

apn®

Nie wieder  
**schlechte  
Akustik** im  
**Büro**

OFFICE 

Zu unseren Kunden zählen:



## Inhalt

Die Marke apn®	4
Raumakustik verstehen	6
Neue Arbeitswelten: Flexibilität trifft Akustik	8
Flächenplanung neuer Arbeitswelten	10
Planungsbüro apn® concepts & projects	12
Produktwelten – immer das passende Akustikprodukt	16
apn® Vinta: Schwebende Ruhe	18
apn Lamella®: Beruhigung von oben	20
apn® Wandabsorber: Stille Wandgestaltung	22
apn® Raumgliederung: Akustik für Augen & Ohren	24
apn® Raumgliederung: Flexible Akustiklösungen	26
apn® Akustikmöbel: Effektive Lösungen unabhängig vom Raum	28
apn® Akustikleuchten: Symbiose aus Akustik & Licht	30
Qualität trifft Umweltbewusstsein	32
Impressum	34



## Die Marke apn®

Mit unserer Marke apn® haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, innovative Raumakustiklösungen mit höchsten Designansprüchen zu entwickeln und zu produzieren. Getrieben von Pioniergeist streben wir danach, die Zukunft der Raumakustik und der neuen Arbeitswelten zu revolutionieren.

Unsere Akustikprodukte setzen durch hohen ästhetischen Anspruch gestalterische Akzente. Über 20 Jahre Branchenerfahrung und Akustik-Know-how fließen in die Entwicklung unserer Produkte ein. Wir bieten einen Rundum-Service von Beratung über Messung, Planung, 3D-Visualisierung bis hin zur Montage.

Durch die Spezialisierung auf leistungsstarke, individuelle Raumakustiklösungen in modernem, nordisch-klarem Design schaffen wir intuitive Zugänge zu Produkten und Raumsituationen. Daraus entstehen nachhaltige Lösungen für einzelne Produkte sowie komplexe Raumgestaltungen und zukünftige Arbeits- sowie Lernumgebungen.

# Ihre Marke mit Akustik Know-how

## Planung mit apn® concepts & projects (acp®)

- Planungsbüro
- Akustiklösungen für komplexe Herausforderungen
- Grundlagenermittlung
- Projektbetreuung in der Entwurfs- und Planungsphase
- Konzeptentwicklung und Ausarbeitung

apn®  
concepts  
& projects

## Umsetzung mit apn® acoustic solutions

- Akustik Know-how
- Arbeitsplatzexperten
- Projektbetreuung
- Consulting
- Produktentwicklung
- Hersteller
- Produktion hauseigener Produkte
- fachgerechte Installationen
- Handmade in Northern Germany

apn®  
acoustic  
solutions

apn®



# Akustik: der entscheidende Wohlfühl- faktor

## Raumakustik ist subjektiv

Raumakustik ist ein subjektives Thema. Hören ist ein Sinn, den wir nicht abschalten können. Jeder Mensch nimmt Geräusche und Gespräche unterschiedlich wahr und empfindet sie als mehr oder weniger störend. Was für eine Person angenehm ist, kann für eine andere störend sein. Daher ist die Raumakustik ein maßgeblicher Faktor des Wohlbefindens und wird nicht nur anhand von Messwerten beurteilt, sondern durch das Zusammenspiel vieler Faktoren. Wenn wir uns in einem Raum wohlfühlen, verhalten wir uns entsprechend. Deshalb ist eine umfassende akustische Planung wichtig, welche die Bedürfnisse aller Nutzenden berücksichtigt.



## Raumakustik verstehen

Als Teilaspekt der akustischen Wissenschaft, befasst sich die Raumakustik mit der Auswirkung baulicher Gegebenheiten eines Raumes auf die dort stattfindenden Schallereignisse: Gespräche zwischen Teams und der Kollegenschaft, Telefonate, Tastaturgeklapper, Technik und viele weitere Geräusche.

gen sich durch einen Raum und damit auch die Schallquelle. Daher ist es wichtig, diese vielfältigen und dynamischen Schallquellen abzudecken.

