



VIRTUAL
NETWORK
LÖSUNG
VON LEHMANN.

ENTFALTEN SIE DAS VOLLE POTENZIAL
IHRER OFFLINE-RFID-SCHLÖSSER.

ERLEBEN SIE DIE ZUKUNFT DER SCHLISSFACHVERWALTUNG

Die Lehmann Virtual Network Lösung ermöglicht eine intelligente Verwaltung von Berechtigungen an Offline-RFID-Schlössern. Mitarbeitende aktualisieren ihre Berechtigungen an zentralen Terminals, die mit der LEHMANN Management Software (LMS) verbunden sind. Diese Kombination aus Online-Terminals und Offline-Schlössern erhöht die Sicherheit und reduziert den Verwaltungsaufwand. Ideal für Unternehmen mit hohen Sicherheitsanforderungen und häufigen Berechtigungsänderungen.

Vorteile

Zentrale Verwaltung:

Einfache und intuitive Berechtigungsverwaltung in der LEHMANN Management Software (LMS).

Erhöhte Sicherheit:

Präzise zeitliche Steuerung der Berechtigungen und Protokollierung der Interaktionen am Schloss.

Batteriestatus-Überwachung:

Ein zentraler Auslese- und Überwachungsservice für den Batteriestatus von Offline-RFID-Schlössern ermöglicht einen proaktiven Batteriewechsel.

Anbindung an Drittsysteme:

API-Schnittstelle zur Anbindung der LMS in bestehende Umgebungen wie Zutrittskontroll- oder Personalinformationssysteme.

Zeit- und Kosteneffizienz:

Offline-Schlösser profitieren von den Vorteilen vernetzter Systeme, indem Berechtigungen zentral über ein Terminal an die RFID-Transponder der Nutzer übertragen werden.



Erleben Sie die Zukunft der Schließfachverwaltung und entfalten Sie das volle Potenzial Ihrer Offline-RFID-Schlösser. Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über unsere Lehmann Virtual Network Lösung zu erfahren!

LEHMANN

Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG
Postfach 26 20
D-32383 Minden

info@lehmann-locks.com

www.lehmann-locks.com



LEHMANN®