

LISTA_ **e-lock** Wirtschaftlich und Sicher



Flexibilität

Brauchen Sie flexible und programmierbare Schließsysteme für die unterschiedlichsten Betriebs- und Lagereinrichtungen?

Wirtschaftlichkeit

Haben Sie schon einmal daran gedacht, dass Zeitverlust wegen unsachgemäßem Ablegen von Werkzeugen und Geräten einen hohen wirtschaftlichen Schaden für Ihr Unternehmen darstellen kann?

Flexibilität:

Durch die 3 Systeme, zwischen denen Sie bei Lista e-Lock™ wählen können, findet sich für jeden Betrieb und jede Arbeitssituation die passende Lösung.



„Die Schließung kann programmiert und so genau mit dem jeweiligen Schichtbetrieb abgestimmt werden.“

Uwe Maurer,
LeiterInstandhaltung bei
Tetra Pak, Berlin



Wirtschaftlichkeit:

Das Zugriffskontroll-System e-Lock™ hilft Ihnen dabei, Geld zu sparen, indem z.B. Standzeiten vermieden werden, wenn immer alles am richtigen Platz ist und nur von den richtigen Personen benutzt werden kann.



„e-Lock™ von Lista überzeugt als benutzerfreundliches System mit der Möglichkeit der flexiblen Vergabe von Zugriffsberechtigungen.“

Christoph Sieber,
Personalfachmann FA
bei der Fachhochschule
in Aarau



LISTA_e-Lock™ Mit Sicherheit

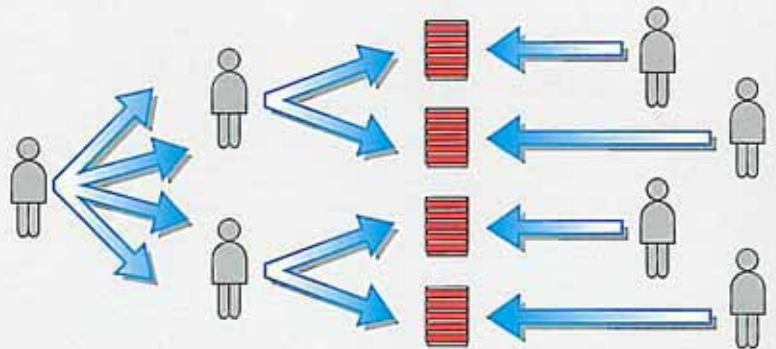
Mit e-Lock™, dem innovativen Zugriffs-Kontroll-System von Lista, sorgen Sie für mehr Wirtschaftlichkeit und Effizienz in Ihrem Unternehmen!

Denn e-Lock™ bietet viele Vorteile: Das System schließt sich von selbst wieder ab, wodurch vermieden wird, dass man in

der Hektik des Arbeitsalltags vergisst, einen Schrank wieder abzuschließen. Das spart jede Menge Ärger und Zeit – was besonders wichtig ist, wenn Arbeitsabläufe auf Sekundentakte hin berechnet sind: Maschinen-Stillstand wegen nicht auffindbarem Werkzeug kann sich niemand leisten.

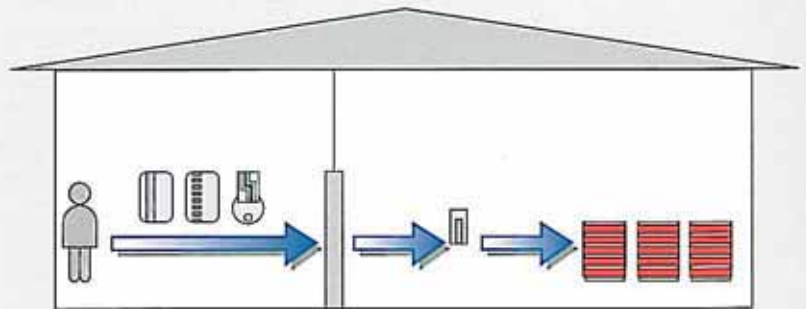
Basic

Öffnungsmedium:
Handfunksender



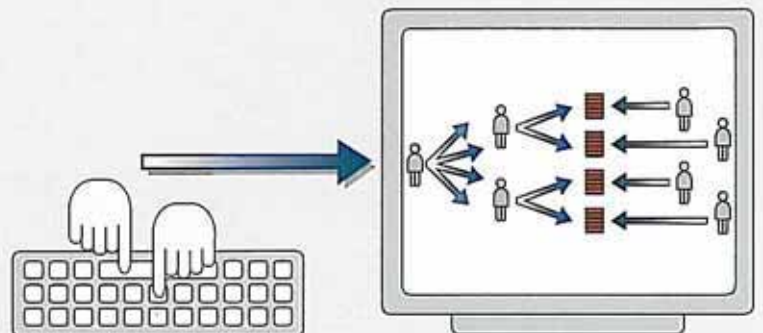
Connecto pcm

Integration in ein
vorhandenes Zutritts-
Kontroll-System
(Facility management)



Connecto scm

Werkzeugverwaltung
über PC und Software



mehr Wirtschaftlichkeit

Zudem sind die Zugriffsrechte programmierbar und damit auf jede mögliche Arbeitssituation anzuwenden: ob Schichtbetrieb oder Einzelarbeitsplatz, ob ein Einzelner oder mehrere Personen Zugriff auf das Material haben sollen – e-Lock™ lässt sich auf jede Konstellation ein. So kann exakt bestimmt werden,

wer wo Zugriff hat, was lästiges Suchen durch falsches Ablegen oder unsachgemäßen Gebrauch verhindert.

