

Axon, unsere am besten vernetzte und einfach zu installierende Sicherheitsplattform. Das Kernstück des Aritech Ökosystems.

AxonTM

Einbruchzentrale mit integrierter Zutrittskontrolle



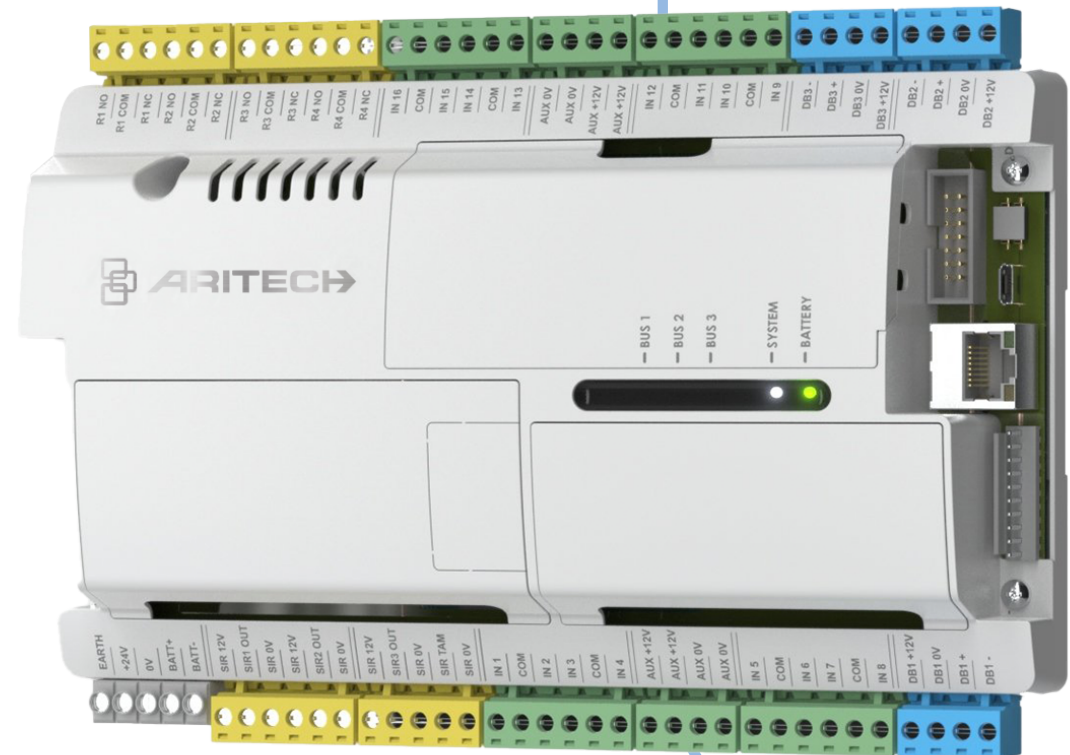
MORE AT THE CORE

Eine außergewöhnliche Sicherheitsplattform

Axon, unser Kernstück, wird in Europa entwickelt und produziert, um alle Ihre Anforderungen für Sicherheit und Zutritt zu erfüllen.

Die Lösung von Aritech ist nach wie vor die erste Wahl, Herausforderungen unserer Kunden zu meistern und zu verhindern, dass Sicherheitsbedrohungen zu realen Vorfällen werden.

Axon ist standardmäßig abwärtskompatibel. Axon wurde unter Berücksichtigung der wertvollen Erkenntnisse unserer Kunden entwickelt, die uns helfen, die Zukunft zu gestalten.



More at the core



Intuitivere, innovative und integrierte Technologie als Kernstück der Aritech Sicherheitsprodukte.

Intuitiver



Vernetzt

Innovativer



Benutzerfreundlich

Integrierter



Cybersicher



Intuitive Vernetzung

- Neue APIs ermöglichen eine nahtlose Integration mit Systemen von Drittanbietern.
- Verbindet sich nahtlos über die UltraSync-Cloud-Plattform mit Remote-Anwendungen.
- Rückwärtskompatibel mit den meisten installierten Aritech-Lösungen.



Der Kern unserer Mission war es schon immer, über unser derzeitiges Angebot hinaus neue marktführende Funktionen, Benutzerfreundlichkeit und Flexibilität zu entwickeln.

-

Wir sind stolz darauf, mit der UltraSync kompatiblen Axon die einzige wirklich integrierte Zentrale für Einbruchschutz, Zutrittskontrolle und Videoüberwachung präsentieren zu können, die die Anforderungen unserer Kunden weltweit erfüllt.

