



Globaler Skript Import

Massenimport von XML-Dateien

TITEL Globaler Skript Import
AUTOR Docusnap Consulting
DATUM 09.11.2021
VERSION 1.0 | gültig ab 03.11.2021

Die Weitergabe, sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, auch von Teilen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich durch die Docusnap GmbH zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten.

This document contains proprietary information and may not be reproduced in any form or parts whatsoever, nor may be used by or its contents divulged to third parties without written permission of Docusnap GmbH. All rights reserved.

INHALTSVERZEICHNIS

1.	EINLEITUNG	4
2.	GLOBALER SKRIPT IMPORT	5
2.1	ABLAGE STRUKTUR AUF DEM FILESYSTEM	5
2.2	IMPORT	6

1. EINLEITUNG

Wichtig: Diese Funktion steht nur in der Docusnap Ultimate Edition zur Verfügung!

In Docusnap sind skriptbasierende Inventarisierungen verfügbar. Hierbei wird die Inventarisierung über eine ausführbare Datei lokal auf einem System ausgeführt und die inventarisierten Informationen in einer XML-Datei abgespeichert. Folgende skriptbasierende Inventarisierungen sind verfügbar:

- Windows
- Linux
- Mac
- Microsoft SharePoint
- Microsoft Exchange

Bisher musste für jeden Mandanten ein eigener Skript-Import Job erstellt werden. Auch musste dieser Skriptimport für jede vorhandene Domäne eines Mandanten durchgeführt werden.

Ab sofort (November 2021) ist es möglich, für mehrere Firmen und / oder Domänen einen gleichzeitigen XML-Import durchzuführen.

2. GLOBALER SKRIPT IMPORT

2.1 ABLAGE STRUKTUR AUF DEM FILESYSTEM

Voraussetzung für den gleichzeitigen Import ist folgende Struktur innerhalb des Filesystems:

1. Ebene: Stammverzeichnis z. B. DocusnapScriptImport (Name ist frei wählbar)
2. Ebene: Firma#Domäne.FQDN z. B. Docusnap Sports#docusnapsports.com
3. Ebene: Ablage der XML Files

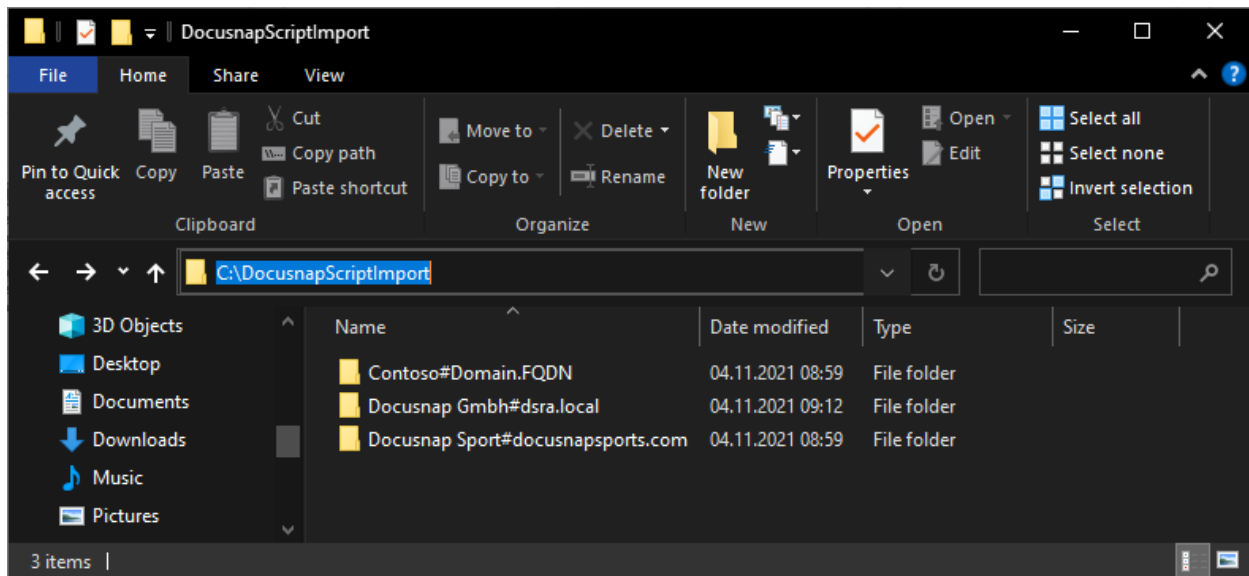


Abbildung 1 – Ablagestruktur

2.2 IMPORT

Über den Globalen Skript Import können XML-Dateien in Docusnap importiert werden.