Als Kenngrößen werden die Sprachverständlichkeit und die Begrenzung der Nachhallzeit in den Fokus gesetzt. Hierzu muss jedoch das richtige Maß zwischen Raumdämpfung (Absorption) und Diffusität (Zerstreuung) des Schalls gefunden werden.

Bei apn® wird dieser Begriff zusätzlich mit der persönlichen Interaktion des Menschen mit dem Raum verknüpft. Denn Personen bewe-

## Ganzheitlich denken

Der Trend zu agilen Arbeitsorten erfordert eine Neustrukturierung sowohl des Unternehmens als auch der Arbeitsorte. Mit einer durchschnittlichen Nutzungsdauer von drei Jahren für Büroflächen sind kontinuierliche Umstrukturierungen und innovative Gestaltungsansätze notwendig.

Sorgfältige Planung ist entscheidend: Flächenplanung, Funktionalität, Digitalisierung, Interior Design und Raumakustik müssen harmonieren. Jeder Raum hat individuelle akustische Anforderungen, die flexible Maßnahmen erfordern. Wir von apn® nehmen diese Herausforderung an und streben danach, die Raumakustik zu revolutionieren.

# Ihr Unternehmen formt den Raum

## Neue Arbeitswelten: Flexibilität trifft Akustik

Die neuen Arbeitswelten verschmelzen physischen und digitalen Raum. Flexible und hybride Arbeitsplatzmodelle ersetzen den festen Arbeitsplatz. Büros entwickeln sich zu inspirierenden Kulturzentren, die Wertschätzung vermitteln und die Identität des Unternehmens widerspiegeln. Kommunikation ist im Büro essenziell, doch ständiger Lärm kann die Konzentration und Gesundheit beeinträchtigen.

Die neuen, flexiblen Arbeitsorte stellen hohe Anforderungen an die Raumakustik. Eine fundierte Analyse der akustischen Bedürfnisse ist entscheidend, um zukunftsfähige Arbeitsumgebungen zu schaffen. Eine gute, flexibel einsetzbare Raumakustik spielt in den neuen Arbeitswelten eine wichtige Rolle und ist viel mehr als nur ein Nice-to-Have.



apn®



## Flächenplanung neuer Arbeitswelten

Im Zuge des neuen Wandels steigen die Anforderung an die Büroflächen und in erster Linie an Arbeitgebende. Dies bietet eine große Chance, die Unternehmensentwicklung positiv zu beeinflussen. Durch Umstrukturierung der Flächen können Sie:

- die Motivation der Arbeitnehmenden steigern, die Fluktuationsrate senken & Fachkräfte an Ihr Unternehmen binden
- die Arbeitgeberattraktivität stärken
- die Unternehmensphilosophie vermitteln
- Abteilungen zusammenführen
- die Kommunikation & Innovation fördern
- Wertschätzung vermitteln

Solche Maßnahmen wirken sich positiv auf die Arbeitsweise aus und können Krankheitsausfälle reduzieren. Eine gut geplante New Work Fläche ist jedoch entscheidend.

# Flächenplanung neuer Arbeitswelten

## Worauf kommt es an?

Analysieren Sie Arbeitsstrukturen und Tagesabläufe: Wie viel Kommunikation und Ruhearbeitsplätze sind notwendig? Planen Sie Laufwege und das richtige Licht. Berücksichtigen Sie die Unternehmenswerte und die Akustik.

Eine umfassende Planung löst bereits im Voraus schwierige Knackpunkte. Je besser die Planung, desto weniger Nachjustierungen sind später nötig. Binden Sie Ihre Mitarbeitenden ein und prüfen Sie die Planung sorgfältig. Seien Sie mutig – der Mehrwert ist enorm. Das positive Feedback der umgesetzten New Work Flächen ist groß: Ideenentwicklung, kürzere Arbeitsabläufe, schnellere Strukturwandlungen, motivierte Mitarbeitende.