Leo Widlak
Axon Produkt Manager

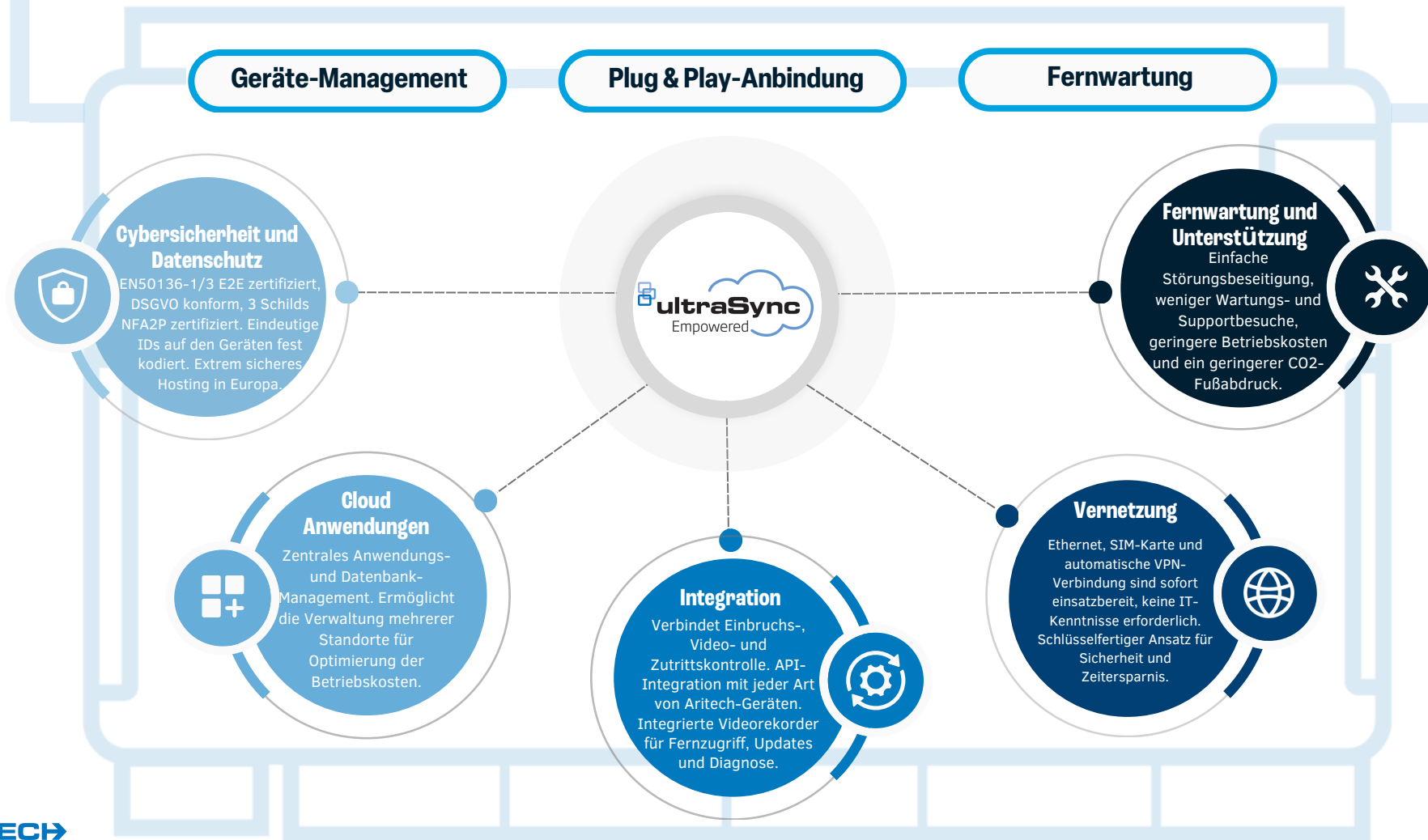
Axon und UltraSync

Die Site Manager App für den Fachrichter
Registrieren Sie die kompatiblen Geräte mit einem QR-Code in wenigen Klicks.

UltraSync Portal für den Fachrichter
Steuert die installierte Zentrale aus der Ferne.

Außergewöhnliche Vorteile der Vernetzung

Axon und UltraSync bilden das beste Duo für ein optimiertes, vernetztes und integriertes Sicherheitssystem. Zusammen bringen sie maximale betriebliche Effizienzvorteile bei der Integration, automatisierten Sicherheit, Fernwartung und Alarmmanagement, die alle außergewöhnlich sind:





Innovative Benutzerfreundlichkeit



Modernes Design

- Verbesserte Benutzerfreundlichkeit in der Web-App der Zentrale durch eine integrierte Plattform für Einbruchschutz und Zutrittskontrolle, die eine schnellere Konfiguration ermöglicht.
- Schöne, intuitive Touchscreen-Oberfläche zur Verbesserung der Benutzerfreundlichkeit und Maximierung der Benutzererfahrung.



