

Get WSUS Content .NET

- Kurzanleitung -

Sucht Updates und Treiber für Microsoft-Produkte, lädt sie herunter und ermöglicht eine Installation ohne Internetverbindung

Verwendung als portable-Version und stationäre Installation

© 2007 - 2022 Peter Schirmer
Version 2.9.0.1
32bit und 64bit
Für alle Sprachen geeignet

Benötigt Microsoft .NET Framework 4.0

Werde Fan auf Facebook:



gwc@outlook.de

Die Anwendung erfolgt auf eigene Gefahr. Der Autor übernimmt keine Haftung jedweder Art.

Microsoft, Windows, Visual Studio und SQL-Server sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation

Referenzen

- Windows-Updates mit kostenlosen Tools im Griff
https://www.security-insider.de/windows-updates-mit-kostenlosen-tools-im-griff-a-787135/?fbclid=IwAR2wTyJvre-T39pAKr5MOp-PEGG9J703HhT-dYi67nsKUI_gz1ru8tjiKz_s
- „Klasse statt Masse: Top-Downloads des Jahres 2016“ Kategorie „Must-Have-Programme“
<https://www.zdnet.de/41525063/klasse-statt-masse-top-downloads-des-jahres-2018/2/>
- „Klasse statt Masse: Top-Downloads des Jahres 2016“ Kategorie „Must-Have-Programme“
<http://www.zdnet.de/41525063/klasse-statt-masse-top-downloads-des-jahres-2017/2/>
- „Klasse statt Masse: Top-Downloads des Jahres 2016“ Kategorie „Must-Have-Programme“
<http://www.zdnet.de/41525063/klasse-statt-masse-top-downloads-des-jahres-2016/2/>
- „Klasse statt Masse: Top-Downloads des Jahres 2015“ Kategorie „Must-Have-Programme“
<http://www.zdnet.de/41525063/klasse-statt-masse-top-downloads-des-jahres-2015/>
- „Windows Update Center - Mit Get WSUS Content .NET ist der PC in 8 Schritten aktuell“
<http://www.pcwelt.de/ratgeber/Get-WSus-Content-.NET-Windows-Update-Center-9703895.html>
- „Windows Mega-Update!", PC Welt 7/2015, S. 26-32
<https://www.idgshop.de/PC-WELT-Plus-07-2015.htm?websale8=idg&pi=1-5631&ci=2-5278>
- "Service Packs für Windows - Individuelle Update-Packs erstellen"
COM!- Magazin 09/2013, S. 36-44
http://hefte.com-magazin.de/hefte/artikelarchiv/com-artikel/2013-9-titel.html?no_cache=1
- „Geschickt und weniger nervig: Die Installation von Windows-Updates als Pakete“, Datacenter-Insider.de
<http://www.datacenter-insider.de/themenbereiche/security/security-management/articles/419558/>
- „Get WSUS Content.NET – Das flexible Patchmanagement“, Wintotal.de
<http://www.wintotal.de/get-wsus-content-net-das-flexible-patchmanagement/>

- Chip.de: Top-Freeware November 2013
http://www.chip.de/bildergalerie/Die-besten-Gratis-Tools-2013-Galerie_60103763.html?show=31
- WinTotal.de : Download der Woche 35/2013
- WinTotal.de-Redaktionswertung: 5/6 Punkten
<http://www.wintotal.de/softwarearchiv/?id=6831>
- ZDNet.de: 5/5 Punkten und Download-Tipp der Redaktion
<http://downloads.netmediaeurope.de/72298/get-wsus-content-net/>
- Computerbild.de: Top 250 Downloads
- Chip.de: 4/5 Punkten bei der Ersteintragung
http://www.chip.de/downloads/Get-WSUS-Content-.NET_64701297.html

