Installationsanleitung zum Upgrade Version 5.0

## blue:solution •topzeit

Mit der Version 5 stellen sich wesentliche Änderungen auf technischer Basis und Änderungen im Programm Administrator ein. Außerdem ist die neue mobile Technologie PWA (progressiven web app) zur mobilen Zeiterfassung, die my blue:app zeit:erfassung verfügbar.

Folgende Funktionen sind überarbeitet oder neu:

- Datenbankupgrade auf Firebird Version 3.0.6
- Komplette Überarbeitung des Administrator
- Mandantenverwaltung,-anlage,-benennung,-sicherung etc.
- Neue Passwortstrukturen, Administrator-ID und Benutzer-ID
- Diverse Anpassungen zur Mandantenfähigkeit
- Neues Skinning
- my blue:app Zeiterfassung als PWA

Eine Beschreibung der überarbeiteten und neuen Funktionen sind in der Upgradedokumentation erläutert. In diesem Dokument wird die Upgrade Installation beschrieben.

Das Upgrade auf blue:solution- topzeit Version 5 wird von dem letzten Release, der Version 4.2.0.4, empfohlen. Für das Upgrade auf die Version 5 muss die Version 4 deinstalliert werden. Bitte führen Sie VOR der Deinstallation der Version 4 unbedingt über das V4BackupTool eine Datensicherung durch. Diese muss nach der Installation der Version 5 in den Mandanten importiert werden.

## Backup mit V4BackupTool

BackupTool V4	_		×
Herzlich Willkommen! Das Programm hilft Ihnen bei der Migrierung Ihrer Datenbanken aus der Version 4 in die Version 5.			
Bitte stellen Sie sicher, dass alle Anwendungen der Zeiterfassung geschlossen sind. Die bestehende Datenbank der Version 4 wird nicht verändert. Es wird aus der Datenbank der Version 4 eine Backupdatei zur Wiederherstellung in der Versio Trotzdem sollten Sie eine regelmäßige und aktuelle Sicherung ihrer Daten vorhalten können.	n 5 erze	eugt.	
Backuppfad wählen Zurück Weite	er	<u>A</u> bbru	ch

Wählen Sie hier den Sicherungspfad aus. Wir empfehlen dafür den Desktop.

➔ BackupTool V4	_		×
Sicherung Sicherung der Datenbanken.			
Sicherung beendet.			
Sichern der Datenbanken erfolgreich			
Backups können unter folgendem Pfad gefunden werden:			
"C:\Users\PC-Admin\Desktop"			
			-
Backuppfad wählen Zurück <u>F</u> ertig		<u>A</u> bbr	uch

Es wird Ihnen nach der Sicherung die Pfadangabe angegeben. Der Datensicherungsname Zeiterfassung.fbk wird vom Programm bestätigt.

Nach erfolgreicher Sicherung muss die TopKontor Zeiterfassung Version 4 über die Systemsteuerung deinstalliert werden. Unter Programme und Features kann die TopKontor Zeiterfassung in der Version 4 mit der rechten Maustaste deinstalliert werden.

ø	Programme und Features							-		×
÷	→ · · ↑ 🖬 > Systemstat	uerung > Progran	nme > Programme und Features			Ŷ	Ö			٩
	Startseite der Systemsteuerung	Programn	n deinstallieren oder ändern							
_	Installierte Updates anzeigen	Wählen Sie ei	n Programm aus der Liste aus, und klich	ken Sie auf "Deinstallieren", "Andem	oder "Reparierer	n", um es zu dei	installieren.			
•	Ø Windows-Features abbiveren oder deaktweren									
		Organisieren 🔻							188 <b>-</b>	0
		Name		Herausgeber	Installiert am	Größe	Version			^
		TopKontor:	Zeiterfassung V4.2.0.4	bluesolution software GmbH	17.08.2021	209 MB	4.2.0.4			
		T States 1	<ul> <li>Spinis Resident</li> <li>Application (Science of Computer Science)</li> </ul>	Margaret Composition	0.0 0	Anne.	POINT COM			- 1
		Second St	1000	And a second sec	10.00	91.54	1410			~
	Momentan installierte Programme Gesamligrößer 5,12 GB 45 Programm(c) installiert									

Betroffene Programme werden zur Deinstallation geschlossen.



Die Hinweismeldung "das dieses Programm nicht geschlossen werden kann bitte mit Anwendung (en) automatisch schliessen und nach der Installation Neustart versuchen" bestätigen.

Führen Sie anschließend die Installation der blue:solution- topzeit Version 5 durch.

Nach der Installation und dem ersten Programmaufruf der blue:solution - topzeit ist die Vergabe eines Passwortes für den "Admin" (Benutzer-ID) zwingend notwendig, um sich dann im Programm mit dem Benutzer Admin anzumelden.

Wichtig: Durch den Import einer Datensicherung (hier im späteren Verlauf erläutert) wird das Passwort für die Benutzer-ID "Admin" mit zurückgesichert.

Die Benutzer-ID mit Admin ist ein mandantenspezifisches Passwort zur Anmeldung in einem Mandanten mit sämtlichen Benutzerrechten (wie bisher verwendet). Auf die neue Passwortebene mit der Administrator-ID gehen wir beim Aufruf der Administrator.exe ein.

