

# ZUVERLÄSSIG, FLEXIBEL, EINFACH

*Möchten Sie Ihre Schlüsselverwaltung einfach und sicher gestalten?*

**BASISDATENVERWALTUNG**

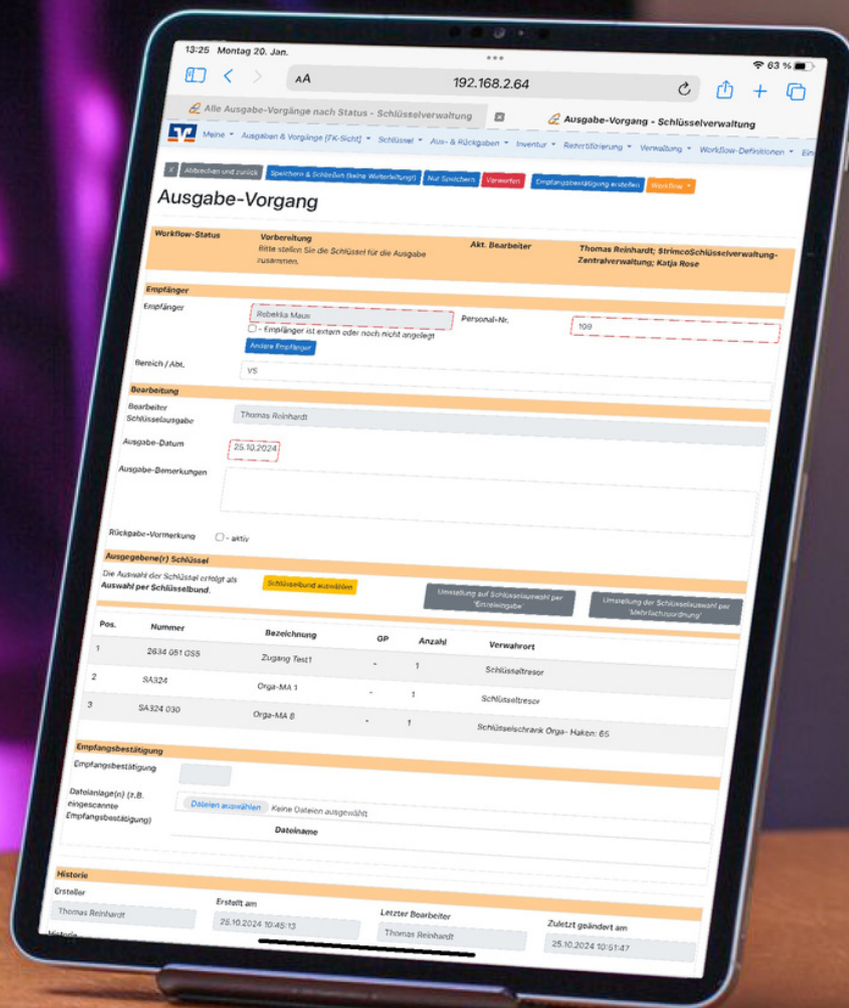
**SCHLÜSSELAUSGABE / -RÜCKGABE / -WEITERGABE**

**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 displays the 'Schlüssel - 'Orga-Leitung' (SA324 001)' form. It includes fields for 'Schlüssel-Bz.', 'Schlüssel-Nr.', 'Schlüssel-Typ', 'Schlüssel-Art', and 'Schließanlage'. A table shows 'Bestand / Anzahl' with 13 free keys and 1 issued. An 'Ausgaben' table lists the recipient 'Olga Organisator' with a date of 19.09.2022. An inset window shows a tree view of 'Aktive Schließ-Zuordnungen' for 'BKS Schließanlage 324X', listing various rooms like 'Bereich Organisation' and 'Büro 2.01' with their respective cylinder numbers.