Inhaltsverzeichnis

1. Motivation	8
1.1 Was ist Get WSUS Content .NET?	8
1.2 Was kann Get WSUS Content .NET?	8
1.3 Was Get WSUS Content .NET nicht kann	8
1.4 Das Konzept	8
1.5 In aller Kürze – der Inhalt	8
2. Einrichtung	9
2.1 Neueinrichtung: Portable oder Installation	9
2.2 Update einer vorherigen Version	11
2.3 Deinstallation einer vorherigen Version	13
3. Verwendung von Get WSUS Content .NET	15
3.1 Der Einstieg	15
3.2 Aufgaben	17
3.2.1 Windows Update Agent	17
3.2.1.1 Updatesuche	17
3.2.1.1.1 Updates ausschließen	17
3.2.1.1.2 Updates herunterladen	19
3.2.1.1.3 Updates ausblenden	21
3.2.1.1.4 Updates einblenden	23
3.2.1.2 Updatearchiv	25
3.2.1.2.1 Zusätzliche Dateien erfassen	25
3.2.1.2.2 Updateverzeichnis aufbereiten	26
3.2.1.2.3 Bereinigen	27
3.2.1.3 Updatepaket erstellen	29

3.2.1.3.1 Alle Updates	29
3.2.1.3.2 Fehlende Updates	31
3.2.1.3.2.1 Lokal.....	31
3.2.1.3.2.2 Netzwerk	33
3.2.1.3.3 Installationssequenz erstellen.....	34
3.2.1.4 Updates integrieren	35
3.2.1.4.1 Windows	35
3.2.1.4.1 Office	37
3.2.1.5 Infosystem	38
3.2.1.5.1 Updateinformationen	38
3.2.1.5.1 Bericht	39
3.2.1.6 Weitere Werkzeuge	41
3.2.1.6.1 Ausgewählte Dateien kopieren	41
3.2.1.6.2 SHA1-Werte für ausgewählte Dateien bestimmen	42
3.2.1.6.3 Bereinigung durchführen	43
3.2.1.6.4 Updatedienst neu starten.....	44
3.2.2 Windows Server Update Services	45
3.2.2.1 Updates extrahieren	45
3.2.2.1.1 KB-Nummern.....	45
3.2.2.1.1 Updatekennung	47
3.2.2.1.1 Alle heruntergeladenen Updates	50
3.2.2.1.1 Computer.....	52
3.2.2.1.2 Zwischenablage.....	54
3.2.2.1.3 Produkt	57
3.2.2.1.4 Produktfamilie.....	60

3.2.2.2 Updatepaket erstellen.....	63
3.2.2.3 Infosystem	65
3.2.2.4 Updateinformationen	65
3.2.2.5 Weitere Werkzeuge	67
3.2.2.6 Update zu einer Datei bestimmen	67
3.2.2.7 Liste aller Dateien	68
3.2.3 Funktionsübergreifende Werkzeuge.....	70
3.2.3.1 Treiber herunterladen (Lokal)	70
3.2.3.2 Treiber herunterladen (Netzwerk)	72
3.2.3.2.1 Windows-DVD erstellen.....	73
3.2.3.2.2 Netzwerkinstallation starten.....	74
3.2.3.2.3 Beschreibungen ansehen	75
3.2.3.2.4 Ereignisprotokoll ansehen	76
3.2.3.2.5 Informationen eines Netzwerkcomputers anzeigen	77
3.2.3.2.6 Updateverzeichnis neu erstellen.....	78
3.2.3.2.7 Komponenten für Windows XP und früher herunterladen	79
3.2.3.2.8 Sysinternals-Suite aktualisieren.....	80
3.2.3.2.9 Systemwiederherstellung aufrufen	81
3.2.3.2.10 Temporäre WSUS-Verbindung.....	82
3.2.3.2.11 Windows Update Einstellungen	83
3.2.4 Informationen.....	84
3.2.4.1 Updateverzeichnis öffnen	84
3.2.4.2 Programmverzeichnis öffnen	84
3.2.4.3 Backupverzeichnis öffnen.....	84
3.2.4.4 Updatedatei öffnen	84
3.2.4.5 Informationsdatei öffnen	84