Den Assistenten finden Sie in

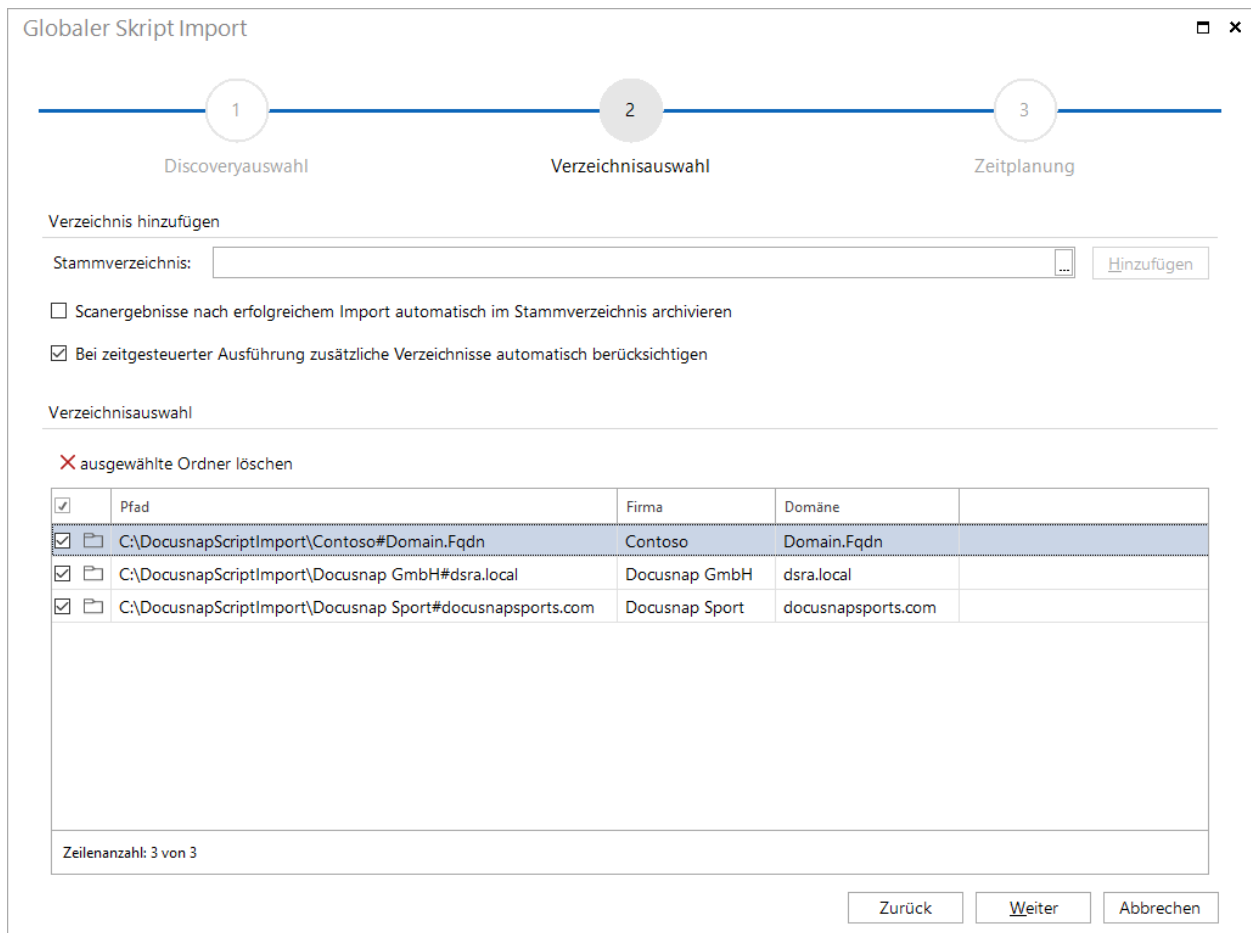
- Discovery – Alle Assistenten – Globaler Skript Import
- Inventar – Alle Assistenten – Globaler Skript Import
- Alle Aufträge – Alle Assistenten – Globaler Skript Import

Im ersten Schritt wählen Sie den zuständigen Discovery Service. Achten Sie bei der Auswahl des Discovery Services darauf, dass dieser Zugriff, auf den im nächsten Schritt hinterlegten Pfad bzw. Pfade besitzt.

Bei der Verzeichnisauswahl wird das Stammverzeichnis bestimmt – darunter müssen sich die passenden Unterordner befinden, nach dem zuvor beschriebenen Schema.

Optional können die Scanergebnisse archiviert werden (andernfalls werden diese nach dem Import gelöscht). Bei zeitgesteuerter Ausführung werden, der Ordnerstruktur neu hinzugefügte Verzeichnisse, berücksichtigt.

Wenn Sie den automatischen Import planen, ist es wichtig, dass der Benutzer, mit dem der Discovery Service ausgeführt wird, Lese- und Schreibzugriff auf das angegebene Stammverzeichnis und darunter besitzt.



Globaler Skript Import

1 Discoveryauswahl 2 Verzeichnisauswahl 3 Zeitplanung

Verzeichnis hinzufügen

Stammverzeichnis:

Scanergebnisse nach erfolgreichem Import automatisch im Stammverzeichnis archivieren

Bei zeitgesteuerter Ausführung zusätzliche Verzeichnisse automatisch berücksichtigen

Verzeichnisauswahl

ausgewählte Ordner löschen

<input checked="" type="checkbox"/>	Pfad	Firma	Domäne
<input checked="" type="checkbox"/>	C:\DocusnapScriptImport\Contoso#Domain.Fqdn	Contoso	Domain.Fqdn
<input checked="" type="checkbox"/>	C:\DocusnapScriptImport\Docusnap GmbH#dsra.local	Docusnap GmbH	dsra.local
<input checked="" type="checkbox"/>	C:\DocusnapScriptImport\Docusnap Sport#docusnapsports.com	Docusnap Sport	docusnapsports.com

Zeilenanzahl: 3 von 3

Abbildung 2 – Globaler Skript Import

ABBILDUNGSVERZEICHNIS

ABBILDUNG 1 – ABLAGESTRUKTUR	5
ABBILDUNG 2 – GLOBALER SKRIPT IMPORT	6

VERSIONSHISTORIE

Datum	Beschreibung
03.11.2021	Version 1.0 fertiggestellt
