

TSTerminalRV

Das TimeServer Terminal TSTerminal für Android Smartphones und Tabletts wird mit der Version TSTerminalRV erweitert. Sie finden hier die Kurzdokumentation.

- Sie können TSTerminalRV im Normal Modus oder auch im Dark Mode nutzen

X 🙃 🕺 🐼 🕅 G	нмз	* 🖓 70 % 🔲 21:37	* 🛛 🙃 🖧 👁 🕅 G 🚥	% 𝒜 84 % ■ । 05:52
💰 Fra	nzen,	Heinrich	💈 Franz	en, Heinricl
	Aktualisierun	g läuft!	< TERMINAL	ZEIT TAG PR(>
< TERMI	NAL ZEIT	TAG PROJE >	05:52 Status:	Kommen
21:37 Status		Gehen	Projekt:	Kein Projekt
Projek	t:	Kein Projekt		
			\rightarrow	
\rightarrow		···••	KOMMEN	KOMMEN
КОММЕ	Ν	KOMMEN HOMEOFFICE		HOMEOFFICE
	\rightarrow		-	→ 」
	PROJEKT	r		PROJEKT
G	•	\bigcirc	G	C +
GEHEN	I	GEHEN MIT GRUND	GEHEN	GEHEN MIT GRUND
<	\bigcirc			0

Die Knöpfe "Kommen mit Grund" / "Gehen mit Grund" / "Projekt" sind optional und werden durch die Verfügbarkeit in der Anwendung gesteuert. Wenn es keinen Kommen-Grund, Gehen-Grund und /oder keine Projektdaten gibt, werden diese Knöpfe nicht angezeigt.

TIME GmbH



Grundsätzlich bleibt es bei den Voraussetzungen für die Nutzung der App:

TSTerminalRV

- ist ein Zeiterfassungsterminal und Auskunftsterminal für den persönlichen Gebrauch,
- arbeitet mit der Firmendatenbank TimeServer zusammen und wird von dort für die Nutzung auf einem persönlichen Gerät freigeschaltet,
- ist die Abkürzung von TimeServer-Terminal,
- die App kann in Ergänzung und alternativ zu Hardware Geräten mit RFID Identifikationsmedien betrieben werden.

TSTerminalRV kann als App auf folgenden Geräten betrieben werden

- Android Geräten (Smartphones, Tabletts) hier im Folgenden beschrieben
- Windows Geräten (PC's, Tabletts, ...)
- IOS Geräten (Iphones, IPAD's)
- MacBooks (Apple PC's)

Bedienung Bildschirm-Struktur (Seite Terminal)





z.B. Gehen Gründe

	E & NG ■ Franz TERMINAL	zen,	* <277 % Неі тад р	■ 06:28 ∩ric	
06:	28 Status: Projekt: Dienstgang	Hosti	Projekt ing SE Ver	rtrag	Status
	Gehen Home Urlaub halbe	eOffice er Tag			Bei Click / Fingertipp auf Gehen mit Grund Werden unterhalb der Status Zeilen die verfügbaren Auswahl Möglichkeiten angezeigt, die mit Click / Fingertipp zur Echtzeit Buchung führen:
	Pause	A PROJEKT	BBRECH	EN	Dienstgang Gehen HomeOffice Urlaub halber Tag Pause
			GEHEN	•	Die Inhalte von Gehen mit Grund werden durch die Anwendung TimeServer vorgegeben.
	\triangleleft	0			



z.B. Click auf den einzelnen Kommen Grund: Kommen HomeOffice ohne weitere Auswahl löst ebenfalls eine Echtzeit Buchung aus.



Buchungsquittung



Danach ändert sich die Status Anzeige.



Die Statusanzeige bleibt bis zur nächsten Buchung erhalten – es ändert sich lediglich die angezeigte Echtzeit (hier 21:37), die das Terminal hat.

Die Echtzeit des Geräts wird von der Zeitsynchronisation des Gerätes übernommen, auf der die App ausgeführt wird. Diese sollte IT-seitig nicht manipulierbar sein. (Betriebsystem Einstellung).



ONLINE und OFFLINE Modus

Das Gerät befindet sich in der Regel im Online Modus. Hier der OFFLINE Modus !



Aus verschiedenen Gründen kann bei den WLAN oder Smartphone Geräten mit mobilen Daten die Verbindung OFFLINE gehen (Beispiel bei Smartphones und Tabletts auch der Flugmodus)

Dieser wird durch einen roten Balken unten im Bedienfeld angezeigt.

Ein Click / Fingertipp auf diesen Balken bringt das Gerät aus der App heraus dazu, die Verbindung wenn möglich aufzubauen.

Wenn die Verbindung wiederhergestellt wird, verschwindet der rote Balken wieder.

šii 🙃 🚧 🔊 👁 🕅 👁

TERMINAL

Datum/Zeit

Grund/Projekt

22.11.2024 15:39 Kommen HomeOffice

19.11.2024 06:06

PC + Telefon: PC

19.11.2024 05:50

Büro; Schreibtisch

19.11.2024 05:44

PC + Telefon; PC

19.11.2024 05:43

PC + Telefon; PC

19.11.2024 05:38

PC + Telefon; PC

19.11.2024 05:37

TMSRV01

19.11.2024 05:37

19.11.2024 05:35

 \triangleleft

 \triangleleft

Ð

0

0



\$ 🗘 95 % 💷 16:23

PRC >

Status

Franzen, Heinrich

TAG

Тур

ZEIT

Zeit

Im Seiten Scroll Bereich ist ZEIT ausgewählt.

Der Bedienbereich ist lediglich ein Anzeigebereich:

Nur Buchungen, die auf diesem Gerät durchgeführt wurden werden hier angezeigt.

