

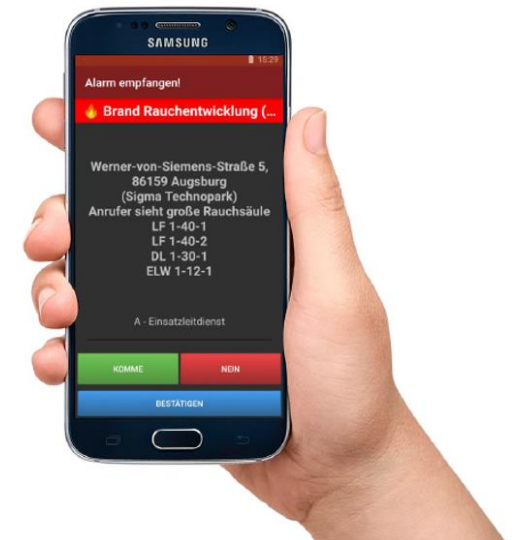
Alamos
Offizieller Reseller

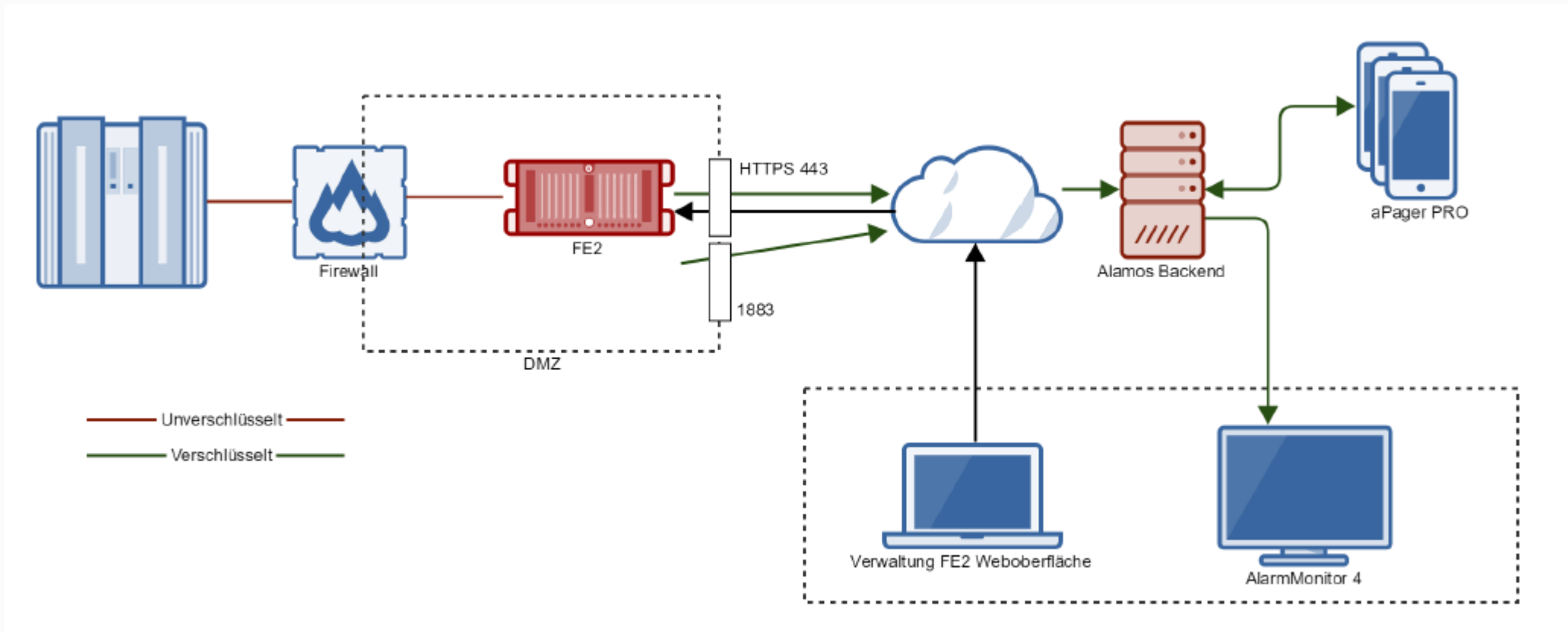
Zusatzalarmierung | Alarmvisualisierung |
Verfügbarkeitsplanung

Stand 11/2020

PROEinsatz

Einsatzplanung leicht gemacht





FE2



FE2

FE2 ist eine Softwarekomponente zum Alarmempfang, der Weiterverarbeitung und anschließend der Ausgabe und Übergabe an weitere Komponenten.