Es gibt jedoch auch negatives Feedback: zu wenig Ruhe, Ablenkung durch Videocalls und Teamgespräche, unklare Zonierung. Diese Punkte können im Vorwege beurteilt und vermieden werden. Unsere Erfahrung ermöglicht es uns, Gefahrenstellen und planerische Fehler zu erkennen und zu vermeiden. Durch die Zusammenarbeit mit Netzwerkpartnern und einem Portfolio an Experten-Know-how aus den Bereichen Architektur, Digitalisierung, Handwerk und Büroausstattung können wir über den betrieblichen Tellerrand hinausschauen und mit unserem Planungsbüro **apn® concepts & projects (acp®)** Planungsaufgaben übernehmen. Unser Fokus liegt auf nachhaltiger Planung, um Ihr Pilotprojekt erfolgreich in die neue Arbeitswelt zu führen.



### Zu unseren Beratungs- & Planungsleistungen zählen:

- Projektvorbereitung und Analyse
- Befragung der Mitarbeitenden
- Vorplanung und Ideenentwicklung
- Planung nach ISO 22955
- Planung der Raumakustik, Gestaltungs- und Designplanung, Lichtplanung
- Akustikmessung Nachhallzeit nach DIN EN ISO 3382-2
- Akustikmessung Schallausbreitung und Speech-Transmission-Index nach DIN EN ISO 3382-3
- Konzeptionelle Ausarbeitung
- Hilfestellung Changemanagement
- Kontinuierliche Weiterentwicklung
- Bewertung der Ergebnisse nach DIN 18041 / VDI 2569
- Akustikmessung Nachhallzeit nach DIN EN ISO 3382-2

### Planungsbüro – apn® concepts & projects (acp®)

Vor jedem Projekt steht eine Idee, eine Vision. Wir helfen Ihnen, zu Ihren Zielen zu kommen und liefern Inspiration, die Flächen effizient nutzbar zu machen und den Pulsschlag Ihres Unternehmens sichtbar zu gestalten. Mit unserem Planungsbüro haben wir uns vor allem auf den Bestandsbau spezialisiert.

Auch die Flächenplanung spielt eine entscheidende Rolle. Sie umfasst die effiziente Nutzung des Raums und berücksichtigt Licht, Luftqualität, Zugänglichkeit sowie Flexibilität. Eine gute Flächenplanung fördert die Zusammenarbeit und bietet Raum für konzentriertes Arbeiten.

Beim Bauen im Bestand geht es nicht nur um Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung, sondern auch um die Revitalisierung von Räumen. Alte Gebäude werden in moderne, funktionale Arbeitsumgebungen verwandelt, was die Akzeptanz des Arbeitsplatzes steigern kann. Ein wichtiger Aspekt ist die Raumakustik. Es ist entscheidend, bei der Revitalisierung eine angenehme akustische Umgebung zu schaffen.

Ein durchdachtes Bürodiesign, das all diese Aspekte berücksichtigt, schafft eine nachhaltige und attraktive Arbeitsumgebung, die Zufriedenheit und Produktivität steigert. Die frühzeitige Einbindung in die Planung ermöglicht es, akustische Herausforderungen bereits im Vorfeld zu meistern und ganzheitliche Konzepte erfolgreich umzusetzen, was zu hoher Akzeptanz und einem Wow-Effekt führt.

# Planung & Konzeption ganzheitlich betrachtet



Passgenaue  
**Produktlösungen**  
für Ihre **Bedürfnisse**





## Unsere Produktphilosophie

### Einfache & flexible Montage:

Optimierte Plug 'n' Play Direktmontage oder flexibles Justieren dank langjähriger Erfahrung und stetiger Weiterentwicklung.

### Individualität:

Individuelle Größen und Freiformen auch in kleinen Stückzahlen. Auswahl aus einem bunten Farbspektrum (RAL, NCS) sowie Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken. Zusätzliche Möglichkeit von Stoff- oder Direktdruck als Oberfläche.

### Höchste Absorption:

Unsere Absorber bieten die höchste Absorptionsklasse und bestehen aus Materialien, welche den gesamten sprachrelevanten Frequenzbereich abdecken.

