

Was bietet NORMBAU als OSS an?

Elektronische Beschläge der PegaSys-Reihen



Offline-Wandleser



- Kompatibel mit der „OSS Standard Offline“-Beschreibung für Mifare Desfire (OSS-Version 1.1) und Legic Advant (OSS-Version 1.2)
- Service-Tool „OSS-Mobile“ zur Initialisierung und Wartung der Beschläge sowie zum Austausch OSS-kompatibler .xml-Dateien zwischen Beschlag und einem OSS-kompatiblen Zutrittsmanagement-System mit XML-Schnittstelle

Über Allegion

Allegion (NYSE: ALLE) ist ein globaler Pionier im Sicherheitsbereich und besitzt führende Marken wie CISA®, Interflex®, LCN®, NORMBAU, Schlage® und Von Duprin®. Der Schwerpunkt von Allegion liegt im Bereich Türen und deren umgebende Bereiche, und das Unternehmen bietet eine Vielzahl von Lösungen für Eigenheime, Unternehmen, Schulen und sonstige Einrichtungen. Allegion ist ein Unternehmen mit Umsätzen in Höhe von 2 Milliarden US Dollar und verkauft Produkte in beinahe 130 Länder.

Weitere Informationen finden Sie auf www.allegion.com.

AXA ■ BRICARD ■ Briton ■ CISA ■ interflex
KRYPTONITE ■ NORMBAU ■ SimonsVoss technologies ■ TRELOCK

NORMBAU GmbH Katalog / Newsletter / Social Media

Jetzt die Printausgabe unserer **PegaSys Preisliste** anfordern oder ganz bequem die Online-Ausgabe des **PegaSys Katalogs** durchblättern unter:
www.pegasys.allegion.com



Verpassen Sie keine Neuigkeiten mehr und melden Sie sich für unseren **NORMBAU Newsletter** an.
Link zum Anmeldeformular finden Sie auf www.normbau.de.

NORMBAU ist auch in den sozialen Medien präsent. Wir freuen uns über Ihren Besuch auf einem unserer **Social Media Kanäle**.



NORMBAU GmbH
Schwarzwaldstraße 15
77871 Renchen | Germany
Telefon +49 (0)7843 704-0
Telefax +49 (0)7843 704-43
www.pegasys.allegion.com



NORMBAU

PASSION FOR CARE

PegaSys

Intelligente Zutrittskontrollsysteme



NEU



OSS – Was bedeutet das?

OSS Association



Open Security Standards Association

- Non-Profit-Organisation als offenes Industrieforum zur Förderung und Entwicklung von Standards für Zugangskontrollsysteme

Weiterführende Informationen zur OSS Association und OSS Standard Offline erhalten Sie unter:
www.ooss-association.com.

OSS Standard Offline



- Erster Standard der OSS Association
- Die auf dem Zutrittsausweis gespeicherte Datei mit den Zutrittsrechten für Online-Schließungen wird vereinheitlicht

