

ZUVERLÄSSIG, FLEXIBEL, EINFACH

Möchten Sie Ihre Schlüsselverwaltung einfach und sicher gestalten?

BASISDATENVERWALTUNG

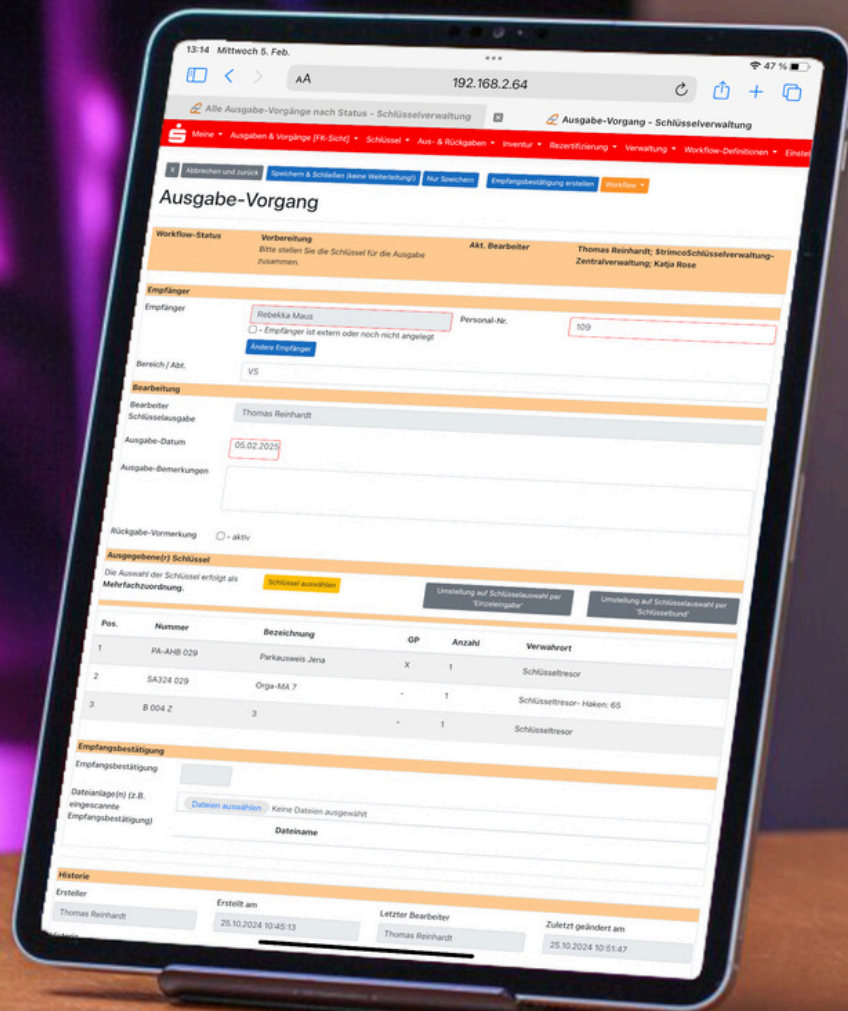
SCHLÜSSELAUSGABE / -RÜCKGABE / -WEITERGABE

INVENTUR

AUSWERTUNG

REZERTIFIZIERUNG





Können Sie schnell feststellen, welche Personen an einem bestimmten Tag Zugang zu einem bestimmten Raum hatten?

Haben Sie die Übersicht über alle Mitarbeiter und deren Schlüssel-Zuordnungen?

Ist dokumentiert, wer die Genehmigung bei einer speziellen Schlüsselausgabe erteilt hat?

 **Mit unserer Schlüsselverwaltungssoftware lösen Sie solche u.v.a. Aufgaben problemlos und intuitiv.**

.....

Die Webanwendung „trimco-Schlüsselverwaltung SQL“ ermöglicht eine organisatorisch vereinfachte und deutlich schnellere Bearbeitung sowie Verwaltung der Schlüssel Ihres Unternehmens. In der Anwendung werden Daten zu Ihren Schließanlagen, Schlössern/Zylindern und Schlüsseln, einschließlich Beständen und Schließungen, erfasst sowie Aus- und Rückgaben vorgenommen & dokumentiert. Regelmäßige Inventurdurchgänge und ggf. Rezertifizierungsprüfungen können bei Bedarf aktiviert werden.

Dank einer benutzerfreundlichen Oberfläche, umfassenden Sicherheitsfunktionen, vielen Konfigurationsmöglichkeiten und einer revisions sicheren Dokumentation sowie der Berücksichtigung der Vorgaben der DSGVO bieten wir Ihnen alles, was Sie für eine reibungslose und effiziente Verwaltung benötigen.