Alarmeinangang

FE2 verarbeitet beliebige Quellen zur Übernahme von Alarmierungen



Eine Vielzahl von Eingängen steht Ihnen zur Verfügung.

Unter anderem:

- Anbindung COBRA C4
- TETRA SDS/Status/Callout
- Fax
- Email
- Wetter/Waldbrand/Hochwasser
- Bosch Building Integration System
- ESPA (Brandmeldeanlagen)

Zusatzalarmierung

aPager PRO

Eine sichere, schnelle und zuverlässige App zur Zusatzalarmierung, Verfügbarkeitsplanung und Benachrichtigung von Mitarbeitern und Einsatzkräften



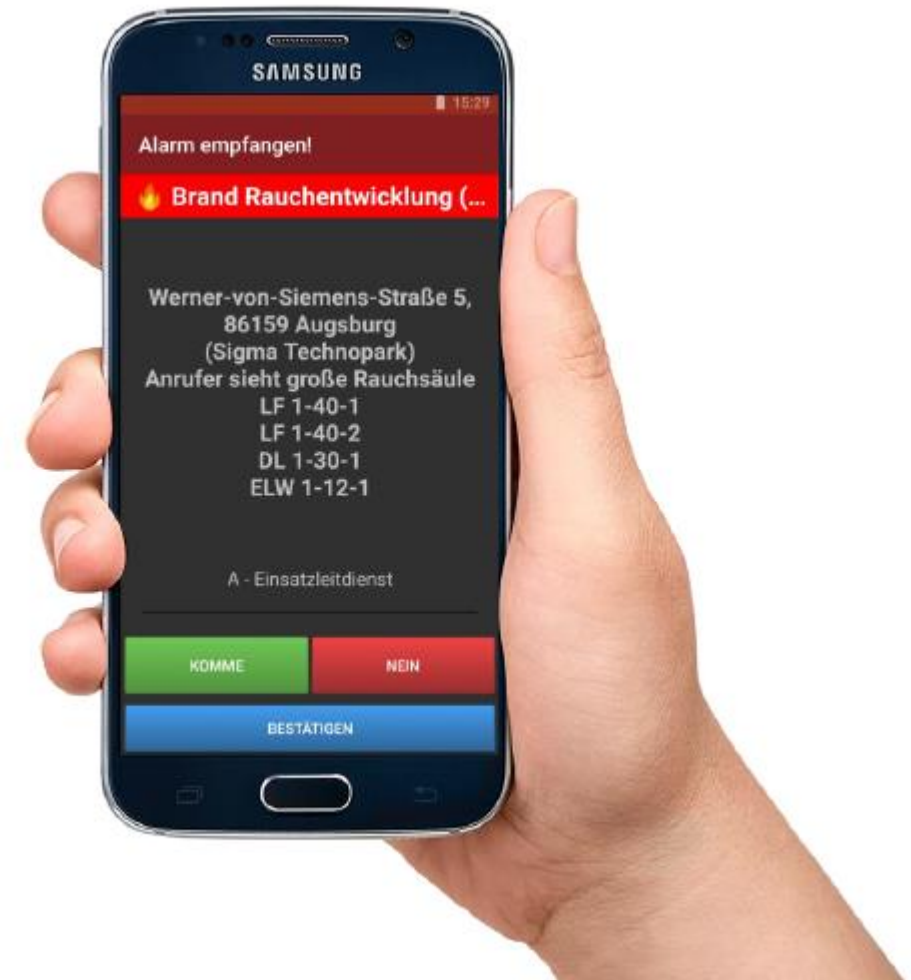
- Kostenlose Alarmierung dank Push
- Einfachste Konfiguration
- Integration Rückmeldung und Verfügbarkeit
- Unterschiedliche Klingeltöne
- Integration Kartendienste und Navigation



aPager PRO steht für Android und iOS zur Verfügung



Alle Alarme an die App werden Ende-zu-Ende verschlüsselt



aPager PRO

Zusammen mit aPager PRO und FE2 können Sie Ihre Verfügbarkeit optimal im Voraus planen und in Ihre Alarmierung mit einfließen lassen.

