

E-Mail

Tobit David: Wichtige Files und INI - Einträge

Antivirus: vom Scan zumindest ausschließen:

...\David\Import
...\David\TId\Port
...\David\Code
...\David\Apps

Druckvorlage für Emails befindet sich in \DAVID\Clients\Windows\EMAIL.PRN
Hier kann beispielsweise die Liste der Anlagen anpassen (korrigieren).

Eingabehistorie bei Mailadressen in Registry (als MRUTo0 bis MRUTo99):
Computer\HKEY_CURRENT_USER\Software\Tobit\Tobit
InfoCenter\MessageEditor\Settings

David Classic Client Einstellungen:

Computer\HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE\Tobit\Tobit InfoCenter\Settings
(Navigation nach links: "LayoutToRight"=dword:00000000)
(Favoriten oben/unten: Computer\HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE\Tobit\Tobit
InfoCenter\Settings\ICBarPos sein.
0 = Favoriten unten
1 = Favoriten oben)

David Modern Client Einstellungen:

Computer\HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE\Tobit\David Client\Settings

david.ini:

Neue User sollen nicht automatisch angelegt werden:

AutoValidation = FALSE
; Default is TRUE
; If TRUE is set, a user who has not been entered as a David
; user yet, will be automatically defined as a new user when
; creating a send job. This will only be possible provided that
; the number of licensed users will not be exceeded.
Diese Einstellung gibt es inzwischen auch im DvAdmin.

webbox.ini im Verzeichnis: David\Apps\Webbox\Code

HttpsPort = 1245

Damit lässt sich der SSL Port ändern.
Standard ist 443

Port = 8080

Änderung des Standardports für die Webbox

Seite 1 / 3

(c) 2024 Uwe Kernchen <news@uwe-kernchen.de> | 2024-03-29 16:07

URL: <https://uwe-kernchen.de/phpmyfaq/index.php?action=faq&cat=12&id=135&artlang=de>
(C) <https://uwe-kernchen.de>

E-Mail

Standard ist 80

Port für Externzugriff auf **WebAPI** (Smart Client)

Datei: \david\code\DavidRestApi\appsettings.json, Sektion: ApiOptions, Parameter: "PortExternal"

- archive.dat - Größe muß immer ein Vielfaches von 430 sein
- archive.dir - Ordnerstruktur
- ***.001 - Dokument-Inhalt
- ***. \$01 - Dateianlagen
- archive.urt - alle Regeln im betreffenden Verzeichnis (durch entsprechende Rechte können hier User am Ändern der Regeln gehindert werden)

Realnamen beim Anlegen von Ordnern und Gruppen erzwingen: Name{Name}
Bsp.: Papierkorb wieder herstellen: Papierkorb{trash}

Archive sortieren: #01# Name1
#02# Name2 (#01# wird nicht angezeigt)

Include-Dateien in \David\Apps\Faxware\Resource\Include\

- standard.inc
 - standard.fax (@@BENUTZER xxx@@) passt Absendekennung für Fax an.
- Userabhängige Absendekennung: nutzerxx.inc anlegen mit "@@csid **Faxnummer** **FAX@@**" und in Nutzerverwaltung vorab einbinden.

Das Unterbinden von Dateitypen per David\Code**VIRUSLST.TXT** geht seit V.8 leider nur noch mit aktiviertem Virus Protection.

Alle Sendemethoden (**Postman / Datenbanken / Sendemethode**) sind im Verzeichnis David\Apps\Postman\Code in der postman.dir gespeichert. Diese Datei kann man umbenennen und anlegen.

Ein- und Ausgangsprotokolle

- * Speicherzeit festlegen in DvAdmin: System / Konfigurieren / Bereinigung
- * \DAVID\CODE Datei DAVID.REC (Eingangsprotokoll), DAVID.LOG (Ausgangsprotokoll)

E-Mail

Mail Access Server: dient zum Zugriff per IMAP oder POP3 auf David, z.B. Nutzung von Outlook oder Thunderbird als David-Client.

Webbox: bietet einen Webserver für eine Internetpräsenz, zum anderen wird der Dienst für die Aufbereitung der Daten aus David benötigt um, z.B. per Web, Smartphone oder auch ActiveSync die Daten zu synchronisieren.

ActiveSync: um z.B Smartphones oder die Windows 10 Mail-App an David anzubinden.

Die Daten werden hier mit dem Gerät synchronisiert und stehen dann auch offline zur Verfügung.

Die Zugangsdaten sind die Remote Access-Daten (Benutzername und Passwort), die in den Benutzereinstellungen des David-Users hinterlegt sind.

Logfiles (temporär!) aktivieren: "Fernzugriff & Publizierung" > WebBox > ActiveSync > Eigenschaften > "Log-Datei schreiben" aktivieren. Diese wird dann im Benutzerordner abgelegt und wird ggf. ziemlich groß.

Replica: Damit kann man Offline E-Mails mit dem David-Client schreiben und sobald man online ist, diese mit dem Server synchronisieren.

Voraussetzung: Webbox+Remote Access. Mit Replica kann man auch mehrere David-Server miteinander synchronisieren.

Remote Access: Wird benötigt, um auf die Ordnerstruktur deines Benutzers zuzugreifen, z.B. per ActiveSync (mit Smartphone oder Windows 10 Mail App), Webclient oder David Client Mobile. Die Remote Access Daten im David-Admin müssen beim David Client Mobile unter Einstellungen -> Mobil -> Remote Access Parameter eingetragen werden, damit die Ordner offline synchronisiert werden können.

Quelle:

<https://www.david-forum.de/forum/thread/12753-fernzugriff-mail-access-server-webbox-exchange-active-sync-wann-benutzt-man-was/>

Tobit DAVID kann Exchange Active Sync (EAS) für Mobilgeräte, aber kein EWS für Exchange / Outlook.

Alternative Schnittstellen: CardDAV und CalDAV, IMAP.

DAVID -WIKI von Andev : <http://david-wiki.andev.de/doku.php>

Eindeutige ID: #1134

Verfasser: Uwe Kernchen

Letzte Änderung: 2022-08-10 18:08