# Funktionsüberblick

- Erfassung von Schließanlagen, Schlössern/ Zylindern, Lieferanten, etc.
- Schlüsselerfassung mit Nummer, Bezeichnung, Bestandsanzeige, Verwahrort, 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 Verwahrortbestände
- Zuordnung Schlüsselausschlüsse (Mitarbeiter darf keine zwei Schlüssel eines bestimmten Paares 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 lists key assignments by recipient, including 'Jeremias Tiger', 'Katja Rossi', 'Olga Organisator', 'Rubekko Maus', and 'Thomas Reinhardt'. The table columns include 'Empfänger (Pers.Nr.) / Nummer', 'Bezeichnung', 'Art', 'Typ', 'Anzahl (aktiv / ausgegeben)', 'Ausgabedatum', and 'Empfangsbestätigungsdatum'. A dropdown menu is visible above the table with options like 'Ausgaben nach...', 'Empfänger', and 'Rückgaben nach...'.

# 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.:

Bereich / Abt.:

Vorgesetzter:

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**

Schlüsselnummer / Standort	Schlüssel-Bezeichnung / Etage	Typ / Schloß-Bezeichnung	GP	Aktiv	Schließanlage
1.1 ABC 111003 222	ABC	Zylinderschlüssel	63	1	SALA
1.2	Haupttabelle Jena 1.OG	IG			
1.3	Haupttabelle Jena IG	Kolben/Uhrblei			
1.4	Nebentandort Ansbach 2.OG	Büro			
2.1 GDSH 0541	GDSH	Zylinderschlüssel		1	SALA
2.2	Haupttabelle Jena 1.OG	Büro/IT			
2.3	Haupttabelle Jena 1.OG	Orga-Schrank 2			
2.4	Haupttabelle Jena IG	Heustür			
2.5	Haupttabelle Jena IG	Kolben/Uhrblei			
2.6	Nebentandort Ansbach 2.OG	Büro			
3.1 GDSH 0542	GDSH	Zylinderschlüssel		1	SALA
4.1 GDSH 0545	wfjfdghuff	Zylinderschlüssel		1	SALA

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

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

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

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.



## Bestätigung der „Sicherheitstechnischen Prüfung von Fremdsoftware“ durch die Atruvia AG

Seite 1 von 2

**ATRUVIA**

**Bestätigung  
Sicherheitstechnische Prüfung von Fremdsoftware**

Produktname:	Schlüsselverwaltung
Version:	2.01
Hersteller:	trimco
Datum:	18. November 2024
Einsatz auf:	<input checked="" type="checkbox"/> agree21Client (Windows10) <input checked="" type="checkbox"/> agree21Server / agree21PaaS
Ergebnis der Prüfung:	<input checked="" type="checkbox"/> freigegeben (Voraussetzung / Empfehlung siehe Anlage) <input type="checkbox"/> Freigabe abgelehnt (Begründung siehe Anlage)

Die Prüfung umfasst die Verifizierung der Unbedenklichkeit der Installation einer Fremdanwendung auf dem agree21 Client bzw. agree21Server / agree21PaaS im Atruvia AG Umfeld.

Mit diesem Dokument wird die Unbedenklichkeit hinsichtlich der sicherheitstechnischen Richtlinien der Atruvia AG bestätigt. Ausdrücklich ausgeschlossen ist eine Funktionalitätsprüfung der Software und die Überprüfung der Funktionalität im Zusammenhang mit allen anderen auf dem agree21 Client bzw. agree21Server / agree21PaaS zur Verfügung stehenden Anwendungen.

Es gelten die Bestimmungen des Rahmenvertrags „Sicherheitstechnische Prüfung von Fremdsoftware“ der Atruvia AG.

Kontakt:

Firma trimco

Hermann-Löns-Str. 69

07745 Jena

Telefon: +49 (0) 3641 770429

<https://www.trimco.de>

E-Mail: [sales@trimco.de](mailto:sales@trimco.de)



**Gewinnen Sie Ihren eigenen Eindruck!**

Fordern Sie  
Ihre kostenlose Demoversion  
oder Präsentation an!

Wir sind für Sie da!