VORAUSSPLANUNG

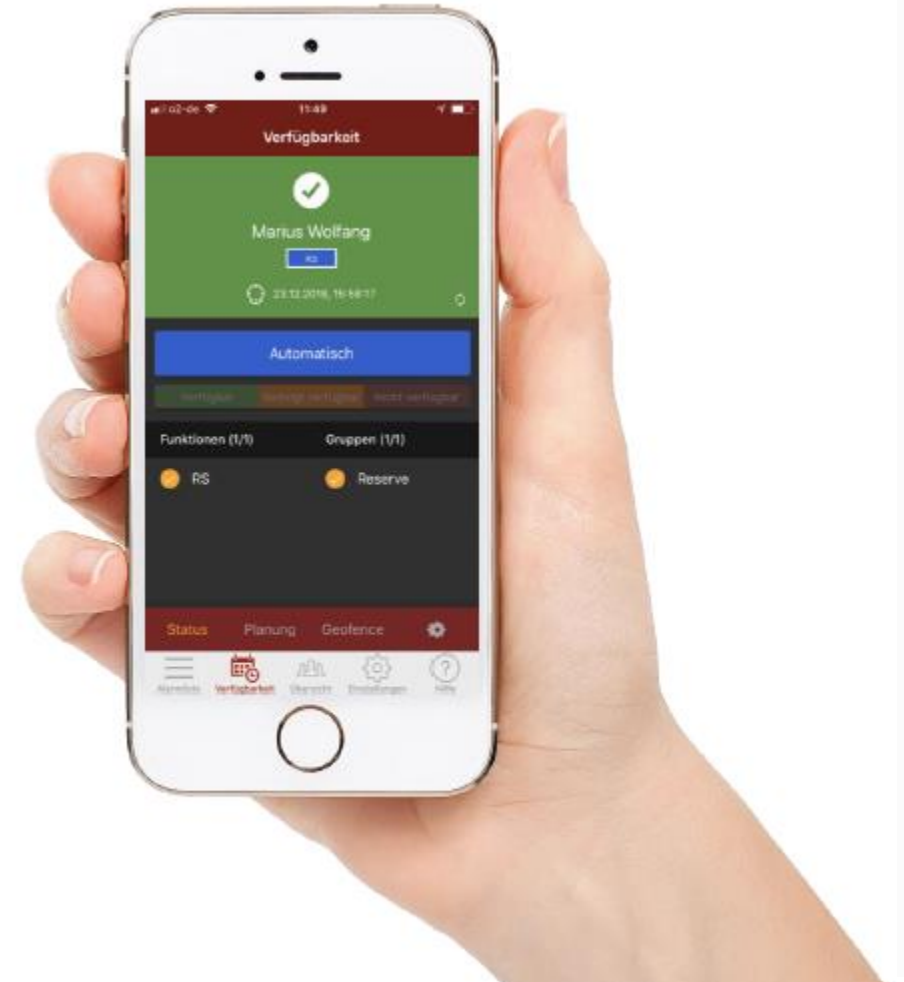
Mit Kalender und Schichtplanverwaltung lässt sich die Verfügbarkeit weit im Voraus planen