Einfach zu bedienen

- Einheitliches Erscheinungsbild aller Benutzeroberflächen der Axon. Benutzer erfassen die Informationen sofort und können einfach navigieren.
- Ansprechendes Design und einheitlicher Look für alle Komponenten im Axon-Ökosystem.



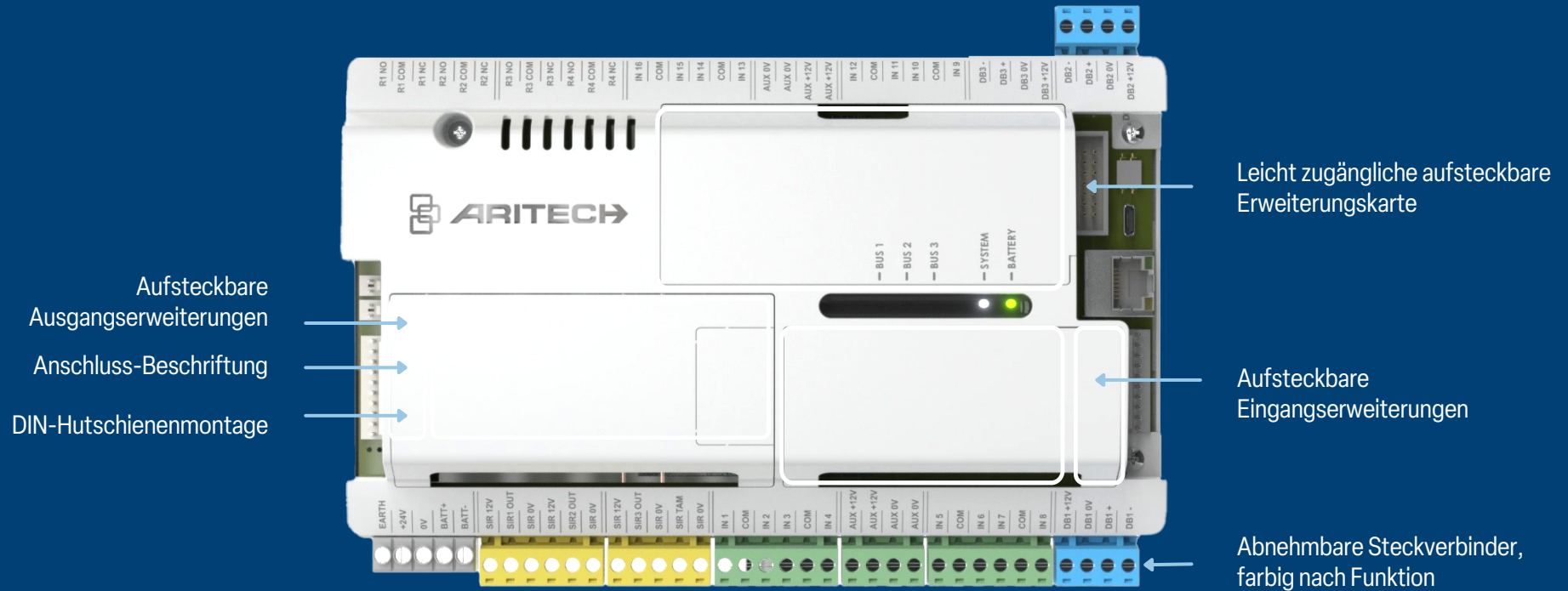
Verbesserte Technologie und Funktionalität

- Optimiertes Kabelmanagement, mehr Leistung pro Meldegruppe.
- Neues Mobilfunkmodul für mehr Leistung, Vernetzung und Stabilität.
- UltraSync-Cloud-Anwendungen für die Fernverwaltung und -diagnose.
- Verbesserte Videoüberwachung und Integration.

* Die Touchscreen-Funktion ist mit Advisor Advanced kompatibel und wird ab 2024 für Axon verfügbar sein.