Die Büro-Software für optimale Zeiterfassung	V <b>5</b> Suche Server
Kennwort ändern       Anmeldedaten       Altes Kennwort       Neues Kennwort       Bestätigung	50lution • topzeit
OK Abbrechen	r. 12a   48431 Rheine

Nach der Anmeldung kann über den Button Aktivieren der Keys.File der Version 5 eingelesen werden.

Firmenname:	Anrede:
blue:solution topzeit V. 5	Herr
Strasse	Vorname:
Albert-Einstein-Str. 12a	Ralf
PLZ Ort	Nachname:
48431 Rheine	Komma
Land:	EMail:
Deutschland	<ul> <li>rkomma@blue:solution.de</li> </ul>
Telefon:	
05971-9144860	

b. Aktivierung	×
Abschluss Status der Aktivierung	
Die Aktivierung wurde erfolgreich durchgefuehrt!	
	Zurück <u>F</u> ertig

Im weiteren Verlauf muss die Registrierung erneut eingegeben werden. Zum Schluss wird die erfolgreiche Registrierung bestätigt.

Bitte starten Sie anschließend den Administrator, um nach einen Doppelklick auf die IP im Objektbrowser erfolgt die Abfrage des Administrator-Kennwort für die Administrator-ID "Admin". Das Kennwort ist mit "admin" nach der Erstinstallation vorbelegt.

Die Passwortebene mit der Administrator-ID ist ein neuer Bestandteil der Version 5. Sämtliche Funktionen zu den Mandaten (Anlegen, Verwalten, Löschen) können nur über die Administrator-ID vorgenommen werden. Weitere Funktionen werden später erläutert.

Achtung:

Date: Anciole ?	Date Andrek ?	Date Archet ?	Administrator	
Image:	Copiedances       a	Defettorower     I 127.0.1     I upgangsdaten     Defettorower     I upgangsdaten     I upgangsdaten	Datei Ansicht ?	
ත්පුරුවිත්තාවය වී - ිල්ල 1272-00.1	Chylidrowse	bjektroweer	5 R   L - L C   E	
-@) 127.00.1		- 1274.0.1	bjektbrowser #	
D Zugangsdaten	Mandant Login als Administrator-ID Administrator-Kennwort Administrator-Kennwort	Mandant Login als Administrator-ID Administrator-ID Administrator-IC Administrator-IC Administrator-IC Administrator-IC Administrator-IC Administrator-IC Administrator-IC Administrator-IC		
	Administrator-Kennwort Administrator-Kennwort Ammelden Algbrechen	Administrator-Kennwort Abbrechen Abbrechen		Administrator-ID Admin
Administration D Admin	Anmelden Algbrechen	<u>Anmelden</u> Abbrechen		Administrator-Kennwort
Administrator-ID Admin				<u>Anmelden</u> Abbrechen
Administrator-ID     /Admin       Administrator-Kennwort				

Das Passwort für die Administrator-ID ist ein "echtes" Passwort, welches nicht rekonstruiert werden kann. Verwahren Sie dieses Passwort sorgfältig auf.

Administrator	
atei Ansicht ?	
2   R - R R   E	
ektbrowser #	
127.0.0.1	
	Kennwort ändern
	- Annaldedates
	Allifetidedaten
	Alles Kenned
	Neues Kennwort
	Bestätigung
	OK Abbrechen

b: Administrator	
Datei Ansicht ?	
SR. B.	
Objektbrowser 4	
	Kenwort ändern         Annelderden         Aber Ker         Ital alse Passort wirklich gehidet werden?         Neuers Ker         Ital alse Passort wirklich gehidet werden?         Bestägu         Ja         Nein         OK

Auch für die Administrator-ID ist ein **neues** Passwort zwingend zu vergeben:

📴 Server [127.0.0.1] - Administrator							
Datei Ansicht ?							
5 G   B - B G   B							
Objektbrowser #	<b>b:</b> Server [127.0.0.1] ×						
> 👘 127.0.0.1	🎬 Mandanten	^	Datum/Zeit	Тур	Art	Log	Beschreibung
	🕂 Mandant anlegen						
	🔺 Mandant verwalten						
	<ul> <li>Mandant löschen</li> </ul>						
	Administration	~					
	Schnittstellenserver						
	Administrator						
	Administrator						
	(i) Informationen	^					
	🧬 Status						
	Online Update	^					
	Q Update prüfen						

Anschließend erfolgt die Abfrage des Administrator-ID Kennwort erneut. Nach korrekter Eingabe erfolgt die Anmeldung im Administrator.

Über den Punkt Mandant verwalten kann nun mit der Datenbankoperation das Backup aus der V4 importiert werden. Die Sicherheitsabfrage muss im weiteren Verlauf bestätigt/bejaht werden.

Nach erfolgreichem Import (Meldung erfolgt) kann der Administrator geschlossen werden.

Nun kann die blue:solution- topzeit Version 5 wieder gestartet werden.

## Achtung:

Das Passwort für die Benutzer-ID Admin ist das Passwort aus der Version 4, weil dieses durch den Sicherungsimport wiederhergestellt wurde.

Der Mandant aus der Version 4 ist nun unter der Mandantennummer 001 mit Datenbanknamen (Zeiterfassung) in der Version 5 vorhanden.