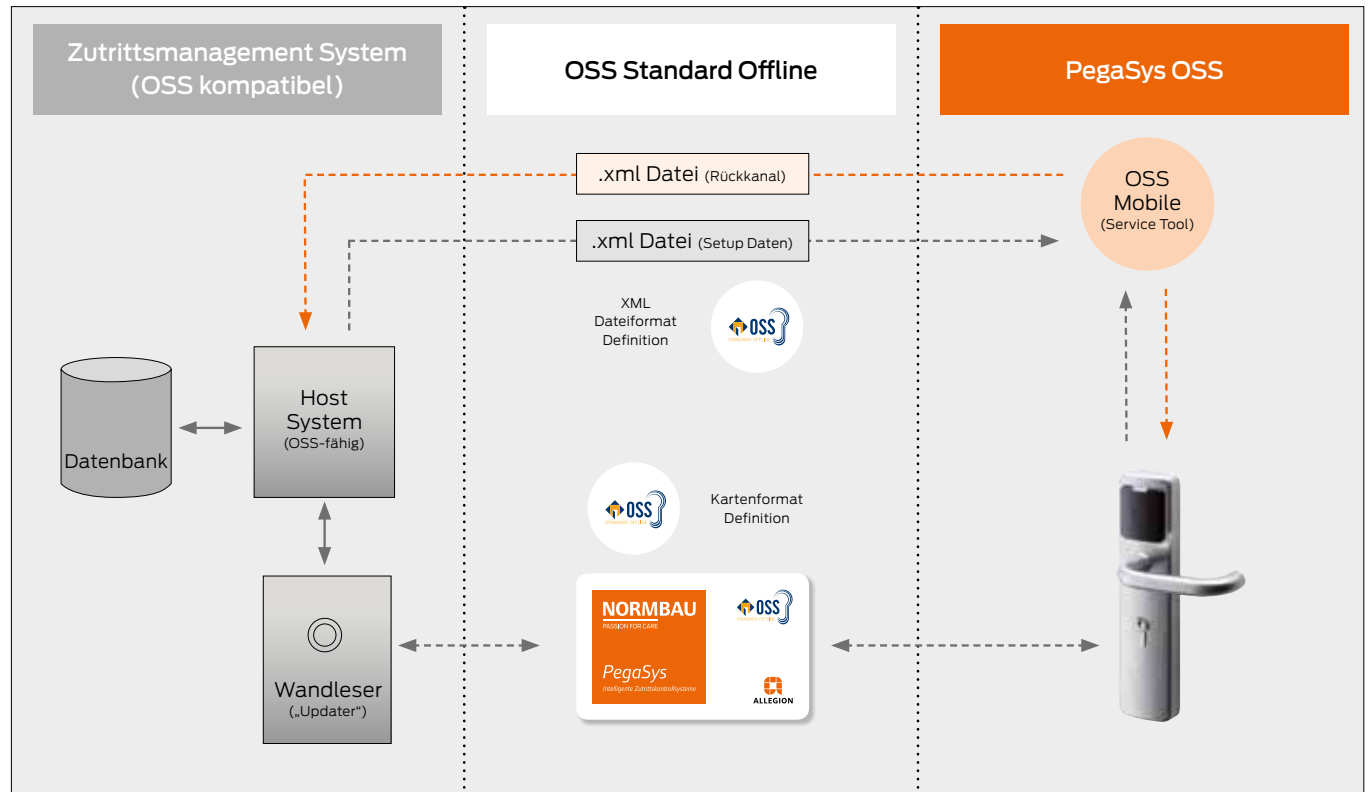
Für wen ist OSS interessant? Voraussetzungen/Vorteile?

- Offline Applikation, deren Zutrittsrechte von einer OSS-kompatiblen Zutrittslösung gesteuert werden
- Kombination unterschiedlicher Hardware-Hersteller im selben Objekt
- Zusammenarbeit mit einem Anbieter OSS-kompatibler Zutrittsmanagement-Softwarelösungen
- Bereits im Vorfeld klar definierte Zutrittsanforderungen

Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an unseren Außendienst. Wir beantworten sehr gerne alle Ihre Fragen.

Übersicht OSS System

Schematische Darstellung



OSS Standard Offline Applikation

- Batteriebetriebene Offline-Schließungen müssen nicht fest – z. B. über ein Kabel – mit einem Zutrittskontrollsystem verbunden werden (Installationsaufwand)
- Zutrittsrechte werden direkt vom Zutrittsausweis gelesen und dabei zuvor über einen Online-Wandleser („Updater“) regelmäßig neu auf die Karte geschrieben. So bleiben Zutrittsrechte immer aktuell und das Gebäude ist gesichert.
- Hardware unterschiedlicher Hersteller können innerhalb des selben Systems kombiniert werden

Ziel der Applikation

Herstellerunabhängige, flexible Absicherung möglichst vieler Türen im Gebäude ohne zusätzliche Verkabelung bei einer gleichzeitigen, regelmäßigen Abstimmung der Zutrittsrechte mit der zentralen Zutritts-Datenbank.