

Technik

TI und easy TI im DensOffice

Hier eine Kurzanleitung TI Anbindung Dens Office:

DENSOFFICE

Menüpunkt: Systemverwaltung (F9) > Systemdaten (F11) > Schnittstellen

Infomodell Vorgegeben:

Mandant: 006905 => KZV-AbrNr (6-Stellig, Führende Nullen falls kürzer)

Client: DENSOFFICE & easyti => 2 Clientsysteme benötigt wegen Komfortsignatur

Arbeitsplatz: 5793 => Vorgegeben von DENSOFFICE

Clientzertifikat nur RSA

Erstmaliges Einspielen unter "Kommunikation" als P12 Zertifikat

=> Erzeugt PEM Zertifikat für Passwortloses Einspielen

=> Verzeichnis "DensZtr\KOMM\DENSOFFICE.pem"

=> "Dienste" und "Ereignisse" mit PEM Zertifikat Konfigurieren

=> KIM LDAP mit P12 Zertifikat

EasyTI => Server-URL https://IP-EASYTI-CLIENT:8443

=> Identifikationsdaten: admin // admin

EasyTI

!!! WICHTIG: Bei Neukunden bekommt man Zugangsdaten automatisch / Bei FREY Kunden muss explizit bei DENSOFFICE angefragt werden !!!

Installation Unabhängig von DENSOFFICE - Am besten auf Server

EasyTI Kundennummer: dens_[DENSKundennummer] Bsp.: dens_012157 (6-Stellig, Führende Nullen falls kürzer)

EasyTI Startpasswort: dens_[DENSKundennummer] Bsp.: dens_012157

Neues PW nach 1. Login: dens_[DENSKundennummer]! Bsp.: dens_012157!

EasyTI-Clientaufruf: https://IP-EASYTI-CLIENT:8443

Standarduser: admin // admin

Konnektoranbindung konfigurieren (MIT EXTRA "easyti" Clientsystem)

Organisation/Praxis anlegen (Bezug Daten SMC-B)

Leistungserbringer anlegen (Bezug Daten HBA)

Weitere Konfigurationen

Auf easyTI-Host:

- Routen über "rouTI.exe" setzen

- Einträge hosts Datei: (%windir%\system32\drivers\etc)

100.102.30.4 idp.zentral.idp.splitdns.ti-dienste.de

100.102.29.10 erp.zentral.erp.splitdns.ti-dienste.de

==> DNS Forward wie gewohnt sollte auch reichen

- Firewall Freischaltung über "eRezept ein - aus.bat" Ports: 8443 => EasyTI-Client Port / 19888 =>

Ereignisverwaltung

Eindeutige ID: #1085

Verfasser: n/a

Letzte Änderung: 2024-06-05 15:19