GEOFENCES

Die Verfügbarkeit jederzeit an Hand der aktuellen Position anpassen

ÜBERSICHT

Jederzeit die Verfügbarkeit anderer im Blick



Mobiler Alarm

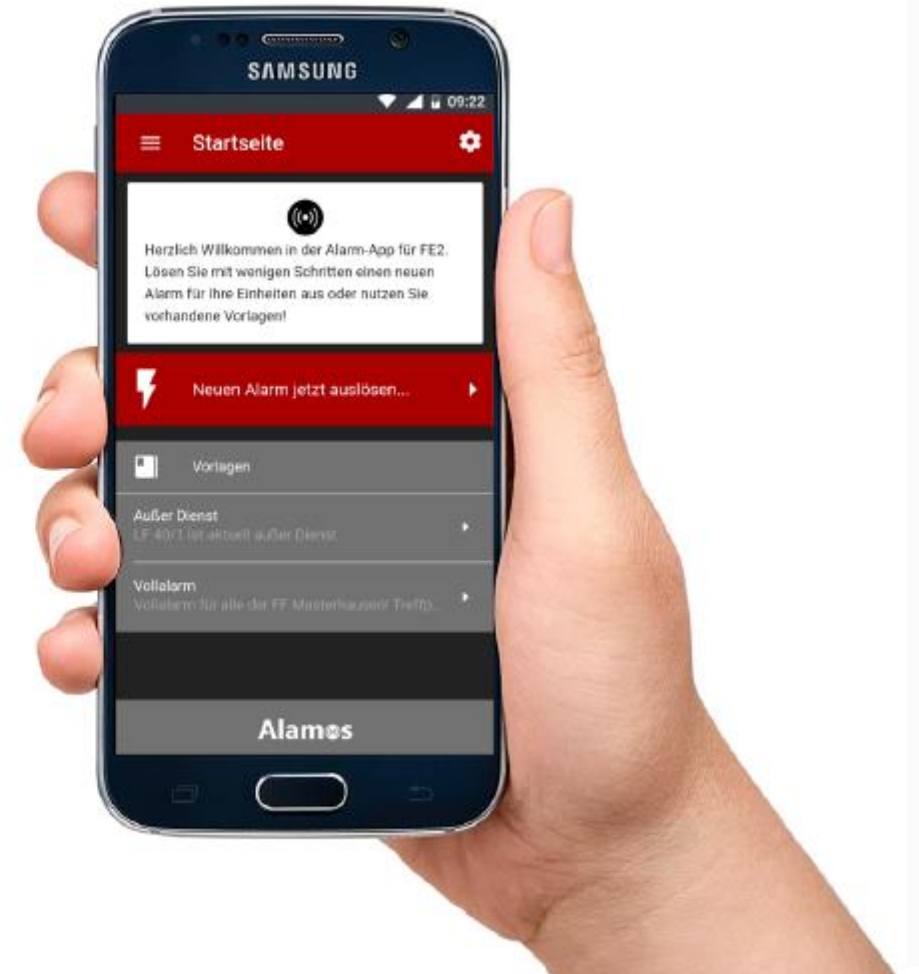
Eine schnelle Möglichkeit auch von unterwegs Einsatzkräfte zu alarmieren.



- Schnelle Auslösung beliebiger Einheiten
- Zugriff auf Vorlagen zur Zwei-Klick-Alarmierung
- Sparsame Datennutzung für schnelle Übertragung
- Schutz vor unberechtigtem Zugriff dank PIN



Mobiler Alarm steht für Android und iOS zur Verfügung



Fahrzeugnavigation

aMobile

Mit dem aMobile können Sie sich alle Einsatzdetails direkt auf ein Tablet in Ihrem Fahrzeug schicken.



- Kostenlose Alarmierung dank Push
- Anzeige des eigenen Standortes und des Einsatzortes
- Start der Navigation (manuell/Status 3)
- Anzeige des eigenen Status
- Benachrichtigung bei Statusänderung anderer Fahrzeuge
- Integration Rückmeldungen der Einsatzkräfte



Der aMobile steht für Android zur Verfügung



Alle Alarme an die App werden Ende-zu-Ende verschlüsselt



Objektverzeichnis

Objektverzeichnis

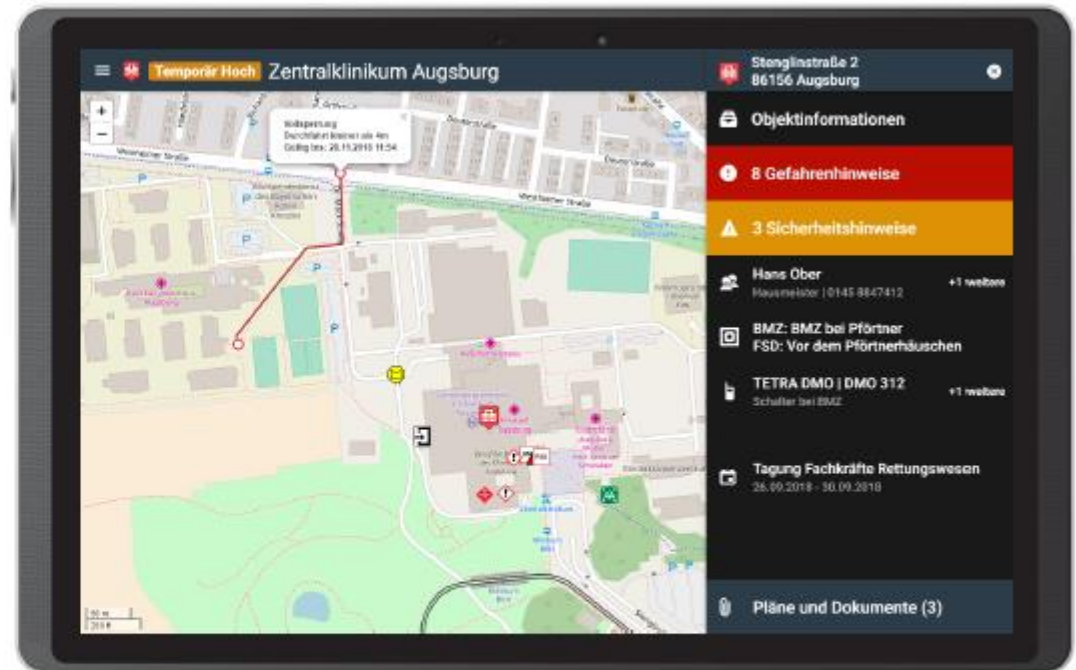
Das Objektverzeichnis revolutioniert den Informationsaustausch rund um sicherheitsrelevante Objekte und deren Gefahren und Sicherheitshinweise.



