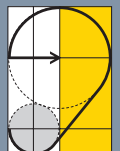


# ACAM 5<sup>®</sup>



Das modulare Messtechniksystem  
für die strategische Anpassarbeit.

*acousticon*





# Mehr als drei Jahrzehnte im Dienste der Hörakustik.

## Ein starker Partner.

Seit 1984 bietet Acousticon audiologische Produkte und Dienstleistungen an. Die Kernkompetenz liegt dabei auf der Entwicklung, der Herstellung und dem Vertrieb innovativer Messtechniken sowie ergänzender Produkte, Dienst- und Serviceleistungen.

Aus der aktiven Zusammenarbeit mit erfahrenen Audiologen, Lehrinstituten und internationalen Forschungseinrichtungen schöpft Acousticon immer wieder bereichernde Perspektiven am Puls der neuesten technologischen Erkenntnisse. Um dabei die Bedürfnisse der Branche stets im Auge zu behalten, pflegen wir einen regen Erfahrungsaustausch mit Experten aus allen Bereichen der Hörakustikbranche. Diese Praxisnähe, gepaart mit einem stetigen Innovationsprozess, verleiht unserem Unternehmen seine dynamische Stärke und sorgt für ein großes Maß an Sicherheit für unsere Kunden.

Zu den renommierten Produkten von Acousticon zählt allem voran ACAM 5. In der Hörakustik findet ACAM als eines der modernsten und hochwertigsten audiologischen Messtechniksysteme seit Jahrzehnten große Anerkennung – sowohl in hörakustischen Einzelniederlassungen als auch unter den Filialisten. Mit der kontinuierlichen Weiterentwicklung dieses fortschrittlichen modularen Systems stellt das Unternehmen seit mehr als drei Jahrzehnten seine Innovationskraft immer wieder unter Beweis.

Der Wert jeder Innovation bemisst sich erst an dem Nutzen, den sie dem Menschen bringt. Für uns Grund genug, Sie nicht allein mit unserer Messtechnik, sondern auch in ihrer bestmöglichen Anwendung zu unterstützen.



## Aus der Praxis. Für die Praxis.

ACAM 5 wurde – und wird bis heute noch – von Hörakustikern für Hörakustiker entwickelt, erweitert und kontinuierlich optimiert. Mit modernsten Messverfahren und einer ausgereiften Hard- und Software-Technologie bietet Ihnen ACAM somit alle Voraussetzungen, um in Ihrer Anpassarbeit ein Maximum an Qualität und Effizienz zu erzielen. Die Verarbeitung hochwertiger Hightech-Komponenten gewährleistet Leistungsfähigkeit und Stabilität. Die modulare Bauweise erlaubt eine maßgeschneiderte Anpassung an jedes Budget und jeden Anspruch.

## ACAM 5 – beste Voraussetzungen für Ihren Erfolg:

- » Zeitsparende und effektive Arbeitsabläufe
- » Gewinnbringende Anpass-Strategien
- » Hohe Anpassqualität und Erfolgsquoten
- » Verbesserte Wettbewerbschancen
- » Überdurchschnittlich hohe Kundenzufriedenheit
- » Minimale Reklamations- und Nachbesserungsraten
- » Zuverlässige Qualitätssicherung und Erfolgskontrolle
- » Umfangreiche Dokumentationen und automatisierte Leistungsnachweise
- » Individuelle und praxisorientierte Voreinstellungen
- » Innovative Hard- und Softwaretechnologie
- » Schnelle Amortisation
- » Höchste Investitionssicherheit und Wirtschaftlichkeit



# Das clevere Modulsystem – flexibel und wirtschaftlich.



## Auf Jahre für die Zukunft gewappnet.

Das modulare Konzept unserer Messtechnik bietet Ihnen ein Höchstmaß an Flexibilität und Wirtschaftlichkeit. Das Gesamtpaket von ACAM 5 integriert das volle Leistungsspektrum audiologischer Messtechnik für höchste Ansprüche. Je nach Ihren persönlichen Anforderungen können Sie aber auch gezielt nur die Module aus dem Baukastensystem auswählen, die Sie für Ihre tägliche Arbeit tatsächlich benötigen. Ihre Vorteile liegen auf der Hand:

### Individuelle Messtechnik nach Bedarf


Mit ACAM müssen Sie zu keinem Zeitpunkt in Bestandteile investieren, die Sie weder brauchen noch nutzen. Auch Existenzgründer können ihre Erstinvestition mit kleinerem Budget starten und von Anfang an von den Vorteilen eines modernen Hightech-Systems profitieren.

### Langfristige Investitionssicherheit

Ob Audiometer, In-Situ, Messbox u. a. m.: Alle Module können einzeln, kombiniert oder als All-In-One-Lösung in Betrieb genommen sowie jederzeit auf-, um- oder nachgerüstet werden. Auch bei technischen Weiterentwicklungen brauchen Sie nicht gleich ein kostspieliges neues Gerät, sondern bekommen einfach ein Upgrade von uns.

### Hohe Stabilität und Ausfallsicherheit

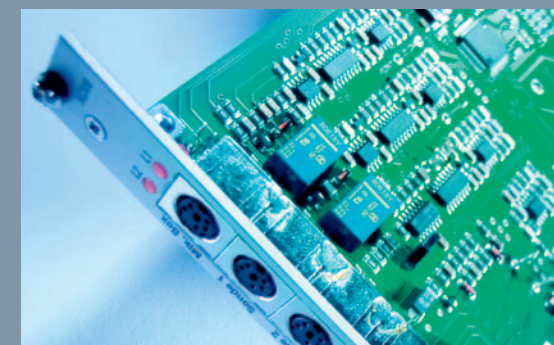
Da alle Module absolut autonom arbeiten, können sie im Servicefall schnell ausgetauscht, bzw. per Fernwartung erneut freigeschaltet werden. Lange Warte- oder Ausfallzeiten sind mit ACAM passé.



