN

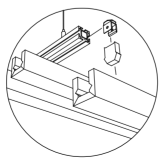






Aufhängungssystem für Zwischendecke

Aufhängungssystem für Decken aus Beton, Gipskarton, Holz...



> Eigenschaften

Raumvolumen schaffen, technische Einschränkungen überwinden

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

L: 1400 oder 2800 mm H: 600 oder 1200mm Balkendicke: 50 mm H Balken: 50 oder 75 mm Abstand: 50 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 $\alpha_{_{S}}$ 0,95 ART'COUSTIK DECKENLÖSUNGEN

Chicago VORGESTANZTE AKUSTIKBAFFELN





Vorgestanzte Akustikbaffeln mit Haltekamm zum Abhängen von der Decke

Dicke: 12 mm

Abmessungen:

L: 1200 oder 2400 mm B: 1200 oder 2400 mm H: 150 oder 200 mm

Zwischenabstände: 100 oder

200 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \text{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \alpha_{S} \text{ 0,95} \end{array}$

ART'COUSTIK DECKENLÖSUNGEN

San Diego

HÄNGENDE MODULARE AKUSTIKBAFFELN



System für Zwischendecken

> Eigenschaften

An die technischen Auflagen von Decken anpassbar

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen: H der Schallwände: 150 oder 200

oder 300 mm

Zwischenabstände: 100, 150, 200

oder 300 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ENTSPRICHT DER AKUSTIKNORM ISO 354 α_{S} 0,95

System mit Aluminiumprofilen

Liego HÄNGEELEMENT WAFFELFORM





> Eigenschaften

2-in1-Must-have: elegantes Akustik-Hängeelement

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

H der Schallwand: ab 150 mm L: 1200 mm bis 2400 mm B: 800 mm bis 2400 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



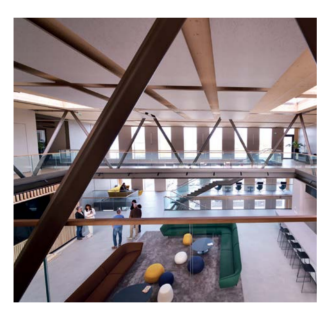
ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \text{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \alpha_{S} \text{ 0,95} \end{array}$

ART'COUSTIK DECKENLÖSUNGEN

PortoHORIZONTALE ODER VERTIKALE AKUSTIKELEMENTE







Ermöglicht die visuelle Abgrenzung von Räumen

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

Rechteck: L: 1200 mm bis 2400 mm / **B**: 300 mm bis 1200 mm **Rund:** 600 bis 1200 mm

Weitere Formen auf Anfrage möglich Fertigung nach Maß auf Anfrage



SOUND DECKENLÖSUNGEN

Plafo-Ultrasound

HÄNGEELEMENT AUS STOFF





> Eigenschaften

Optimale und elegante Akustik

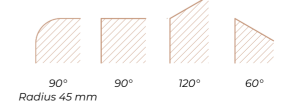
Dicke: rPET 60 mm mit Alurahmen versehen und mit einfarbigem Stoff bezogen

Abmessungen: Je nach Muster

Fertigung nach Maß auf Anfrage



Verfügbare Winkeloptionen



Blocsound

VORSTEHENDE DECKENPLATTEN





> Eigenschaften

Bringt Farbe an Ihre Zwischendecke und verbessert die Akustik

Dicke: 12 mm

Abmessungen:

600 x 600 mm oder 1200 x 1200 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage



ART'COUSTIK

Fontainebleau

DEKORATIVER 3D-BAUM





> Eigenschaften

Ein starkes Deko-Element

Dicke: rPET 12 mm

Abmessungen:

Halber Baum: H 5800 mm x L 3100mm x B 2500 mm Viertelbaum: H 3370 mm x L 3370 mm x B 2500 mm