### Nachhaltigkeit:

Dank unserer robusten Bauweise und hochwertiger Materialien können unsere Produkte problemlos demontiert und wiederverwertet werden (ReUse). Auch das Upcycling (gebrauchte apn® Elemente werden sorgfältig geprüft, gereinigt und neu bezogen) ist für uns selbstverständlich.

# Handmade in Northern Germany

## Produktwelten – immer das passende Akustikprodukt

Unsere Schallabsorber, Stellwände und Akustikmöbel werden maßgeschneidert an Ihre Bedürfnisse und Räume angepasst. Sie können flexibel miteinander kombiniert werden, um eine optimale Schallabsorption zu gewährleisten. Mit ihrem modernen, nordisch-klaaren Design und einer großen Auswahl an Farben sind unsere Produkte optisch ansprechend und individuell gestaltbar.

### Deckenabsorber:

Schwebende Elemente mit höchster Absorptionsleistung.

### Wandabsorber:

Enorme Minimierung der Schallreflexionen an den Wänden.

### Raumgliederung:

Schallabsorbierende Stellwände, Raumteiler, Möbel- und Tischaufsätze.

### Akustikmöbel:

Hochwirksame Lösungen unabhängig von den Raumgegebenheiten.

### Akustikleuchten:

Kompromisslose Verschmelzung von Akustikabsorbern und Beleuchtung.

### Akustikwerft:

Individuelle und einzigartige Akustik-Designobjekte.

apn®





# Raumakustik-Lösungen für die Decke

## Produktphilosophie

**Einfache & flexible Montage:**  
Plug 'n' Play Direktmontage oder flexibles Justieren mit wenigen Hängepunkten.

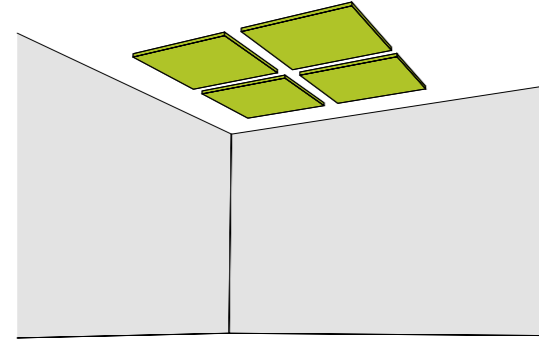
**Freiformen & Formatvielfalt:**  
Individuelle Größen und Freiformen selbst bei kleinen Stückzahlen.

**Breitgefächerte Farbauswahl:**  
Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code sowie Direkt- und Textildruck oder Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken.

**Lichtlösung:**  
Mit unserem Akustikleuchten-Portfolio apn® Lux Line vereinen wir höchstabsorbierende Akustik Elemente mit effektiver Beleuchtung in einer eleganten und modernen Lösung.

## apn® Vinta: Schwebende Ruhe

Die Verbesserung der Raumakustik ist eine Kunst, die sowohl technisches Verständnis als auch ästhetisches Gespür erfordert. Bei apn® beginnen wir diesen Prozess in der Regel an der Decke – dem Ort, der oft übersehen wird, aber das größte Potenzial für akustische Verbesserungen bietet.



Unsere Akustikdeckensegel apn® Vinta setzen Design-Highlights an der Decke und punkten durch Höchstleistungen bei der Optimierung der Raumakustik. Die große Flexibilität der Ausführungen und Befestigungen bietet viele gestalterische Möglichkeiten.



# Raumakustik- Lösungen für die Decke

## Produktphilosophie

### Optimale Luftzirkulation:

Hervorragend geeignet für betonkernaktivierte Decken; Kühlleistungsreduktion  $\leq 3,1\%$

### Freiformen & Formatvielfalt:

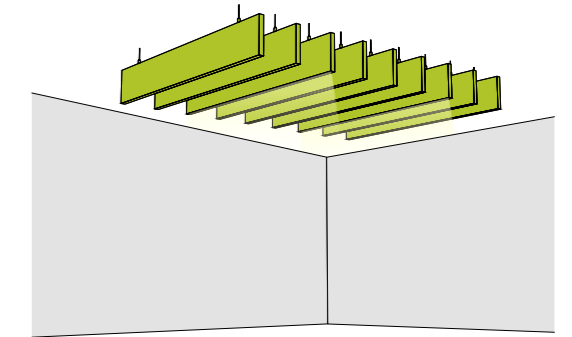
Individuelle Größen und Freiformen selbst bei kleinen Stückzahlen.

