

Bezahlterminal mit ZVT700-Schnittstelle

Einrichtung



In dieser Anleitung wird dargestellt, wie Sie ein Bezahlterminal einrichten und mit THEORG verbinden. Beachten Sie, dass sich diese Anleitung ausschließlich auf Windows-Geräte bezieht, da THEORG, sowie die benötigten Dienste, reine Windows-Programme sind.

1. Voraussetzungen:

- THEORG Version 15.90 oder höher ist installiert
- Lizenz(en) für "Schnittstelle Bezahlterminals" erworben und installiert (Lizenz pro Gerät)
- Administratorrechte am Hauptrechner/Server
- THEORG-Benutzer mit Berechtigungen für die {Einstellungen}
- Bezahlterminal und lokaler Server/Client-PC im gleichen Netzwerk
- ZVT 700-Schnittstelle am Bezahlterminal aktiviert
- Statische IP-Adresse für Bezahlterminal vergeben
- Port und Kassiererpasswort des Terminals liegen vor (ggf. beim Hersteller erfragen)

2. Vorbereitung in THEORG

2.1 Installieren Sie den "THEORG Netzwerkservice" am Hauptrechner/Server unter {Einstellungen} {Netzwerkservices}.

T THEORG 16.13 - [Einstellungen]			- a ×
THEORG Einstellungen			() () () () () () () () () () () () () (
Allgemeir System	Nettaen-Services		Kuptmeni Aktoren Aktoren Kuptakkund Export Kuptaken
Tagesges	SOVDWAER Web-Service	SOVDWAER TEA-Service (Terminerinnerungs-Agent)	
Persone	Status nur mit aktivem THEORG Netzwerk-Senice verlügbar.	Status nur mit aktivem THEORG Netzwerk-Senice verfügbar.	
Kaufmänr	THEORG Gerate-Service	THEORG TSE-Service (Technische Sicherheitseinrichtung)	
Rezept- abrechnu	Status nur mit aktivem THEORD Hetzwerk-Service wefugbar.	Status nur mit aktivem THEORG Netzwerk-Service verligbar. Installeren Staten Neu staten Executiveg	
Technisch	e Eil Rezeptscan-Watchdog		
Netzwer Services	Status nur mit aktivem THEORG Netzwerk-Senice verligbar		
+11+			Menü-Suche (F3)
-		Schließen	Anleitungen
Administra	tion		(C) Kontakt
			(S) - II
			Online-Dienste
			(i) Systeminfos

2.2 Installieren Sie anschließend den THEORG Geräte-Service.

tzwerk-Services	
THEORG Netzwerk-Service (TNS)	
Der TNS Version 3.1.0 ist installiert und wird ausgeführt. Umgebungspfad: C* (THEORG)	
SOVDWAER Web-Service	SOVDWAER TEA-Service (Terminerinnerungs-Agent)
Der SOVDWAER Web-Service wird ausgeführt. Pfad: C:\1 1THEORG\THEORG\SovdWebService.exe	Ø Der SOVDWAER TEA-Service ist nicht installiert.
Deinstallieren Stoppen Neu starten Einstellungen	Installieren Starten Neu starten
THEORG Geräte-Service	THEORG TSE-Service (Technische Sicherheitseinrichtung)
Ø Der THEORG Geräte-Service ist nicht installiert.	Oer TSE-Service Version 2.3.4 wird ausgeführt.
Installieren Starten Neu starten Client-Konfiguration	Deinstallieren Stoppen Neu starten Einrichtung
Rezeptscan-Watchdog	
Ø Der Rezeptscan-Watchdog Version 1.1.0.0 wird ausgeführt.	
Deinstallieren Stoppen Neu starten	
	Schließen Hilfe

3. Installation am Client

Dieser Schritt ist nur notwendig, wenn sich Ihr THEORG-Server und das Bezahlterminal in verschiedenen Netzwerken befinden.

- 3.1 Installieren Sie den Dienst am Client. Die benötigte Installationsdatei finden Sie unter: <u>https://theorg.de/tgs</u>.
- 3.2 Öffnen Sie nun das Programm "THEORG Geräte-Service Connector". Eine Verknüpfung zum Programm wurde auf dem Desktop angelegt.
- 3.3 Klicken Sie auf "Verbinden"

Papierkorb	THEORG Gerate-Service	Connector		×	
Microsoft Edge	THEORG Geräte-Serv	ice Client			
THEORIG Carite-Savice Connector	Gateway Gerätename Ausgeführte Version	verbunden DESKTOP-TGRQ2MC 1.1.6.0	Deinsta	llieren	
	Status Um Geräte von dieser können, müssen Sie o zuvor mit dem THEOF verbinden.	nicht konfiguriert Arbeitsstation aus nutzen zu tiesen THEORG Geräte-Service IG Geräte-Service ihres THEORGs	2 Verbin	nden	
			Sch	nließen	

3.4 Die Verbindungsdaten wurden in die Zwischenablage kopiert. Wechseln Sie nun auf den Server. Navigieren Sie in THEORG zu {Einstellungen} {Netzwerkservices}. Wählen Sie im Bereich "THEORG Geräte-Service" {Client-Konfiguration} und anschließend {Aktivieren}, {Neuer Client} und {Hinzufügen}.

