

# TrakaWEB

Innovative browserbasierte Managementsoftware

traka  
ASSA ABLOY

Erleben Sie eine  
sicherere und offenere Welt



# Browserbasierte Managementsoftware

## Vorzüge

- Schnell zu konfigurieren und einfach zu bedienen
- Volle Auditfähigkeit bedeutet, dass Sie eine vollständige Historie aller wichtigen Schrank-, Schließfach- und Benutzertransaktionen führen können
- Dashboard-Ansichten bieten schnelle Links zu Funktionen wie der Aktualisierung von Zugriffsrechten, Snapshot-Ansichten des Systems und einfachen Übersichtereignissen
- Bringt Benutzer und Elemente nebeneinander, so dass es einfach ist, den Zugriff auf Elemente schnell und effizient zu konfigurieren
- Die Integration-Engine ermöglicht es Traka-Benutzerberechtigungen mit bestehenden Zugangskontroll-, Personal- oder Drittsystemen zu verknüpfen, was bedeutet, dass Sie Benutzeranmeldeinformationen schnell verwalten können, wenn die Zugriffsstruktur sich kontinuierlich ändert
- Mehrsprachig - Die Landessprachen sind den Benutzern zugeordnet, so dass sie sich automatisch ändern, je nachdem, wer sich anmeldet



# Eine Fernverwaltung, die skalierbarer ist als je zuvor

TrakaWEB ist eine browserbasierte Administrationssuite zur zentralen Verwaltung von intelligenten Traka-Touch Schlüsselschränken und Schließfachanlagen.

TrakaWEB kann unbegrenzte Schlüsselmengen oder Gegenstände verwalten, so dass die Systeme auf Tausende von Schließfächern oder Schlüsselschränken auf der ganzen Welt erweitert werden können, und zwar in einem zentral verwalteten Netzwerk.



Die zentrale Verwaltung ermöglicht es Ihnen, die Benutzerdaten zu aktualisieren, die Übersicht darüber zu behalten, welche Schlüssel und Elemente sich in welchen Systemen befinden und wer die Objekte zu einem bestimmten Zeitpunkt verwendet.

Audit-Trails und Berichte sind verfügbar, aus denen hervorgeht, wer wann Vermögenswerte hatte; ob sie verspätet zurückgegeben wurden; Verwendung; Rückverfolgbarkeit und Verantwortlichkeit.

Jedes autorisierte Gerät in Ihrem Netzwerk, das einen Browser ausführen kann, kann auf TrakaWEB zugreifen, was unsere Lösungen skalierbarer macht als je zuvor.



## Eigenschaften

TrakaWEB erweitert Ihre Lösung um eine Reihe von Funktionen\*, mit denen Sie die Kontrolle behalten und Ihre Geschäftsprozesse verbessern, Ihren Geschäftsbetrieb effizienter gestalten und Zeit und Geld sparen können.



### Zugriffszeiten

Wenden Sie Zeitbeschränkungen auf bestimmte Objekte und Benutzer an.



### Administrative Regionen

Erstellen Sie Verwaltungsregionen damit jede Region selbstständig arbeiten kann, während Sie gleichzeitig die zentrale Kontrolle und Transparenz auf Unternehmensebene behalten.



### Rückgabezeiten

Konfigurierbares Rückgabezeitfenster. Generiert eine Benachrichtigung, wenn der Artikel nicht rechtzeitig zurückgegeben wird.



### Benachrichtigung

Ermöglicht es einem Benutzer, Freitextnotizen einzugeben, wenn er ein Objekt entnimmt oder zurückgibt.



### Email Benachrichtigungen

Kann eingerichtet werden, um Verantwortliche zu benachrichtigen, wenn ein bestimmtes Ereignis eintritt, z.B. Rückgabe überfällig oder Tür offen.



### Notfall Türöffnung

Notfallöffnung durch berechtigte Benutzer. Für jede Schranktür, die ein Objekt mit einem "kritischen" Fehler enthält, ist eine individuelle Bestätigung erforderlich.



### Austausch fehlerhafter Objekte

Ermöglicht es dem Benutzer, fehlerhafte Geräte wie Laptops, Funkgeräte und Waffen in ein Schließfach einzulegen und ein Ersatzgerät zu erhalten.



### Schadensmeldung

Eingabe von Schäden oder Fehlern an Fahrzeugen oder Objekten aller Art inklusive der Benachrichtigung verantwortlicher Personen und der automatische Aktivierung von Reparaturprozessen.



### Fuhrparkverwaltung

Schäden, Tankmenge, Kilometer und Standort können gemeldet werden.



### Reservierung

Benutzer können eigenständig reservieren



### Wahlfreie Rückgabe (RRMS)

Wahlfreie Rückgabe der Schlüssel in einem System oder in verschiedenen Systemen eines Netzwerkverbunds.



