

# Shure & Airtame Partnerschaft



Shure gibt eine neue Partnerschaft mit Airtame bekannt, einem führenden Anbieter von unkomplizierten und smarten Lösungen für Hybridkonferenzen, Screen Sharing und Digital Signage. Diese Partnerschaft ermöglicht die nahtlose Integration von Stem Ecosystem Geräten von Shure mit der Airtame Hybrid Conferencing Solution.

BYOD (Bring-your-own-device) ermöglicht zwar einen einfachen Zugang und vergleichsweise viele persönliche Anpassungen, birgt ohne adäquate Technologie jedoch die Gefahr, dass Konferenzen zeitaufwändig und zu einem frustrierenden Erlebnis werden. Mit dieser neuen Partnerschaft bieten Shure und Airtame den Nutzer:innen, die auf ihre eigenen Geräte angewiesen sind, eine optimierte und vollwertige Teilnahme an Meetings.

Mit der Airtame App lässt sich mit nur wenigen Klicks eine Konferenz auf dem Airtame Hub starten, der den Anruf für alle Teilnehmenden im Konferenzraum hostet. Zugleich fungiert der Hub als zentrale Schnittstelle zur Integration der Stem Ecosystem-Geräte, wodurch die Audiokonferenz enorm vereinfacht wird. Die Geräte des Stem Ecosystems bieten eine skalierbare Audiolösung für Konferenzräume aller Größen, Formen und Konfigurationen. Das Stem Ecosystem ist einfach einzurichten und so konzipiert, dass es sich mühelos an die Anforderungen eines jeden Konferenzraums anpassen lässt.

„Airtame ist stolz darauf, seine Plattform mit der hochwertigen Technologie von Shure verknüpfen zu können. Gemeinsam greifen das Shure Stem Ecosystem und die Airtame Hybrid Conferencing Solution in jedem Setting reibungslos ineinander, um die Arbeit und Kommunikation der Zukunft besser zu unterstützen“, sagt Jonas Gyalokay, Mitbegründer von Airtame. „Diese strategische Allianz bietet den Anwendenden flexible, intuitive Konferenzlösungen, die sich an sich ändernde Ansprüche und Trends der Hybridarbeit anpassen lassen.“

Stem Ecosystem Geräte benötigen nur eine einzige USB-Verbindung mit Airtame, sodass keine komplizierte, zeitaufwändige und eventuell kostspielige Integration erforderlich ist. Die Stem Ecosystem Plattform ermöglicht es den Benutzer:innen, jedes Gerät ihrem lokalen Netzwerk hinzuzufügen und es innerhalb des Raums zuzuordnen. Mit kostenlosen Software-Tools kann das IT-Team die Geräteeinstellungen an die jeweilige Audioumgebung des Raums anpassen und die erfolgreiche Installation überprüfen.

„Da sich der Bedarf an hybriden Meeting-Umgebungen ständig weiterentwickelt, suchen IT-Manager:innen nach skalierbaren und flexiblen Möglichkeiten, moderne BYOD-Konferenzräume für Endanwenderinnen und -anwender zu schaffen“, sagt Julie Crawford, Manager of Global Integrated Systems Marketing bei Shure. „Wir freuen uns, diesen Entscheider:innen und Anwender:innen mit unserer Airtame-Partnerschaft eine komfortable Lösung für hybride Arbeitsumgebungen anbieten zu können, in denen eine einwandfreie Audioqualität und die Integration eigener Geräte unerlässlich für den Erfolg sind.“

Diese Zusammenarbeit ist die zweite strategische Technologie-Partnerschaft von Shure für Stem Ecosystem Produkte. Weitere Informationen über Airtame und das Stem Ecosystem finden Sie auf der Partnerschaftsseite von Shure und Airtame. Besuchen Sie Shure auch auf der InfoComm 2023 am Stand Nr. 3842 und Airtame am Stand Nr. 3575. Mehr über den Aufbau eines BYOD-Besprechungsraums finden Sie in [diesem Leitfaden zur Partnerschaft zwischen Stem und Airtame](#).

[www.shure.de](http://www.shure.de)