Mit praktischen Hardware-Einschüben und einzelnen Software-Komponenten verfügt ACAM über eine bislang einzigartige modulare Bauweise, mit der Sie Ihr System wirklich exakt nach Bedarf und Budget erweitern und „step by step“ ausbauen oder kombinieren können.



Über ein einziges Steuergerät lassen sich alle Messtechniken betreiben – einzeln oder als All-In-One-Lösung.



Die Montage der Messtechnikmodule ist kinderleicht: Einfach Einschub einsetzen und Schrauben festdrehen – fertig.



# Alles, was Sie brauchen – ACAM 5.

## Modernste Technologie. Einzigartige „Standards“. Hochwertiges Equipment.



Perfekt aufeinander abgestimmtes  
Zubehörprogramm: Von der innovativen  
Schnellstart In-Situ-Sonde ...



... über hochwertige offene und  
geschlossene Messboxen ...



... bis hin zum offenen Kopfhörer u. a. m.  
bietet Ihnen ACAM 5 alle Komponenten,  
die Sie Tag täglich benötigen.

### Das Ohr nah am Markt.

Unsere Entwicklungsabteilung arbeitet kontinuierlich an der Verbesserung von ACAM 5, optimiert bestehende Verfahren oder bindet neue Messtechniken und Funktionen ein – immer mit dem Ziel, Ihre tägliche Arbeit zu erleichtern und Ihnen Möglichkeiten zu eröffnen, sowohl die Qualität als auch die Rentabilität Ihrer Arbeit stetig zu steigern. Auf diese Weise bleiben Sie nicht nur Up-to-date, sondern verfügen oftmals sehr viel früher als andere über wegweisende, manchmal weltweit einzigartige, Neuerungen.

### Gerne eine Nasenlänge voraus.

So hat Acousticon beispielsweise als erster Hersteller audiologischer Messtechnik die Perzentilmessung und -anpassung bereits im Jahre 2006 in ACAM implementiert und erstmals für die Praxis des Hörakustikerhandwerks nutzbar gemacht. Im Jahr 2012 wurde mit der Norm DIN EN 60118-15 dann das Verfahren standardisiert und hielt Einzug in fast alle Messtechniksysteme.

Weitere Beispiele für maßgebende Verfahren, mit denen Ihnen ACAM einzigartige „Standards“ und damit einen klaren Wettbewerbsvorsprung bietet, sind u. a. Acceptable Noise Level (ANL), das wir aus der US-amerikanischen Forschung nach Deutschland brachten oder auch die eigens von Acousticon entwickelte erweiterte Zielkurvengewinnung TruTarget sowie die strategische Workflow-Optimierung AccuFit.



Mit modernsten, teils weltweit einzigartigen,  
Messtechnikverfahren, setzt ACAM immer  
wieder neue Qualitätsmaßstäbe.

### Top Hardware:

- » Zentrale Steuerung aller Messtechniken und Anpassprozesse über ein einziges Gerät
- » Flexible 4-Kanal-Nutzung, z. B. für mehrere Soundkarten und Signalverteilung auf bis zu 12 Lautsprecher
- » Millisekundenschnelle 100 MB Netzwerkkarte und Highspeed-Doppelprozessor
- » iPad- und Smartphone-Anbindung
- » Umfangreiches Zubehörprogramm und High-End-Equipment
- » Hochwertige Komponenten und sorgfältige Verarbeitung „made in Germany“

### Top Software:

- » Bedarfsgerechte Konfiguration
- » Individuelle Einstellungen zur Workflow-Optimierung, Qualitätskontrolle und -sicherung sowie zur automatisierten Dokumentationserstellung für die erforderlichen Krankenkassennachweise
- » Innovative, teils einzigartige, Messtechnikverfahren wie z. B.: Perzentilanalyse und -anpassung, TruTarget™, AccuFit™, ANL, SNR-Messungen, Sprachtesteinbindung u. v. a. m.



Einen weiteren Innovationsvorsprung für Ihren  
Erfolg bietet Ihnen das Acousticon High-End-  
Equipment, ...



... das Sie sowohl in Verbindung mit als  
auch ohne ACAM vielseitig einsetzen  
können.

# Acousticon

## Ihr Partner mit Weitblick.

**Acousticon GmbH**

Hirschbachstraße 48

D-64354 Reinheim

Telefon +49(0)61 62/93 24-0

Telefax +49(0)61 62/93 24-49

info@acousticon.de

www.acousticon.de

## Machen Sie den Praxistest.

Ein Höchstmaß an Funktionalität und Gebrauchswert zur Optimierung Ihrer Arbeitsabläufe, ein geringer Wartungs- und Reparaturaufwand sowie Präzision und Langlebigkeit sind aus unserer Sicht die Vertrauen gebenden Faktoren für zuverlässige Technik und eine hohe Investitionssicherheit. Dabei wissen wir: Die größten Stärken liegen im kleinsten Detail.

**Kostenfreie Testanlage.**

Von all dem können Sie sich bei ACAM 5 auch gerne selbst überzeugen. Selbstverständlich auch schon vor dem Kauf. Gerne stellen wir Ihnen unsere ACAM 5 Testanlage eine Woche lang kostenlos und unverbindlich zur Verfügung. Anruf genügt.

Mehr Informationen zu ACAM 5 und weiteren Produkten aus unserem Hause sowie viele informative Videos erhalten Sie direkt bei Acousticon bzw. unter:

**www.acousticon.de**

*acousticon*