Vorteile auf einem Blick

- Revisions sichere Dokumentation
- DSGVO-konforme Datenlöschung/-bereinigung
- Hoher Erfahrungswert im Bereich Banken und Sparkassen
- Professioneller Support

Formular „Schlüssel“

The screenshot shows the 'Schlüssel - 'Orga-Leitung' (SA324 001)' form. It includes fields for 'Schlüssel-Bez.' (Orga-Leitung), 'Schlüssel-Nr.' (SA324 and 001), 'Schlüssel-Typ' (Zylinderschlüssel), 'Schlüssel-Art' (Gruppenschlüssel), and 'Schließanlage' (BKS Schließanlage 324X). There are also checkboxes for 'Ausgabe nur mit Genehmigung' and 'Nutzungsberechtigung für Schlüsselverwalter'. Below the form is a table showing 'Bestand / Anzahl' with 13 keys available and 14 keys issued.

Overlaid on the form is a window titled 'Aktive Schloss Zuordnungen'. It shows a tree view of the building structure: 'Standort > Etage >> Bezeichnung' with 'BKS Schließanlage 324X' and '2.OG'. A table lists active assignments with columns for 'Bereich', 'Zylinder-Nummer', and 'Personal-Nr.'. Below this is a window titled 'Ausgaben' showing a table of issued keys with columns for 'Empfänger', 'Personal-Nr.', 'Bereich / Abt.', 'Ausgabe nur mit Genehmigung', 'Nicht-Weitergabe-fähiger Schlüssel', 'Anzahl (aktiv / ausgegeben)', 'Ausgabedatum', 'Empfangsbestätigung', and 'Ausgabe nur mit Genehmigung'.

Funktionsüberblick

- Erfassung von Schließanlagen, Schlössern/ Zylindern, Lieferanten, etc.
- Schlüsselerfassung mit Nummer, Bezeichnung, Bestandsanzeige, Verwahrt, Schließungen u.a.
- Bestandsverwaltung mit Zu- und Abgängen
- Diverse Übersichten aktiver Schlüssel, Schlüssel-Ausgaben und der Übergabe-Datensätze
- Übergabe-Formulare mit integrierter Prozessbearbeitung inkl. Dokumentation; Ausdruckfunktion (inkl. Ihrer Kontaktdaten) zur Ausgabebestätigung bei Externen
- Inventur-Funktion zur turnusgemäßen Bestätigung der ausgegebenen Schlüssel und der Verwahrtbestände
- Zuordnung Schlüsselausschlüsse (Mitarbeiter darf keine zwei Schlüssel eines bestimmten Pares wie ggf. bei Schließfächer oder Tresoren erhalten)
- aktivierbare Email-Erinnerungsfunktion für vorgesehene Rückgabe-Termine
- Historisierung aller Bearbeitungsschritte
- Auswertungsfunktionen
- Archivierungsfunktion
- Ggf. Import oder Migration von Daten aus anderen Datenquelle
- Active-Directory- / LDAP-Schnittstelle zur täglichen Mitarbeiterdaten-Aktualisierung
- u.v.a. nutzbringende Funktionen

Übersicht aller aktiven Schlüssel-Ausgaben sortiert nach Empfänger

The screenshot shows the 'Ausgaben nach Empfänger' overview table. It has columns for 'Empfänger (Pers.Nr. / Nummer)', 'Bezeichnung', 'Art', 'Typ', 'Anzahl (aktiv / ausgegeben)', 'Ausgabe Datum', 'Empfangsbestätigung Datum', and 'Status'. The table is filtered by 'Empfänger' and shows a list of issued keys for various recipients like 'Jeronias Tiger', 'Katja Rose', 'Olga Organisator', 'Rohelko Maus', and 'Steffen Schlüssel'. A search bar and filter options are visible at the top.

Modul "Rezertifizierungsprüfung"

Das Rezertifizierungsmodul beinhaltet die Hinterlegung von SOLL-Schließungsberechtigungen und der regelmäßig automatischen Erstellung von Prüfungsformular- Datensätzen mit einem Mitarbeiter-bezogenen SOLL-IST-Vergleich sowie der Zuweisung zum Prüfer entsprechend einer individualisierbaren Prozessabfolge.

- Rezertifizierungs-Prozess-Modul zur Prüfung und Bestätigung der Berechtigungen für Schlüssel (für Varianten „SOLL-IST-Vergleich“ und „IST-Vergleich“)
- Separate Übersichten für Prozessdatensätze inkl. Auswertungs-Infos
- Mehrstufige Eskalationsfunktion bzgl. geplanter Bearbeitungsdauer
- Viele Konfigurationsmöglichkeiten (2x Erstellkonfigurationen, jeweils Art der Rezertifizierungs-Prüfung, Starttermin, Turnus, nur genehmigungspflichtige Schlüssel, u.a.)
- Revisions sichere Dokumentation / Historisierung aller Bearbeitungsschritte

Rezertifizierungs-Vorgang

Workflow-Status: Entwurf & automatische Zuweisung
 Akd. Bearbeiter: Katharina Kühner; StrimcoSchlüsselverwaltung-Zentralverwaltung; Katja Rose

Schlüsselträger: Personal-Nr.
 - Schlüsselträger ist extern oder noch nicht angelegt.

