

# Integrierte Recording & Analytics Lösung für Airbus



## Highlights

- **KOMPATIBILITÄT**  
Zertifizierte Lösung für Airbus TETRA 5.0, 6.0 & 7.0
- **ZUVERLÄSSIGKEIT**  
Flexible Architektur, Bulk-Aufzeichnung und selektive Speicherung
- **SICHERHEIT**  
Netzwerkweite Aufzeichnung einsatzkritischer Kommunikation

ASC bietet die netzwerkweite Aufzeichnung von einsatzkritischer Kommunikation für Airbus TETRA. Eine flexible Architektur erlaubt die vollständige oder selektive Speicherung der Daten in Abhängigkeit der jeweiligen Anforderungen.

Airbus und ASC bilden eine starke Partnerschaft. ASC ist Gold Mitglied im TWISP Developer Program von Airbus und ist für das Tetra System von Airbus zertifiziert.

Mit Hilfe der Lösung EVOIP<sup>neo</sup> wird die einsatzkritische Kommunikation in öffentlichen Sicherheitsorganisationen, wie Polizei, Feuerwehr und Rettungskräften netzwerkweit aufgezeichnet, einschließlich VoIP, Bündelfunk, Short Data Services sowie analoger und digitaler Telefonie.

# Integrierte Recording & Analytics Lösung für Airbus

## Sichere & zuverlässige Aufzeichnung

Unsere Neo Recording Suite erfasst, speichert und archiviert sämtliche Unternehmens- und sicherheitskritische Kommunikation und die dazugehörigen Informationen über alle Kanäle hinweg. Bereits seit 1964 beschäftigen wir uns mit dem Thema Kommunikation und bieten unseren Kunden innovative Aufzeichnungssysteme für höchste Ansprüche.

## EVOIP<sup>neo</sup> active for Airbus TETRA

Die ASC Communications Recorder erfassen die gesamte Sprach- und Datenkommunikation in Einsatzleitzentralen, einschließlich VoIP, Bündelfunk sowie analoger oder digitaler Telefonie. Die Systeme ermöglichen die lückenlose Aufzeichnung aller Funkgespräche und die Erfassung von Gesprächsgruppen. Die flexible Architektur erlaubt sowohl die vollständige als auch die selektive Speicherung der Daten in Abhängigkeit der jeweiligen Anforderungen.

## CTIconnect for Airbus TETRA

Mit der speziell entwickelten Lösung CTIconnect für Airbus TETRA steht eine breite Palette an Gesprächsdetails zur Verfügung. Die CTI Lösung läuft direkt auf dem ASC Communications Recorder.

## Höchste Verfügbarkeit

Gespiegelte und im laufenden Betrieb austauschbare Festplatten sowie redundante Stromversorgung bieten höchste Sicherheit. Die Systeme können auch mit Hilfe von diversen Speichermedien für eine langfristige Archivierung ausgerüstet werden.

Für die Übertragung per E-Mail können Gespräche als WAV-Dateien gespeichert werden. Zudem bietet ASC echte Multi-Mandantenfähigkeit, die den Einsatz einer Recording Lösung in mehreren Leistellen oder Behörden ermöglicht.

## Suche & Wiedergabe

Die zuverlässige und schnelle Wiedergabe von Gesprächen ist in heiklen Situationen oft entscheidend. Mit POWERplay Go steht eine benutzerfreundliche Anwendung für einen schnellen Zugriff auf die zuletzt geführten Gespräche zur Verfügung. POWERplay Web zeichnet sich durch flexible Suchkriterien und einen erweiterten Funktionsumfang aus.

## Zertifizierung

ASC ist globaler Partner von Airbus. Die Lösungen von ASC sind zertifiziert für die Aufzeichnung von Airbus TETRA 5.0, 6.0 und 7.0.

## Vorteile

- AUFZEICHNUNG VON GRUPPEN-, EINZEL- UND DISPATCHER GESPRÄCHEN
- ERFASSUNG VON TDM LINES, VOIP TELEFONEN UND BÜNDELFUNK
- SUPPORT DES TETRA VOICE GATEWAYS
- ECHTE MULTIMANDANTENFÄHIGKEIT
- AUFZEICHNUNG VON ANRUFEN MIT ZEIT UND ID-STEMPELN
- N-TIER ARCHITEKTUR FÜR UNBEGRENZTE SKALIERBARKEIT UND HOHE PERFORMANCE

ASC Technologies AG  
Seibelstraße 2-4  
63768 Hösbach, Germany  
T. +49 6021 5001 0  
E. [hq@asc.de](mailto:hq@asc.de)

## Über ASC Technologies

ASC ist ein weltweit führender Anbieter von Software- und Cloud-Lösungen für Omni-Channel-Aufzeichnung, Qualitätsmanagement und Analyse. Wir bieten Lösungen zur Aufzeichnung sowie KI-basierten Analyse und Auswertung aller Kommunikationsmedien – mit größtmöglicher Flexibilität als Cloud-Service, On-Premise oder einer hybriden Variante. Mit Hauptsitz in Deutschland, Tochtergesellschaften an derzeit 13 Standorten und zertifizierten Partnern in über 60 Ländern ist ASC die #1 der Branche in Europa und ein weltweiter Top-Player.