### Breitgefächerte Farbauswahl:

Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code sowie Direktdruck oder Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken.

## apn Lamella®: Beruhigung von oben

Unsere Akustikbaffeln der Serie apn Lamella® sind besonders für hohe Deckenhöhen sowie großflächige Räume geeignet. Sie reduzieren den Schallpegel, sorgen für Diffusität und verkürzen deutlich die Nachhallzeit. Gerade für den Einsatz bei thermisch aktivierten Decken sind Baffellösungen eine ideale Wahl, da die Luft weiterhin ungestört zirkulieren kann und die Rohdecke unverkleidet bestehen bleibt.



Die Lichtbaffel apn Lamella® Lux fügt sich nahtlos in die Deckenbaffel-Serie apn Lamella® ein und fließt homogen in die Deckengestaltung ein. Unsere Baffleleuchte vereint höchste Schallabsorption und effektive Beleuchtung in einem Produkt und bietet neue Möglichkeiten, optisch und akustisch auf höchstem Niveau zu gestalten.

apn®

### Produktphilosophie

**Einfache & flexible Montage:**

Einfache und flexible Montage mit apn® sys-Z-Profil, apn® sys-d-Ankerplatte, apn® sys-Direktmontage oder projektbezogene Lösungen wie apn® sys-mc-Magnetmontage.

**Freiformen & Formatvielfalt:**

Individuelle Größen und Freiformen selbst bei kleinen Stückzahlen.

**Individuelle Oberflächen:**

Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code sowie Direkt- und Textildruck oder Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken.

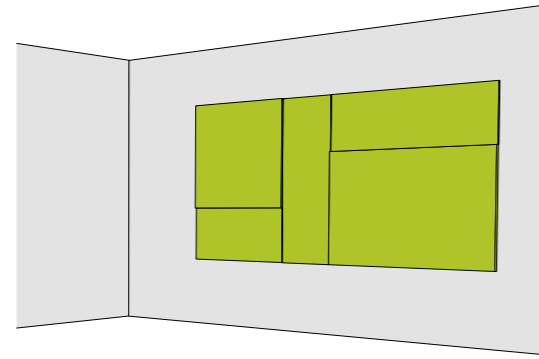
**Höchste Absorption:**

Unsere Absorber bieten die höchste Absorptionsklasse und bestehen aus Materialien, welche den gesamten sprachrelevanten Frequenzbereich abdecken.

# Raumakustik-Lösungen für die Wand

## apn® Wandabsorber: Stille Wandgestaltung

In akustisch unausgeglichene Räume pendeln Schallwellen zwischen den Wänden hin und her. Um diese horizontalen Schallreflexionen zu reduzieren, benötigt es schallabsorbierende Materialien. Unsere Wandabsorber sind speziell dafür konzipiert, diese Schallreflexionen zu minimieren und so zu einer entspannten sowie komfortablen Raumakustik beizutragen.



Fast beiläufig fördern unsere Akustikabsorber der Serien apn® Forma, apn® Regatta und apn® Formanker eine spürbare Verbesserung des Raumklimas. Sie helfen, die Luftqualität zu verbessern und sorgen so für ein angenehmes Umfeld.





## Produktphilosophie

### Große Flexibilität:

Frei stehend, stufenlos verschiebbar, hängend oder als Möbel- und Tischaufsatz für räumliche sowie akustische Verbesserung.

### Individualität:

Vom Einzelstück bis zur eigenen Serie maßgeschneiderte Produktlösungen.

### Vielfältigkeit:

Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken, Textildruck oder Ergänzung durch transparente Elemente.