Fertigung nach Maß auf Anfrage

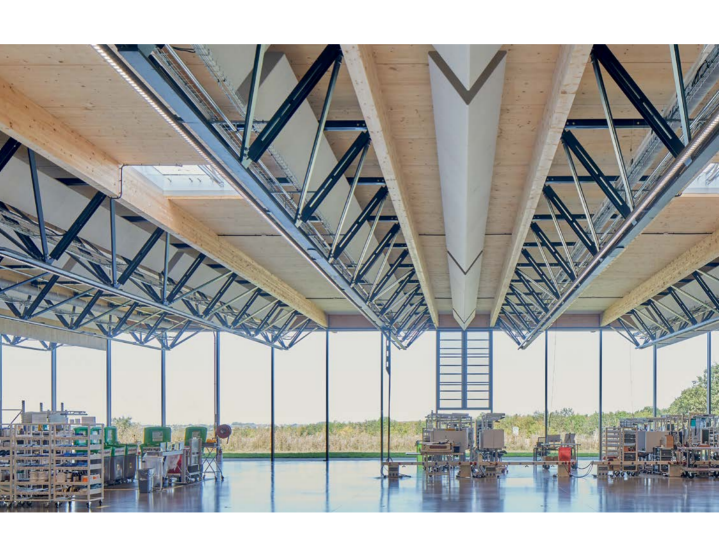


ENTSPRICHT DER $\begin{array}{c} \textbf{AKUSTIKNORM} \text{ ISO 354} \\ \boldsymbol{\alpha_g} \textbf{ 0,95} \end{array}$

$3D ext{-}Objekt$ three fantasie sind keine grenzen gesetzt



Ihre Ideen, unsere **Erfahrung im Bereich** der Akustik!







Unser
Team
an Ihrer
Seite

Umfassende Expertise und optimale Betreuung:

Unser firmeninternes Konstruktionsbüro, zu dem Designer und Akustiktechniker gehören, unterstützt Sie während des gesamten Projekts, um innovative, leistungsfähige und perfekt integrierte Lösungen zu entwerfen

Leistungsstarke Tools für präzises Design:

Dank unserem Partner Pcon, gestalten und optimieren wir jedes Projekt, indem wir klare und maßgeschneiderte Lösungen bieten, die sowohl den technischen als auch den ästhetischen Anforderungen gerecht werden.





Showroom Paris

Besuch nach Terminvereinbarung

178 boulevard Voltaire 75011 Paris +33 (0)6 04 59 10 95



Showroom Bordeaux

Besuch nach Terminvereinbarung

57 route de Landotte Cellule 10 33450 Izon +33 (0)7 87 81 01 95



Showroom Lyon Hauptsitz

Besuch nach Terminvereinbaruna

Rue des Monts d'Or 01700 Miribel Les Echets +33 (0)4 72 08 58 70



Showroom Belgien

Besuch nach Terminvereinbarung

Beekstraat, 41 1860 Meise +32 2 852 79 88



Arteck:

SASU Office Concept, Hauptsitz
ZAC des Folliouses,
Rue des Monts d'Or,
01700 Miribel "Les Echets"
Firmenkapital 7460 €
RCS Bourg en Bresse
492 453 196

Bildnachweise:

© Martial Couderette © Laurie Diaz - Studio Machine © Thomas Marquez © Aurélien Audy © Unsplash

Künstlerische Leitung und Grafikdesign:

© Julie Rignanese / jr-atelier.com

Druck:

Chirat 3 place Gerson, 69005 Lyon imprimerie-chirat.fr

Das Angebot gilt, solange der Vorrat reicht. Fotos nicht vertraglich bindend. Bitte nicht auf die Straße werfen.

arteck

Ihre Ideen, unsere Erfahrung im Bereich der Akustik.



Vertriebsleiter

Joktan COURBIS + 33 (0)6 04 59 10 95 icourbis@arteck-design.fr



Vertrieb Deutschland

Nino MENN

+49 32 2210 93716 nmenn@arteck-design.fr



Julian MCMULLAN +33 (0) 6 26 13 49 15 jmcmullan@arteck-design.fr



Handelsvertreter

Manuela PETRI

+ 49 (0)177 3563880 info@schnittpunkt-design.de



Handelsvertreter

Gunter LEBKUECHNER

+ 49(0)172 6205792 info@design-im-raum.eu



Vertriebsassistentin

Irmina ARIAS

+33 (0)4 72 08 58 70 iarias@arteck-design.fr



LeiterKundendienst

Nicolas DIDIER

+33 (0)4 72 08 58 70 ndidier@arteck-design.fr











Lindestrasse 2 / 57234 Wilnsdorf