Innovative Erfahrung für Facherrichter



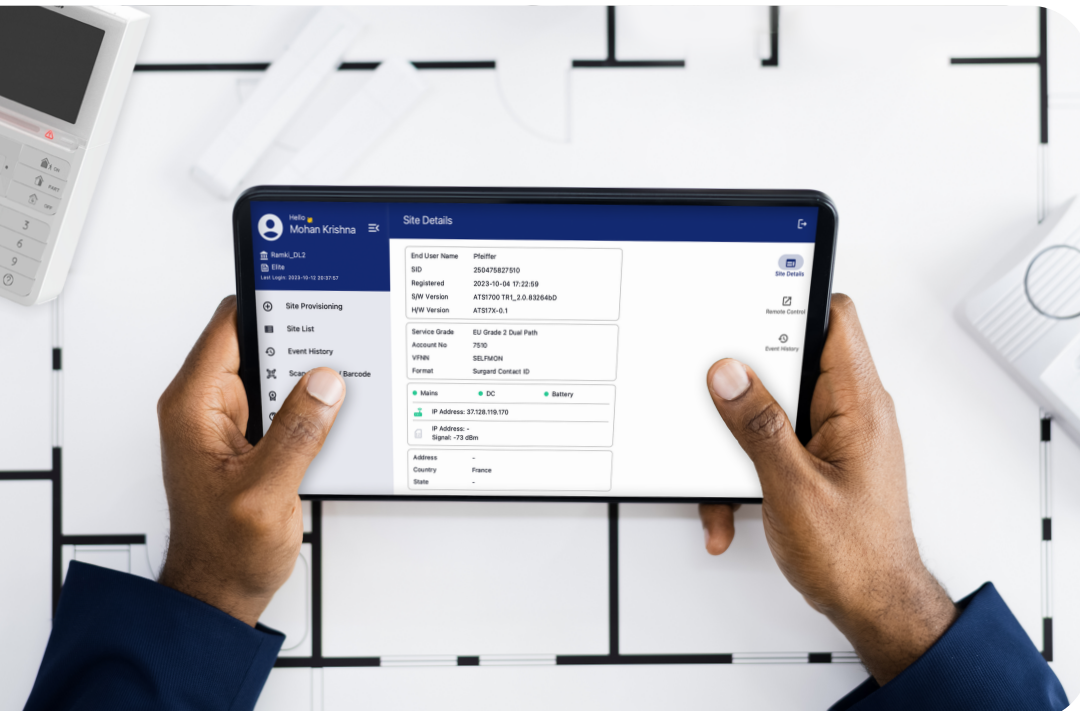
Einfache Installation und Wartung

- Anpassungsfähig für jede Anwendung, vom kleinen Einzelhandel bis zum Flughafen.
- Neue intelligente Konfigurationsassistenten mit der Möglichkeit zum Speichern und Replizieren.
- Integrierter Konfigurations-Webbrowser.
- Vor-Ort- oder standortunabhängiges Konfigurations- und Störungsmanagement.
- Hochgradig skalierbar durch den Konfigurator, der die Anpassungsfähigkeit für jede Anwendung erhöht.
- Rückwärtskompatibel für eine einfache Migration von älteren Installationen: kostengünstige und umweltfreundliche Lösung.
- Neue APIs ermöglichen die nahtlose Integration mit Systemen von Drittanbietern.
- Effizientere Fernunterstützung durch den integrierten Webserver für erhöhte Kundenzufriedenheit.




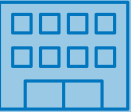

Integrierte Cybersicherheit

- Die Kommunikation zwischen den Geräten und der Cloud ist über einen sicheren VPN-Tunnel AES-verschlüsselt und durch mehrere Ebenen von Anmeldeinformationen geschützt, die eine Zwei-Faktor-Authentifizierung und eine robuste Passworrichtlinie unterstützen.
- Eindeutige IDs, die auf den Geräten verschlüsselt sind.
- Sichere Server mit Standort in Europa.
- Axon ist NIS2 konform; NIS2 ist die zweite europäische Richtlinie zur Stärkung der Netzwerk- und Informationssicherheit im Europäischen Wirtschaftsraum.



- Die Verbindungen zwischen den Geräten und der UltraSync Cloud werden über einen VPN-Tunnel verschlüsselt, der die Endbenutzer vor Bedrohungen der Cybersicherheit schützt.
- Die UltraSync-Plattform ist nach EN50136-1 und -3 zertifiziert.
- OWASP ASVS & MASVS zertifiziert - digitale Sicherheit für Webanwendungen und mobile Anwendungen.
- Zertifizierte KM 742188 IoT-Sicherheit eines Geräts gegen gängige Schwachstellen für den Einsatz in kommerzieller Umgebung.

Zentralen-Varianten

	Produkt	MG on Board	Max. MG	Bereiche	Türsteuerung	Max. Benutzer	Videointegration mit UltraSync	Anzahl Datenbusse
	ATS1700 Kleine bis mittlere Unternehmen	8	32	4	4	2000 bis zu 64k mit CDC4	✓	2
	ATS3700 Großes Gewerbe	16	256	16	8	2000 bis zu 64k mit CDC4	✓	2
	ATS4700 Unternehmen	16	1000	250	16	2000 bis zu 100k mit CDC4	✓	3

Als außergewöhnliche, integrierte Einbruchmelde-, Zutrittskontroll- und Videoüberwachung bietet Axon Ihnen mehr als nur die Erfüllung Ihrer Sicherheitsanforderungen.

MORE AT THE CORE

Erfahren Sie mehr

de.firesecurityproducts.com/de/axon

©2023 Carrier. Alle Rechte vorbehalten