# Akustik-Lösungen für den Raum

## apn® Raumgliederung: Akustik für Augen & Ohren

Die Raumgliederungs-Produktfamilie apn® Area Flex ist unsere Antwort auf die Herausforderungen der neuen Arbeitswelten. Ob frei stehend, hängend oder als Möbel- und Tischaufsatz – durch die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten lassen sich bestimmte Bereiche voneinander trennen und größere Areale optisch und akustisch strukturieren.

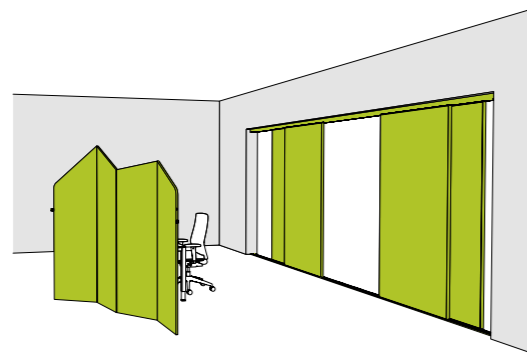


Ganz gleich, für welche Büroumgebung – wir bieten genau abgestimmte und ästhetisch anspruchsvolle Akustiklösungen, die ein kreatives Arbeitsklima ermöglichen und zur Gesundheit sowie zum Wohlbefinden der Mitarbeitenden beitragen.

# apn®

## apn® Raumgliederung: Flexible Akustiklösungen

Meeting- und Ruhe intensive Arbeitszonen können bei Bedarf mit den beweglichen Elementen apn® Area Flex Luv oder apn® Gig XL abgegrenzt und wieder geöffnet werden.



Die mobile Akustikwand apn® Area Flex Luv bedient sich eines Gleitsystems auf zwei Führungsschienen und kann einen großen Raum in zwei kleinere teilen oder nur einen Teilbereich eines Raumes akustisch und optisch abschirmen. Der Akustik-Paravent apn® Gig XL ermöglicht die schnelle Schaffung neuer Räume. Er ist einfach in der Handhabung, lässt sich schnell auf-/abbauen, verstauen und problemlos mit weiteren apn® Gig XL kombinieren.

apn®

## Produktphilosophie

### Große Flexibilität:

Stufenlos verschiebbar oder leicht sowie einfach zu transportieren. Flexible Nutzungsmöglichkeiten.

### Individualität:

Vom Einzelstück bis zur eigenen Serie maßgeschneiderte Produktlösungen.

### Vielfältigkeit:

Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken, Textildruck oder Ergänzung durch transparente Elemente.

# Akustik- Lösungen für den Raum



# Möbel- basierte Raumakustik- Lösungen

## Produktphilosophie

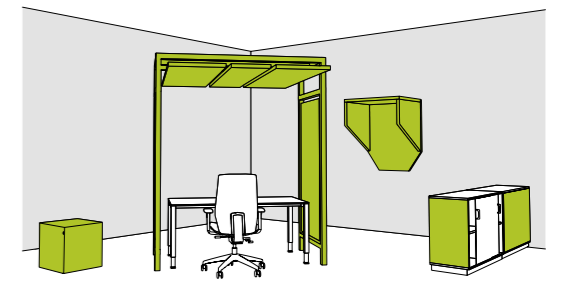
**Flexibilität:**  
Effektive Akustiklösungen, unabhängig von der Decken- und Wandbeschaffenheit.

**Praktisch & platzsparend:**  
Vorhandene Rück- und Seitenwände als Absorptionsflächen nutzen, schallabsorbierende Sitzmöglichkeiten integrieren oder Arbeitsplätze auf freier Fläche einrahmen.

**Individuelle Oberflächen:**  
Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code sowie Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken – abhängig von der Akustiklösung.

## apn® Akustikmöbel: Effektive Lösungen unabhängig vom Raum

Die Akustiklösungen für Möbel sowie Akustikmöbel von apn® sind speziell dafür konzipiert, störende Geräusche und Frequenzen effektiv zu filtern, ohne die Funktion oder das Design des Möbels zu beeinträchtigen.