Das e-Lock™-System gibt es in drei verschiedenen Ausführungen – je nach Arbeitssituation und Bedarf in ihrem Unternehmen: Basic, Connecto pcm und Connecto scm.

Öffnen: mittels Handfunksender

Einsatzbereich: einfache Programmierung – schnelles Ändern von Zugriffsberechtigungen

- System eignet sich besonders, wenn keine anderen Schließsysteme verwendet werden
- überall einsetzbar, da auch für fahrbare Schränke geeignet
- mit einem Netzteil können bis zu 6 Schränke betrieben werden

Öffnen: über vorhandenes Zutritts-Kontroll-System

Einsatzbereich: wenn bereits ein Schließsystem bauseits besteht

- vorhandene Öffnungs-Medien (Karten, elektronische „Schlüssel“ etc.) werden verwendet

- Einbindung in vorhandenes System – ohne lästige Dopplung von Öffnungs-Medien
- Programmierung erfolgt ebenfalls über das bestehende, firmeninterne System
- mit einem Netzteil können bis zu 10 Schränke betrieben werden

Öffnen: über PC und Software

Einsatzbereich: wenn bereits ein PC/Software-gestütztes Zutritts-Kontroll-System beim Kunden besteht

- Vorteil: Aufzeichnung der Zugriffe auf gesicherte Schränke über Software möglich – Dokumentations-Funktion

- Programmierung erfolgt über bestehende, firmeninterne PC/Software
- mit einem Netzteil können bis zu 10 Schränke betrieben werden
- Zugriff kann nicht nur auf ganzen Schrank, sondern auch auf einzelne Schubladen freigegeben werden (in Vorbereitung)



Sicherheit:

Durch das Selbstschließ-System von e-Lock™ können Sie sich darauf verlassen, dass wertvolle Güter geschützt sind und kontrollierte Lagerung gewährleistet wird.

„Lista e-Lock™ gibt uns die Sicherheit, die für das Lagern von kontrollierten Medikamenten erforderlich ist.“

John Ramsey,
Direktor der St. George's
Hospital Medical School,
London



Effizienz:

Durch die Programmierbarkeit von e-Lock™ und die flexiblen Einsatzmöglichkeiten innerhalb bestehender Strukturen, lassen sich bisherige Lagersysteme effizienter nutzen und Arbeitsabläufe verbessern.

„Der Werkzeugschwund konnte dank e-Lock™ erheblich gesenkt werden.“

Jürgen Mertens,
Abteilungsleiter
Materialwirtschaft bei FEV
Motorentchnik, Aachen



Sicherheit

Möchten Sie Ihre wichtigen Werkzeuge, Produktionsmittel, Dokumente und wertvollen Güter sicher lagern und vor unsachgemäßem Zugriff schützen?

Effizienz

Möchten Sie durch flexible Einsatzmöglichkeiten Arbeitsabläufe optimieren und über effizientere Methoden der Lagerhaltung nachdenken?

Vorteile

- Selbstschließ-System sorgt für Sicherheit bei geringerem Aufwand
- Programmierbare Zugriffsberechtigungen für flexiblen Einsatz (z.B. Schichtbetrieb)
- Flüssiger Arbeitsprozess, weil Material / Akten sich stets am rechten Ort befinden
- Qualitätssteigerung durch Vermeidung von unsachgemäßem Gebrauch
- Nur qualifizierte Personen benutzen hochempfindliche Werkzeuge, Geräte u.s.w.
- Transparenter Material-Zugriff ermöglicht die Optimierung von Abläufen
- Reibungslose Arbeitsabläufe sparen Zeit und Geld
- Datenschutz in der Dokumenten-Lagerung
- Bessere Mitarbeiter-Motivation durch Vermeidung lästiger Such- und Wartezeiten
- Einhaltung von gesetzlichen Vorschriften bei der Medikamenten-Lagerung

Einsatzbereiche



- Schubladensysteme



- Arbeitsplatzsysteme



- Schranksysteme

Vertreten durch:



R. PÖPPEL
MASCHINEN UND WERKZEUGE

R. Pöppel GmbH & Co. KG

Alpenstrasse 45
Industriegebiet Süd
87700 Memmingen

Tel. Zentrale
Fax Zentrale
Fax Auftr. Annahme

E-Mail
Internet

+49 (0) 83 31 95 59 - 0
+49 (0) 83 31 95 59 - 22
+49 (0) 83 31 95 59 - 69

info@poeppele-wkz.de
www.poeppele-wkz.de

Hersteller:

Lista AG

Betriebs- und Lagereinrichtungen
CH-8586 Erlen
Telefon +41 (0) 71 649 21 11
www.lista.com

Lista GmbH

Betriebs- und Lagereinrichtungen
D-51702 Bergneustadt
Telefon +49 (0) 2261 403 0
www.lista.com