Bereich / Abt.:
 Vorgesetzter:

Bearbeitung:
 Rezertifizierungs-Datum: Rezertifizierungs-Ziel-Datum (Fristablauf):
 Rezertifizierungs-Abschluss-Datum: Rezertifizierungs-Bearbeitungsdauer (Kalendertage):
 Rezertifizierungs-Vergleichsmodus: SOLL-IST-Vergleich (bzgl. Schließungsberechtigungen)
 Hinweis (archivierte Schlüssel): Archivierte Schlüssel wurden nicht berücksichtigt.
 Hinweis (nur genehmigungspflichtige Schlüssel): -
 Bemerkungen:

Formular "Rezertifizierungsvorgang"

Wenn „SOLL-IST-Abweichungen“ erkannt werden (ein Mitarbeiter hat mehr Schlüssel als er haben darf), kann sofort ein Rückgabe-Prozess der entspr. Schlüssel eingeleitet werden.

SOLL-IST-Abweichungen vorhanden: 'im IST zu viel' bzw. keine Berechtigungen für Schlüssel

Alle erstellen	Alle komprimieren	Schlüssel-Nummer / Standort	Schlüssel-Bezeichnung / Etage	Typ / Schloß-Bezeichnung	GP	Aktiv	Schließanlage
1	+	ABC 111003 222	ABC	Zylinderschloß	63	1	SALA
1.1	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	1.OG	Z1 102			
1.2	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	EG	Heußtür			
1.3	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	KG	Keller/Türschl			
1.4	<input type="checkbox"/>	Nebenanstandort Ansbach	2.OG	Büro			
2	+	GDSH 0541	GDSH	Zylinderschloß		1	SALA
2.1	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	1.OG	Büro/IT			
2.2	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	1.OG	Orga-Schrank 2			
2.3	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	1.OG	Z1 102			
2.4	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	EG	Heußtür			
2.5	<input type="checkbox"/>	Hauptstelle Jena	KG	Keller/Türschl			
2.6	<input type="checkbox"/>	Nebenanstandort Ansbach	2.OG	Büro			
3	+	GDSH 0542	GDSH	Zylinderschloß		1	SALA
4	+	GDSH 0545	wfjfdghuff	Zylinderschloß		1	SALA

SOLL-IST-Abweichungen vorhanden: 'im IST zu wenig' bzw. für diese Schlüssel/Schließberechtigungen fehlen Schlüssel

Standort	Etage	Schloß-Bezeichnung	Schließanlage
Jena	2.OG	Bereich Organisation	
Hauptstelle Jena	1.OG	Test ohne Schließanlage	

Dateianlage(n) (z.B. eingescannte Rezertifizierungsbestätigung): Keine Dateien ausgewählt.
 Dateiname:

Historie

Ersteller	Erstellt am	Letzter Bearbeiter	Zuletzt geändert am
Katharina Kühner	12.02.2025 15:42:57	Katharina Kühner	12.02.2025 15:46:25

Historie
 12.02.2025 15:46:25 - Rezertifizierungszusammenfassung erstellt von Katharina Kühner
 12.02.2025 15:46:25 - gespeichert von Katharina Kühner

Systemanforderungen:

ab Microsoft Windows Server 2019 mit MS SQL Server, IIS und .NET Core 8-Framework.



Testat als Qualitätsmerkmal unseres Softwareentwicklungsprozesses

In den Jahren 2016 und 2018 wurde unser Entwicklungs- und Qualitätssicherungsprozess bzgl. der Einhaltung der Anforderungen an das Softwareentwicklungsverfahren gemäß dem IDW PS 880 und an das dienstleistungsbezogene interne Kontrollsystem gemäß dem IDW PS 951 von der s-consit GmbH, Bad Oldesloe, erfolgreich geprüft und testiert.

Gern stellen wir Ihnen das "OPDV-Testat" und den Prüfungsbericht als Grundlage für eine eigene Beurteilung der Angemessenheit und Wirksamkeit der Qualitätssicherungs- und Testverfahren bei Einführung neuer Softwareanwendungen zur Verfügung.

Ihr Programmeinsatzverfahren kann hiermit spürbar erleichtert werden.



Kontakt:

Firma trimco

Hermann-Löns-Str. 69

07745 Jena

Telefon: +49 (0) 3641 770429

<https://www.trimco.de>

E-Mail: sales@trimco.de



Gewinnen Sie Ihren eigenen Eindruck!

Fordern Sie Ihre kostenlose Demoverion oder Präsentation an!

Wir sind für Sie da!