Mehr als nur Möbel: Ob als optisches Highlight oder kaum sichtbar sorgen unsere Design-Akustikmöbel apn® Cabin, apn® Trockendock und apn® Cube sowie unsere Möbelverkleidung apn® Cover für eine ausgewogene akustische Umgebung.

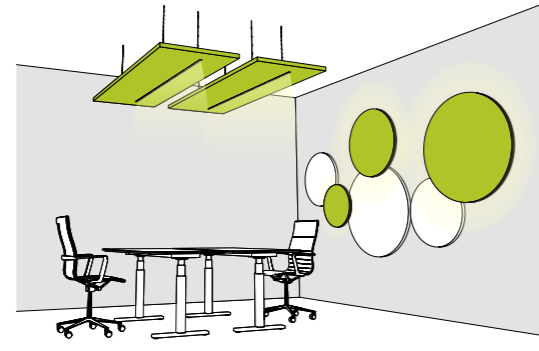
apn®

# Raumakustik-Lösungen mit Licht



## apn® Akustikleuchten: Symbiose aus Akustik & Licht

Eine ausgewogene und optimale Beleuchtung des Arbeitsplatzes ist unverzichtbar, um ergonomisch arbeiten zu können und Müdigkeit sowie Erschöpfung vorzubeugen. Mit unserem Akustikleuchten-Portfolio müssen Endnutzer keine Kompromisse zwischen Akustik und Arbeitsplatzbeleuchtung eingehen.



Unsere apn® Lux Line ist ein Paradebeispiel – sie vereint höchstabsorbierende Akustik-elemente und effektive Beleuchtung in einer eleganten und modernen Lösung. Die Produktlinie umfasst Lösungen für Arbeitsplatz-, Wege- und Akzentbeleuchtungen im gewohnt nordisch-klaren und modernen Design.



**Produktphilosophie**

**Beleuchtungs- & Formatvielfalt:**  
Unterschiedliche Größen, Lichtfarben und Beleuchtungseinheiten – passend zum Anwendungsbereich.

**Individualität:**  
Vom Einzelstück bis zur eigenen Serie maßgeschneiderte Produktlösungen.

**Vielfältigkeit:**  
Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code sowie Stoffe und Filze nach apn® Stoffkollektionen in über 420 Optiken – abhängig von der Akustikleuchten-Serie.



# Nachhaltig denken, ...

## Nachhaltigkeit bedeutet Weitsicht für die Zukunft

Die Kombination von Akustik und Nachhaltigkeit erfordert eine umfassende Betrachtung. Dabei geht es nicht nur darum, die akustische Leistung zu optimieren, sondern auch die ökologischen und sozialen Auswirkungen zu berücksichtigen. Bereits bei der Herstellung unserer Produkte legen wir großen Wert auf Ressourcenschonung, indem wir etwa 70 % Recycling-Material verwenden. Unsere Akustiklösungen zeichnen sich durch hochwertige Verarbeitung, einfache Demontierbarkeit, Wiederverwendbarkeit und zeitloses Design aus, was ihre Langlebigkeit sicherstellt.

Nachhaltige Akustiklösungen tragen nicht nur zur Lärminderung und Verbesserung des Raumklimas bei, sie fördern auch das Wohlbefinden und die Gesundheit der Menschen. Besonders in Büroumgebungen helfen unsere Lösungen, die Konzentration und Produktivität zu steigern sowie Stress zu reduzieren.

# ... weitsichtig Handeln

## Qualität trifft Umweltbewusstsein

Ein zentraler Aspekt unserer Nachhaltigkeitsstrategie ist die Wiederverwendung (ReUse) unserer Produkte. Dank ihrer robusten Bauweise und der hochwertigen Materialien lassen sich unsere Akustikelemente problemlos demontieren und wiederverwenden.