### Real-Time Update Service (RTUS)

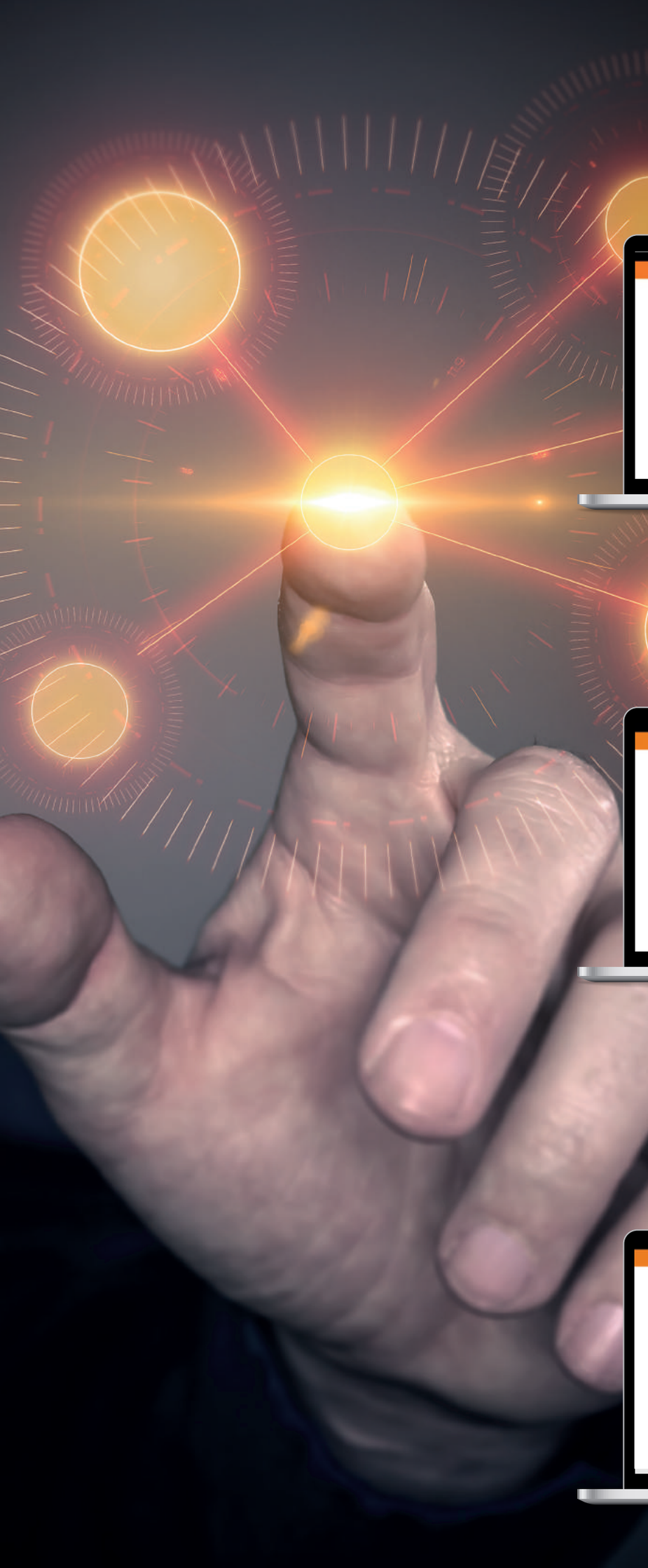
Bietet Zustandsänderungsinformationen in Echtzeit vom System zur Integrations-Engine und über die Zugriffskontrolle anwendung eines Drittanbieters, z.B. bei Vereinzelungsanlagen.



### 4-Augen-Prinzip

Garantiert, dass eine zusätzliche Person mit ihren Zugangsdaten den Zugriff auf die Anlage und/oder auf das Objekt freigeben muss.

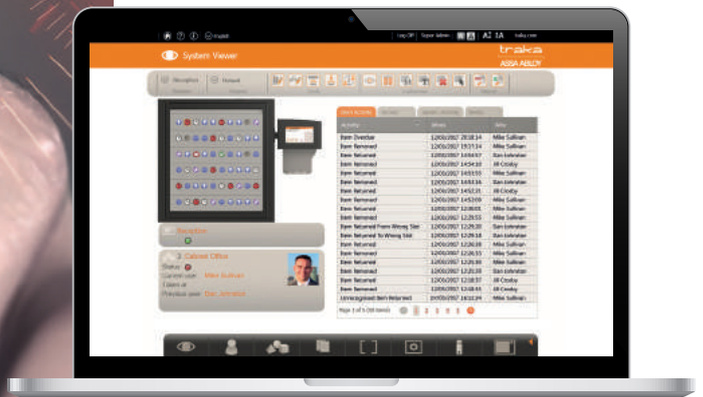
\*Bitte beachten Sie, dass einige dieser Funktionen kostenpflichtig sind.



