

Welche TCP/IP-Ports nutzt Tobit David?

Die Dienste vom Tobit David kommunizieren über folgende TCP- und UDP-Ports.

- Port 25 - SMTP, PostMan, (ungesicherte Verbindung)
- Port 80 - HTTP, WebBox (ungesicherte Verbindung)
- Port 81 - HOSTS2 (benötigt für Videocast-Streaming)
- Port 110 - POP3 Grabbing, Mail Access Server
- Port 119 - NNTP Discussion Server (News)
- Port 143 - IMAP Mail Access Server, unsichere Verbindung
- Port 267 - SL, Service Layer (Client-Verbindung)
- Port 268 - REPLIKA, Replica Server (Host)
- Port 366 - ATRN PostMan („Mail-on-Demand“)
- Port 443 - HTTPS, WebBox, sichere Verbindung (TLS)
- Port 465 - SMTP TLS, DvISE PostMan, Mailversand und -empfang, sichere Verbindung
- Port 554 - RTSP, VideoCast - Streaming
- Port 993 - IMAP TLS, DvISE Mail Access Server (sichere Verbindung)
- Port 995 - POP3 TLS, DvISE Mail Access Server (sichere Verbindung)
- Port 1279 - VPMN, PostMan (Mailversand und -empfang, über sicheres Protokoll)
- Port 1755 - MMS (VideoCast-Streaming)
- Port 55123 - Tobit TimeSync (Service Layer TimeSync-Services)
- Port 55555 - Tobit Message Identification Service (MIS)

Eindeutige ID: #1371

Verfasser: Klaus

Letzte Änderung: 2021-10-19 11:42