### Wiederverwendung und Upcycling

Wir bieten die Möglichkeit, gebrauchte Elemente zurückzugeben. Diese werden von uns sorgfältig geprüft, gereinigt und neu bezogen, um ihnen ein zweites Leben zu schenken. Der Upcycling-Prozess trägt dazu bei, Ressourcen zu schonen und Abfall zu reduzieren.

### Projektspezifische Herstellung

Wir vermeiden Überproduktion, indem wir unsere Akustikelemente ausschließlich projektspezifisch herstellen. Dies ermöglicht es uns, flexibel auf die Gegebenheiten vor Ort einzugehen und maßgeschneiderte Lösungen zu bieten.

### Kreislaufwirtschaft

Durch die Integration von Kreislaufwirtschaftsprinzipien in unsere Produktions- und Rücknahmeprozesse leisten wir einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz. Unsere Elemente sind so konzipiert, dass sie leicht demontiert und wiederverwendet werden können, was eine Flächenrevitalisierung vereinfacht.

### Flexibilität und Anpassungsfähigkeit:

Die derzeitige durchschnittliche Nutzungsdauer von drei Jahren für Büroflächen fordert höchste Flexibilität der verwendeten Produkte. Dank unserer revolutionären modularen Bauweise können unsere Akustikelemente mühelos an unterschiedliche Raumkonfigurationen angepasst werden.

apn®

## Impressum

3. Auflage, Stand Februar 2025

Herausgeber: apn® acoustic solutions GmbH

Geschäftsführer: Mirko Bruhn

Sitz der Gesellschaft: Neustadt i. Holstein HRB 13558 HL;  
FA Lübeck, Strn.: 22/298/26386

Heimathafen: Rackersberg 26, 23730 Neustadt in Holstein  
Werft: Industrieweg 1-3, 23730 Neustadt in Holstein

Konzeption, Design und Realisierung: apn®

Telefon: +49 4561 52 700 0

Website: [www.apn-acoustic.com](http://www.apn-acoustic.com)

E-Mail: [info@apn-acoustic.com](mailto:info@apn-acoustic.com)

Rechtshinweis

© Copyright apn® acoustic solutions GmbH 2025

Alle Rechte vorbehalten.

Text und Abbildungen entsprechen dem technischen Stand bei Drucklegung. Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.

Nachdruck und Vervielfältigung auf Datenträger wie USB, Festplatte, CD-ROM, DVD-ROM usw. dürfen, auch auszugsweise, nur nach vorheriger schriftlicher Zustimmung durch apn® acoustic solutions GmbH erfolgen. Eine kommerzielle Weitervermarktung des Inhalts ist untersagt.

Fotos: apn®, adobe stock, Koy + Winkel / BASF Service Europe GmbH (S. 4 & S. 20),  
Emmanuel Decouard / raumdeuter GbR ( S. 8), Irina Neumann / ROOM37 (S. 10),  
Matthias Engler / akquinet (S. 12 & S. 18)

apn-Office-Broschüre-2025 Stand Februar 2025, Technische Änderungen vorbehalten.

**apn®**



## Kontakt

Sie haben Fragen zu einem Produkt oder Projekt, benötigen ein Beratungsgespräch oder möchten einen Termin vereinbaren?

**Unsere apn® Crew steht Ihnen bei Ihrem Anliegen gerne zur Verfügung:**

tel. +49 4561 52 700 0

mail. [info@apn-acoustic.com](mailto:info@apn-acoustic.com)

Finden Sie Ihren Ansprechpartner:



[apn-acoustic.com/kontakt](http://apn-acoustic.com/kontakt)



# apn<sup>®</sup>

apn<sup>®</sup> acoustic solutions  
Ihr Spezialist für individuelle Akustiklösungen

HEIMATHAFEN:

apn<sup>®</sup> acoustic solutions GmbH  
Rackersberg 26  
23730 Neustadt in Holstein

WERFT:

apn<sup>®</sup> acoustic solutions GmbH  
Industrieweg 1-3  
23730 Neustadt in Holstein

+49 4561 52 700 0  
info@apn-acoustic.com  
www.apn-acoustic.com

Folgen Sie uns auf Social Media