T THEORG 16.13 - [Einstellungen]			
μ <u>L</u> / Κζ Einstellungen			
Allgemein	Nettwerk-Services THEORG Netzwerk-Service (TNS) Der ThS Version 3.1.0 ist installert und wird ausgeführt. Umgebungsplicht. C11 THEORG1	THEORG Gente-Service X Server Status. THEORG Gentes Service Server (1GS) Gentesame Angefinite Version 1.1.6.0	Aktionen Aktionen Statistik und Export Bewegungsdaten Vortagen
Tagesgeschäf	SOVOWLER Web-Service Des COVOWLER Web-Service Des COVOWLER Web-Service and suspection Service Serv	Sinice errichbar Remotebarish (ASP / starme Terminalserver) Gatesay deathivient Astronem Client Verbindungen für ASP. / Terminalserverbetieb	Stamm <u>d</u> aten
Personen Kaufmännisch	Page 0.1 Int Christophile Service	-	
Rezept- abrechnung	Der THEORG Geräte-Service Version 1.1.6.0 wird ausgeführt. Der THEORG Geräte-Service Version 1.1.6.0 wird ausgeführt. Der Theorem Stoppen Neu starten Der Theorem Stoppen Neu starten Der Theorem Stoppen	<u></u>	
Technische Ein	Rezeptscan Watchdog Der Rezeptscan Watchdog Version 1.1.0.0 wird ausgeführt.	2 Neur Gen	
Administration	Denstalienen Stoppen Neu starten	Http 2xtinution 2xtinution Http	Menū-Suche (F3)
			Online-Dienste Systeminfos

3.5 Mit Bestätigen von "Werte einfügen" werden dann automatisch die zuvor kopierten Werte genutzt, um eine Verbindung herzustellen

4. Bezahlterminal in THEORG einrichten

4.1 Navigieren Sie in THEORG zu {Einstellungen} {Geräte} und wechseln Sie dort in die Lasche {Bezahlterminals}. Wählen Sie "Bezahlterminals einrichten" und "Neu".
 Als Ansteuerungsmethode wählen Sie "THEORG Geräte-Service (ZVT700)" aus.

Neues Bezahlterminal anlegen	×
Bezahlterminal / Ansteuerung	
THEORG Geräte-Service (ZVT 700)	
Manuelle Betragseingabe ohne Schnittstelle	
ZVT 700 (Kompatibilitätsmodus)	
ОК	Abbrechen Hilfe

4.2 Hinterlegen Sie die Werte für das Gerät (diese sollten Ihnen vom Hersteller vorliegen oder am Gerät auszulesen sein).

Bezahlterminal einrichten		×					
Bezeichnung	Test-Gerät						
Die Grundkonfiguration werden von ihrem Termi	Die Grundkonfiguration sowie die erforderlichen Systemeinstellungen ihres Terminals werden von ihrem Terminal-Provider in Absprache mit ihnen eingestellt.						
Dies sind für die TCP-IP-Anbindung die IP-Adresse und Port, sowie das ZVT/ZVT 700 Protokoll für die Ansteuerung über die Kassenschnittstelle. Details zu erforderlichen Parametern und Hintergrundinformationen finden Sie direkt hier in der THEORG-Hilfe.							
IP	172.1.2.3						
Port	12345						
Kassiererpasswort	TE ST1234						
THEORG Geräte-Serv	ice						
Protokoll	ZVT-700-Standard						
keine Hinweise zur Eingabe							
·	Speichern Abbrechen Hilfe						

Himmeis: Um die Funktion des Terminals mit THEORG langfristig garantieren zu können, ist eine statische IP-Adresse für das Terminal vorausgesetzt. Diese können Sie über die jeweilige Router-Oberfläche (bspw. FRITZ!Box) vergeben.

4.3 Unter {Einstellungen} {Geräte} in der Lasche {Bezahlterminals} kann im Nachhinein das Terminal für die jeweilige Arbeitsstation definiert werden.

Geräte							×
<u>C</u> hipkarte	<u>M</u> agnetkarte	<u>K</u> amera	<u>U</u> -Pad	<u>T</u> elefonie	<u>S</u> onstige	<u>B</u> ezahlterminals	•
Einrichten von Bezahlterminals Bezahlterminals müssen zunächst eingerichtet werden. Dazu benötigen Sie ggf. IP-Adresse, Port und Kassiererpasswort.							
		E	Bezahlte	rminals <u>e</u> in	richten]	
🕑 Beza	hlterminal für	diese Ar	beitssta	tion:			
bevor	zugtes Termina	al: Be	zahlteri	ninal ohn	e Schnitts	telle	\sim
Geräte-Ma	anager			0	к	Abbrechen	<u>H</u> ilfe



SOVDWAER Gesellschaft für EDV-Lösungen mbH Franckstraße 5 71636 Ludwigsburg Telefon 07141/93733-0 Telefax 07141/93733-99 info@sovdwaer.de www.sovdwaer.de