- Offline Speicherung aller Daten
- Zugriff auf alle Objekt- und Gebäudepläne
- Übersichtliche Darstellung wichtigster Daten
- Integration von Pfaden, Flächen und beliebigen Informationen
- Umfangreiche Verwaltungsoberfläche



Das Objektverzeichnis steht für Android und iOS zur Verfügung




Alarmvisualisierung

AlarmMonitor 4

Der AM4 ist einer der umfangreichsten und flexibelsten Lösungen zur Visualisierung von Alarmen auf dem Markt



- Frei anpassbare Oberfläche
- Anzeige beliebiger Informationen aus beliebigen Quellen
- Umfangreiche Status- und AAO Anzeige
- Integration von HERE, Google Maps und OpenStreetMap
- Anzeige Verfügbarkeit und Rückmeldung der Einsatzkräfte
- Flexible Erweiterung mit 20+ verschiedenen Anzeigemöglichkeiten
- Anzeige paralleler Alarmierung

 Alle Alarme an die Anwendung werden Ende-zu-Ende verschlüsselt



Intelligente Gebäudesteuerung

Intelligente Gebäudesteuerung

ALARMSTEUERUNG

Fahrzeug- und Stellplatzbezogene Alarmierung



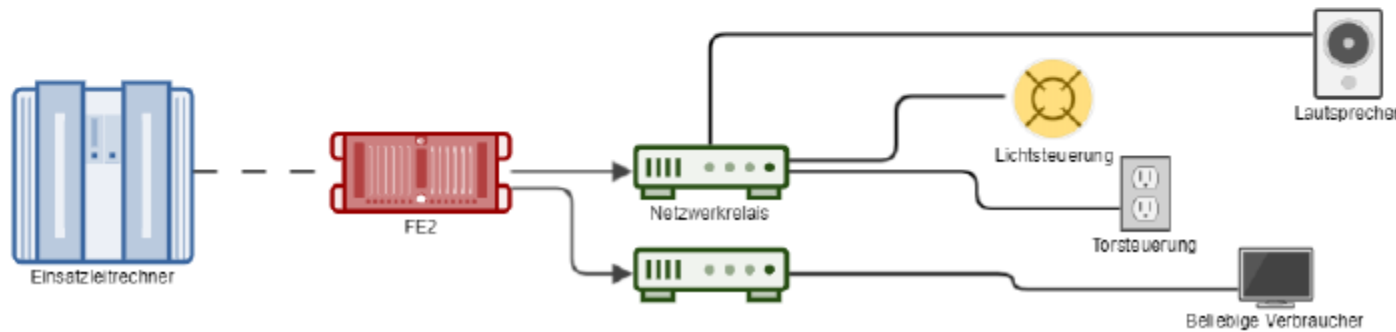
Automatische Anschaltung von Tor, Tür, Licht und beliebig anderen Verbrauchern im Alarmfall. Integration in jede bestehende Steuerung.

COMING HOME

Gebäudesteuerung bei Rückkehr zur Wache



Schalten von beliebigen Verbrauchern bei Wechsel auf Status 2 oder Rückkehr zur Wache



