

TimeSafe Zeiterfassung

Version 2018

(v18.2.0, März 2019)

Die TimeSafe Produkte werden von über 730 Unternehmen auf über 16'500 Arbeitsplätzen erfolgreich eingesetzt. Um die Leistungsfähigkeit weiter zu erhöhen und an die aktuellsten Anforderungen anzupassen, werden die Systeme stetig weiterentwickelt.

Mit der neuen TimeSafe Zeiterfassung 2018 (Version 18.2.0) wurde primär die Unterstützung für KABA-Terminals verbessert.

Alle Kunde mit einem Service-Pack oder einen Software-Pack profitieren kostenlos von diesen Neuerungen!

Beeinflussen Sie die Entwicklung der TimeSafe Zeiterfassung mit Ihrem wertvollen Feedback. Zahlreiche neue Funktionen basieren auf einer Idee, einer Anforderung oder einem Wunsch eines TimeSafe Kunden.

Inhalt

Kaba-Terminals mit uncodierten Badges betreiben	2
Installation Update.....	3
Auf dem Server	3
Auf den Arbeitsplätzen	3

Kaba-Terminals mit uncodierten Badges betreiben

Neu unterstützt TimeSafe Zeiterfassung die **Einbindung von Kaba-Terminals**. Die Firma Dormakaba (vormals KABA) bietet qualitativ hochstehende Hardware für die Zeiterfassung und Zutrittskontrolle. Die beiden Erfassungsterminals 96 00 und 97 00 arbeiten nahtlos mit der TimeSafe Zeiterfassung zusammen und bieten dank ihres modernen Designs eine perfekte Lösung für anspruchsvolle Umgebungen.

Mit Version 18.2.0 ist es nun auch möglich, mit uncodierten KABA-Badges zu abreiten. Dabei wird die eindeutige interne Kennung (UID, 14 Stellen) verwendet, die entweder ausgelesen werden muss oder vom Lieferanten bereitgestellt wird.

Terminal	X
Typ	KABA B-Comm Server
Beschreibung	KABA 9610-K6 PoE, 50P, MRD
Identifikation	\\lt-server07lb-commtimesafe\$\Booking
Kostenstelle	
Buchungsdatei	\\lt-server07lb-commtimesafe\$\Booki... ..
Stammsatz-Datei	\\lt-server07lb-commtimesafe\$\Maste... ..
Typ der Karten-Nummer	Aufgedruckte Badge-Nr (7 St.)
	Aufgedruckte Badge-Nr (7 St.)
	UID der Karte (14 St.)
Letzter Abgleich	22.03.19 11:29:47 Initialis.
Letzte Änderung	16.11.18 09:10:51, Roth, Daniel
OK Abbrechen	

Installation Update

Auf dem Server

1. Datenbank sichern
2. Alle Windows-Clients beenden
3. Bestehenden Abgleichdienst beenden
4. Bestehenden Abgleichdienst deinstallieren
5. Neue Windows-Clients installieren (Admin-Tool, Windows-Terminal und PC-Terminal werden miteinander installiert)
6. Neuen Abgleichdienst installieren (er wird gleich gestartet!)
7. Neuen Web-Client installieren (falls verwendet)

Falls Sie InfotechStart im Einsatz haben, wird TimeSafe automatisch aktualisiert.

Falls trotzdem ein Versionskonflikt angezeigt wird, starten Sie TimeSafe einmal aus dem Startmenü heraus.

Auf den Arbeitsplätzen

1. Neue Windows-Clients installieren
(Admin-Tool, Windows-Terminal und PC-Terminal werden miteinander installiert)

Falls die Software auf mehreren Arbeitsplätzen installiert wird, lohnt sich allenfalls die Verteilung mit dem Tool „InfotechStart“. Infos dazu finden Sie im [KB-Artikel 472](#)

Achtung:

- Die Datenbank (der Microsoft SQL Server) muss nicht erneut installiert werden!
- Möglicherweise werden Sie nach dem Start der Installation aufgefordert die notwendigen Komponenten Microsoft .NET Framework 4.5.2 zu installieren. Ebenfalls besteht die Möglichkeit, dass Sie während der Installation den Computer neu starten müssen.
- Je nachdem von welcher Version Sie updaten müssen evtl. folgende Elemente angepasst werden. Gerne klären wir dies vorgängig mit Ihnen ab.
 - Plugins (müssen bei Infotech bestellt werden)
 - Angepasste Berichte
 - Eigene Regeln