Der grüne Haken zeigt an, dass die Buchungen im ONLINE übertragen wurden. Fehlt dieser Haken, ist die Buchung zwar auf dem Gerät vorhanden, aber die Buchung ist noch nicht an die TimeServer Datenbank abgegeben worden; sie wurde im Offline Modus erfasst.

Xill 🙃 48,9	M @ N 0		\$(795 % 🔲	16:23
3	⁻ ran	zer	n, He	einr	icł
< т	ERMINAL	. ZEI	TAG	PRC	>
G	Datum/Ze rund/Proj	eit jekt	Тур	Stat	tus
22. Komr	11.2024 ´ nen Hom	15:39 eOffice			
19. PC	11.2024 (+ Telefor	06:06 n; PC	÷] 🗸	
19. Bür	11.2024 (o; Schreik)5:50 otisch	÷		
19. PC	11.2024 (+ Telefor)5:44 n; PC	÷		
19. PC	11.2024 (+ Telefor)5:43 n; PC	. →		
19. PC	11.2024 (+ Telefor	05:38 n; PC	→		
19.	11.2024 (TMSRV0)5:37 1	→		
16	Synch abges	ironisati ichlosse	on G		
19. DC	11.2024 (• • - • - • • •)5:35 ·· DC O	→ (
Ð	⊲	0			

Ziehen der Bedieneroberfläche nach unten sagt dem Gerät, dass es die Verbindung wieder zur Synchronisation aufbauen soll – ähnlich wie ein Fingertipp auf den oben erwähnten roten OFFLINE Balken.

Wenn ONLINE möglich ist, überträgt das Gerät noch nicht übertragene Buchungen, setzt den grünen Haken und zeigt kurz an, dass die Synchronisation abgeschlossen ist



TAG

Auf der Seite TAG werden die Buchungen des Tages angezeigt.



Die Stift Funktion wird im Folgenden erklärt.



STIFT (abschaltbar)

Mit Click auf den Stift (s.o.) öffnet sich das Fenster Korrektur erfassen:

Schritt 1



Schritt 2



Click auf Zeit öffnet Zeit Einstellungs- Funktion für Android.

Weil nicht jeder damit vertraut ist, wird diese nachfolgend erklärt.

Schritt 3



Schritt 4



Zeit – Einstellung Android

Schritt 3 stellt im inneren Kreis die Stunde ein:

= Click auf Zahl oder Schieben des blauen Zeigers auf die gewünschte Stunde.

Schritt 4 stellt im äußeren Kreis die Minute ein:

= Click auf Zahl oder Schieben des blauen Zeigers auf die gewünschte Minute.

So ist hier die Zeit von 17:05 auf 16:50 gestellt worden, um mit dieser Zeit eine Korrektur – Buchung vorzunehmen.

TIME GmbH



Der Prozess wird durch Click auf SET abgeschlossen. Dabei öffnet TSTerminalRV wieder das Fenster Buchen erfassen.

5 Zeit Setzen abgeschlossen

* 🙃 🕅 K/s	∭ @ N o		\$ 🗘 87 % 🔳	D 17:06
8	Franz	zen	. Hein	
< k	Korrektu	r erfa	ssen	>
	10	5:5	50	2
Zei 15:	55	00	05 10	УР
10:	45 40 35	30	15 20 25	
10:		A	BBRECHEN	>
10:			Clear:	
	AB	BRECH	EN	
09:25		-TIME		
Ð		0		

6 Buchen auswählen

Nach Vorgabe der Uhrzeit kann der nächste Schritt die Buchungsauswahl durchgeführt werden.





Schritt 7 Auswahl Gehen + Buchen

Schritt 8 Bestätigung



Kurze Anzeige zur Bestätigung "Buchung erfolgreich übertragen"





Auf der Seite Terminal wird die letzte Buchung im Status angezeigt.

Jetzt kann mit weiteren Buchungen in Echtzeit weiter fortgefahren werden.



Auf der Seite TAG wird jetzt alles bis zur letzten Buchung angezeigt.



Seite PROJEKTE wird in einer eigenen Dokumentation erklärt; wird hier übersprungen.



Seite Saldo

Xiii () (\$\$\$\$ 1,6 K/s ● N 1	*	ያ 🗘 100 % 🥅፣ 15:29
Franz	en, Heinri	ich
		1150
PROJEKTE	SALDO	INFO
07.12.202	4	
Bezeichnun	a Wert	
Zeitkonto	+1820:	51
Urlaub 2	+ 48.5	0 Tagen
\bigtriangledown	0	

Salden werden angezeigt, wenn sie am selben Tag berechnet wurden.

! Die Werte:

- sind immer Vortageswerte, da
- automatisch nur bis zum Ende Vortag berechnet wurde.!!

Weitere Informationen können über INFO eingeholt werden.

INFO

X ? , 403 ↔ N 1		緣 🗘 11 % 💽 I3:31			
💈 Franz	zen, ŀ	leinricl			
< E SALDO	INFO	>			
Name	Franz	en, Heinrich			
Mandant	1	1			
App-Version	0.9.7				
API-Version	1.6				
LOGS ANZEIGEN					
DEBUG-MODUS AKTIVIEREN					
TSWEB					
Bitte nur nach Aufforderung ausloggen					
LOGOUT					
\triangleleft	0				

Die Darstellungen sind selbsterklärend und werden aus der Datenbank und den App Eigenschaften geholt.

TSWEB verzweigt in die TimeServer Datenbank und wird in der Dokumentation zur App TSWEB behandelt. Diese ist benutzerspezifisch und abhängig von den Rollen und Berechtigungen der einzelnen Mitarbeiter.