TrakaWEB unterstützt die Verwaltung von Traka-Touch Schließerschranken und Schließfachanlagen. Eine dreistufige Architektur, Daten-, Anwendungs- und Präsentationsschichten arbeiten zusammen, um TrakaWEB effizient und hoch skalierbar zu machen.



TrakaWEB unterstützt Objekt-Definitionen, um die Verwaltung verschiedener Arten von Assets zu vereinfachen. Es bietet eine Auto-Synchronisation für alle Änderungen zwischen den Systemen und der Zentraldatenbank.



TrakaWEB ist für die Verwendung von Microsoft SQL-Servern konzipiert. Es wird mit einer Reihe von Berichten geliefert, die eine bessere Nutzung der zu kontrollierenden Assets ermöglichen, einschließlich Aktivität, Status, Verwendung, Ausnahme und Berechtigungen.

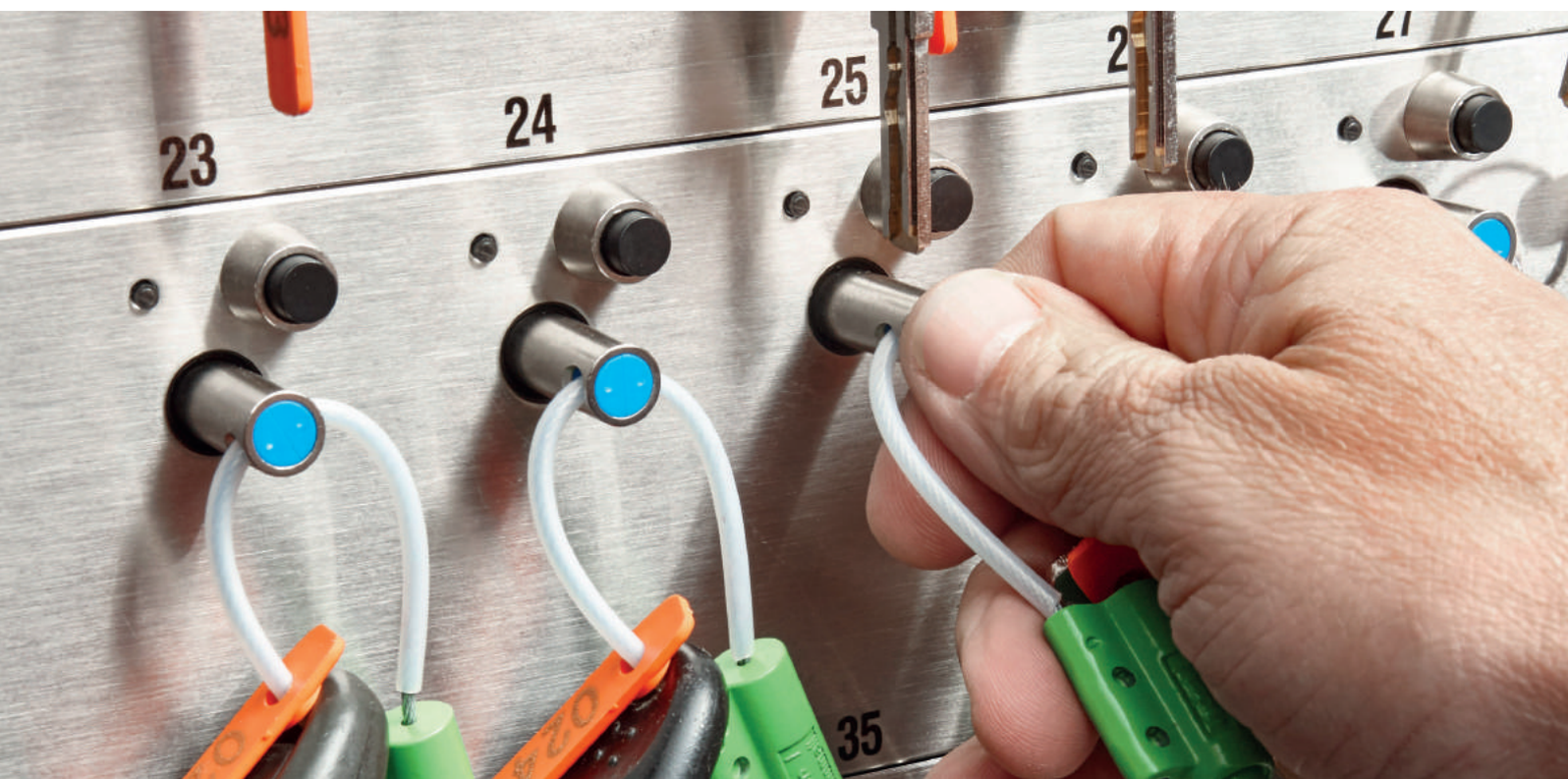
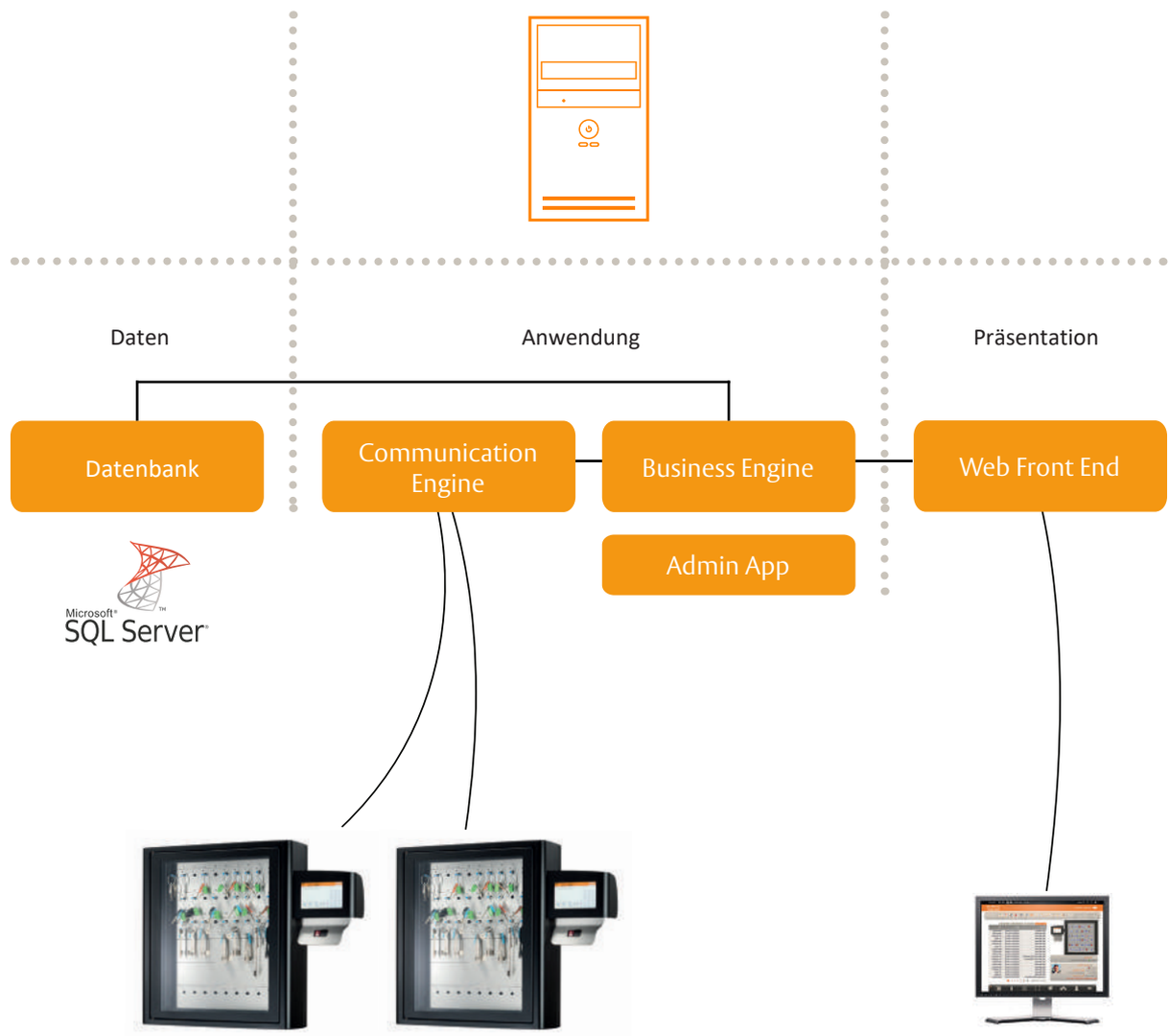




Item	PDA023
USER ID	D.Smith
Date taken	04.03.17
Time taken	09.33
Fault code	NONE



# TrakaWEB Architektur



Die ASSA ABLOY Gruppe ist der weltweit führende Anbieter von Zugangslösungen. Jeden Tag helfen wir Menschen, sich sicher und geborgen zu fühlen und eine offenere Welt zu erleben.

traka  
ASSA ABLOY