

# A1 Object Security Transmission Service

Sichere Übertragung Ihrer Alarm- bzw. Brandmeldungen und Telemetriedaten.



**Sicherheit**

## **Ideal an Ihre Bedürfnisse angepasst:**

- Hochverfügbare, sichere Alarmübertragung zu Notrufträger/Sicherheitsunternehmen
- Unabhängig und komplett getrennt vom öffentlichen Internet
- Keine Beeinträchtigung bei lokalen Stromausfällen beim Kunden
- Zuverlässige Datenverbindung zu Pumpwerken, Regelwerken, Messstellen etc.
  
- Rund um die Uhr Überwachung durch das Netzwerk Management Center (NMC)
- Österreichweites rasches 24 Stunden/7 Tage Vorort Service
- Höchste Sicherheit nach neuesten Standards, gesetzlichen Vorgaben & Normen/Richtlinien

**[A1.net/gebaeudesicherheit](https://a1.net/gebaeudesicherheit)**



# TuS – Das Hochsicherheitsnetz für Ihre Alarme.



## Leistungen

E2E Alarmübertragungssystem/-anlage gemäß ÖNORM EN50136 + ÖNORM F3052:

- Anschluss ans hochverfügbare A1 Alarmübertragungsnetz
- Equipment für die Anschaltung Ihrer Sicherheitseinrichtung (BMA, EMA, etc.)
- Aufschaltung an die hilfeleistende Stelle
- NMC verwaltet, steuert und überwacht rund um die Uhr das gesamte Alarmübertragungssystem

## Weitere Services, die ideal dazu passen:

- [A1 Object Security Alarm & Video Service]: Videoüberwachung/Analytics- und Alarm-service

## Vorteile

- Beratung, Planung, Errichtung, Wartung und Betrieb aus einer Hand
- Alarmübertragung auch bei Ausfall von Telefon- und Internetverbindung
- Bei Stromausfall noch mind. 72 Stunden funktionsfähig
- Prävention durch rechtzeitiges Ausführen von Fernwirkbefehlen

## Einfach erfolgreich:

Zahlreiche erfolgreiche Unternehmen vertrauen auf IT-Lösungen von A1. Erfahren Sie Näheres über unsere Angebote auf [\[A1.net/business\]](https://a1.net/business)

## Voraussetzungen

- A1 ist Provider beim anzuschaltenden Notrufträger (Feuerwehr/Polizei)
- Das Sicherheitsunternehmen betreibt ein Alarm Transmission Receiving Center von A1