

Mein Inventar



WebDAV Einschränkungen 1.7

Applikation bei Google Play: [Mein persönliches Inventar](#)
Webseite: www.miinventariopersonal.com

(c) Thomas Koslowsky
Internet: www.thomaskoslowsky.com
Mail: thomas@thomaskoslowsky.com

1 Unterstützte WebDAV Server und Einschränkungen

Bei der WebDAV Implementierung handelt es sich **nicht** um einen vollwertigen WebDAV Client. Sie können aktuell mit dieser Funktion Ihre Inventardaten auf einem der folgenden Web-Server mit WebDAV Erweiterung sichern und wiederherstellen, sofern die entsprechenden technischen Voraussetzungen und Konfigurationen eingehalten werden:

- **Apache WebDAV (mod_dav)** (zu erforderlichen Parametern siehe 1.1)
- **Microsoft Internet Information Services 10.0 - Version: 1.0** (zu erforderlichen Parametern siehe 1.2)

Bitte berücksichtigen Sie folgende, allgemeine Hinweise:

- Bitte verwenden Sie stets verschlüsselte Verbindungen „https://“, um die Datensicherheit bei der Datenübertragung sicherzustellen. Es werden aber auch unverschlüsselte Verbindungen „http://“ unterstützt.
- Es werden **nur Verbindungen mit** Authentifizierung (Benutzername/Passwort) unterstützt
- Die unterstützten WebDAV-Authentifizierungsmethoden sind „**Basic**“ und „**Digest**“ (AuthType Digest / AuthType Basic)
- Um eine Verbindung zum WebDAV-Server herzustellen, müssen Sie **alle Verbindungsparameter angeben**:
 - WebDAV-Server-URL (Beispiel: https://webdavserver.com/webdav_directory)
 - Wenn Sie in lokalen Netzwerken eigene Zertifikate nutzen, aktivieren Sie die Option „Eigene Zertifikate akzeptieren“
 - Benutzername für den WebDAV-Zugang
 - Passwort für den WebDAV-Zugang
- Die Verbindungsparameter werden verschlüsselt, lokal auf Ihrem Gerät gespeichert und nicht an Dritte oder den Autor der Anwendung gesendet. Sie können die gespeicherten Informationen löschen, indem Sie alle Felder leer lassen und dann auf die Schaltfläche OK klicken.
- Beim Kopieren von Dateien vergleicht die Anwendung den Namen und die Größe jeder zu kopierenden Datei von der Quelle mit den im Ziel vorhandenen Dateien. Wenn Name und Größe übereinstimmen, wird die Datei im Ziel nicht überschrieben. Dies gilt sowohl beim Sichern als auch beim Wiederherstellen von Daten.
- Während der Sicherung erstellt die Anwendung temporäre Dateien im WebDAV-Ordner mit den Erweiterungen „.part“ und „.tmp“. Bei unerwarteten Unterbrechungen (Netzwerkfehler, Anwendungsunterbrechungen usw.) können diese Dateien im Ordner verbleiben. Obwohl diese Dateien bei der nächsten Sicherung automatisch überschrieben werden, sollten Sie von Zeit zu Zeit den Remote-Ordner überprüfen, um diese temporären Dateien manuell zu löschen, um Speicherplatz freizugeben.
- Möglicherweise funktionieren auch andere WebDAV Server, die diese technischen Voraussetzungen erfüllen. Wir können dafür aber keine Gewähr übernehmen.
- Sollten Sie eine spezielle WebDAV Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie uns unter: miinventario@thomaskoslowsky.com

1.1 Apache WebDAV - Einschränkungen

Unter Apache WebDAV (mod_dav)-Server müssen folgende **technische Voraussetzungen** erfüllt sein:

- Das Modul mod_dav muss installiert und konfiguriert sein
- Es werden nur WebDAV-Verzeichnisse mit **deaktivierter Option „MultiViews“** unterstützt („Optionen -MultiViews“)
- Es werden **http:// und https://** Verbindungen unterstützt
- Es wird **Basic- und Digest- Authentication** unterstützt
- getestet mit Version Apache/2.4.57

1.2 Microsoft Internet Information Services – Einschränkungen

Unter Microsoft Internet Information Services müssen folgende **technische Voraussetzungen** erfüllt sein:

- Konfigurieren Sie für das WebDAV Verzeichnis den **MIME – Typ „.*“ „application/octet-stream“**
- Es werden **http:// und https://** Verbindungen unterstützt
- Es wird **Basic- Authentication** unterstützt

.* application/octet-stream