Sicherheit

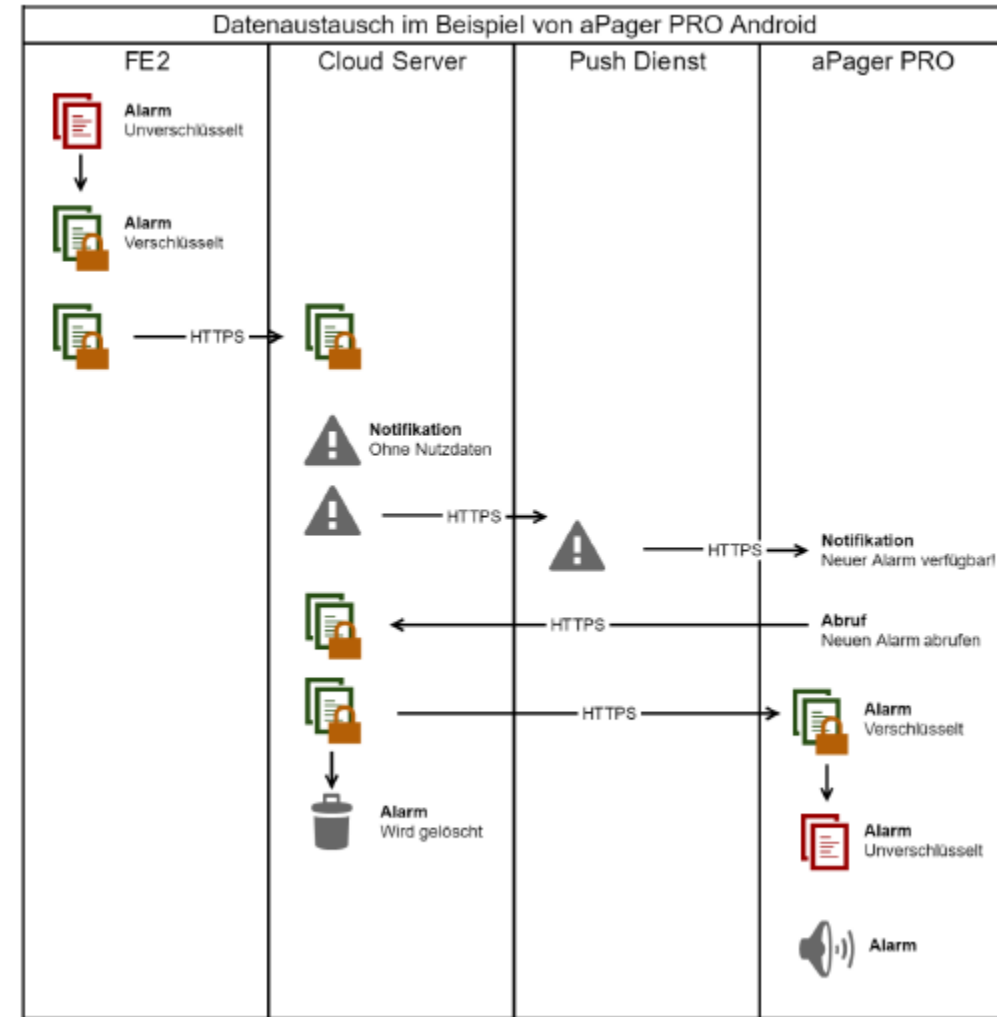
DATENSCHUTZ

Datenübertragung

Sichere Datenübertragung

Alarme an aPager PRO verlassen Ihre sichere Umgebung niemals unverschlüsselt und werden nur solange auf einem Cloud-Server gespeichert, wie unbedingt notwendig. Bereits bei Abruf durch die App werden diese wieder vom Backend gelöscht und können dort nicht wieder hergestellt werden.

An Push-Dienste (Google/Apple) werden keinerlei Nutzdaten übergeben.



Verschlüsselung und Lebensdauer

Verschiedene Maßnahmen und Architekturentscheidungen machen das FE2 System zu einer optimalen Lösung für Anwendungsfälle, wo Datenschutz und Sicherheit eine hohe Priorität hat.



Ende-Zu-Ende

Alle Alarme an unsere Endgeräte
Werden via AES bereits
vor Versand verschlüsselt



Private/Public Key

Jeder Empfänger verfügt über
einen geheimen Schlüssel
wodurch nur dieser den Alarm
entschlüsseln kann



Lebensdauer

Alarme können mit einer
Lebensdauer versehen werden
und werden anschließend vom
Gerät gelöscht



Keine Cloud

Viele Produkte (AM4) lassen sich
ohne Datenaustausch über eine
Cloud nutzen

Steuerung und Zusatzalarmierung von Feuerwehren mit Alamos

Die Vorteile mit uns als Partner

- Kompetente Beratung
- Wir übernehmen die komplette Konzeption und Einrichtung
- Alamos Cloud-Service
- Langfristige Betreuung
- Optimale Nutzung des Systems

Kontakt:

info@proeinsatz.de

+49 6106 6288-230

www.proeinsatz.de

 **PROEinsatz**

Alamos
Wir sind offizieller Reseller