3.2.4.6 Excludedatei öffnen	84
3.2.4.7 Windows Update Agent Rückgabewerte anzeigen	84
3.3 Einstellungen	85
3.3.1 Allgemein	85
3.3.1 Windows Update Agent.....	86
3.3.1 Windows Server Update Services.....	87
3.3.2 Sprachen.....	88
3.3.3 Systeminformationen	89
3.3.4 Stick	90
3.4 Favoriten	91
3.5 Hilfe.....	91
3.6 Unter anderem Benutzer ausführen	92
4. Installation der Updates ohne Internetverbindung	93
4.1 Interaktiver Modus	93
4.2 Passive Installation.....	95
5. Glossar	95
6. Downloadadressen.....	96
6.1 Grundlegende Komponenten für Windows XP	96
6.2 Windows Update Agent Suche für Windows 7	96
6.2.1 32bit-System.....	96
6.2.2 64bit-System.....	96
6.3 Weitere Tools	97

1. Motivation

1.1 Was ist Get WSUS Content .NET?

Get WSUS Content .NET untersucht Computer auf Updates für Microsoft Produkte (z. B. Windows, Office, Visual Studio und viele andere mehr), lädt sie herunter und bietet verschiedene Funktionen für ein individuelles Patchmanagement. Darüber hinaus werden auch Treiber, die über Microsoft Update angeboten werden, heruntergeladen.

Get WSUS Content .NET nutzt die Technologie des Microsoft Update Agent.

1.2 Was kann Get WSUS Content .NET?

Get WSUS Content .NET scannt den Rechner, auf dem es ausgeführt wird oder scannt Rechner im Netzwerk nach Updates von Microsoft Produkten sowie nach Treibern. Dazu gehören z. B. ältere Produkte wie Windows 2000 oder die aktuellste Version von Windows 10 inkl. den Serverversionen. Dabei können als Quelle die Microsoft Update Server im Internet genutzt werden oder ganz explizit die WSUS-Server im Netzwerk.

Verschiedenste Aufgaben im Rahmen des Patchmanagements können mit Get WSUS Content .NET erledigt werden, z. B. ausblenden von Updates, Integration in ein Installationsimage, die Erstellung eines bootbaren USB-Sticks oder die gezielte Auswahl und Installation von Updates mit dem Offline-Installer. Es können ebenfalls Updates von Drittanbietern installiert werden.

1.3 Was Get WSUS Content .NET nicht kann

Um Updates mit Get WSUS Content .NET herunterzuladen, muss das betreffende Produkt „erreichbar“ sein. Das bedeutet, dass das Produkt entweder auf dem lokalen Rechner installiert oder der Computer über das Netzwerk erreichbar sein muss.

Get WSUS Content .NET kann nicht Updates für Produkte herunterladen, die weder lokal noch im Netzwerk verfügbar sind.

1.4 Das Konzept

Es existiert eine Vielzahl von Programmen, die sich um das Thema Updateinstallation kümmern. Die meisten Programme werden von Hand Monat für Monat vom Autor aktualisiert und bereitgestellt (z. B. Updatepakete). Andere Konzepte berücksichtigen nur die Updates, die in der Datei „wsusscn2.cab“ enthalten sind. Dies sind ausschließlich sicherheitsrelevante Updates und zeigen nicht das vollständige Bild aller Updates für ein Produkt.

Get WSUS Content .NET ist anders. Es nutzt den Windows Update Agent. Dies ist die Methode, mit der Updates über Windows Update gesucht und installiert werden. Der Windows Update Agent berücksichtigt nicht nur einen Teil der Updates, sondern alle, die über Microsoft Update angeboten werden (inklusive Treiber). Dazu gehören Updates für Office, Visual Studio, SQL-Server und viele weitere.

Der größte Vorteil von Get WSUS Content .NET ist der riesige Funktionsumfang und die gleichzeitig leichte Bedienung. Die Aufgaben sind in einer Baumstruktur klar strukturiert angeordnet und innerhalb jeder Aufgabe ist die Bedienung an einen Assistenten angelehnt.

1.5 In aller Kürze – der Inhalt

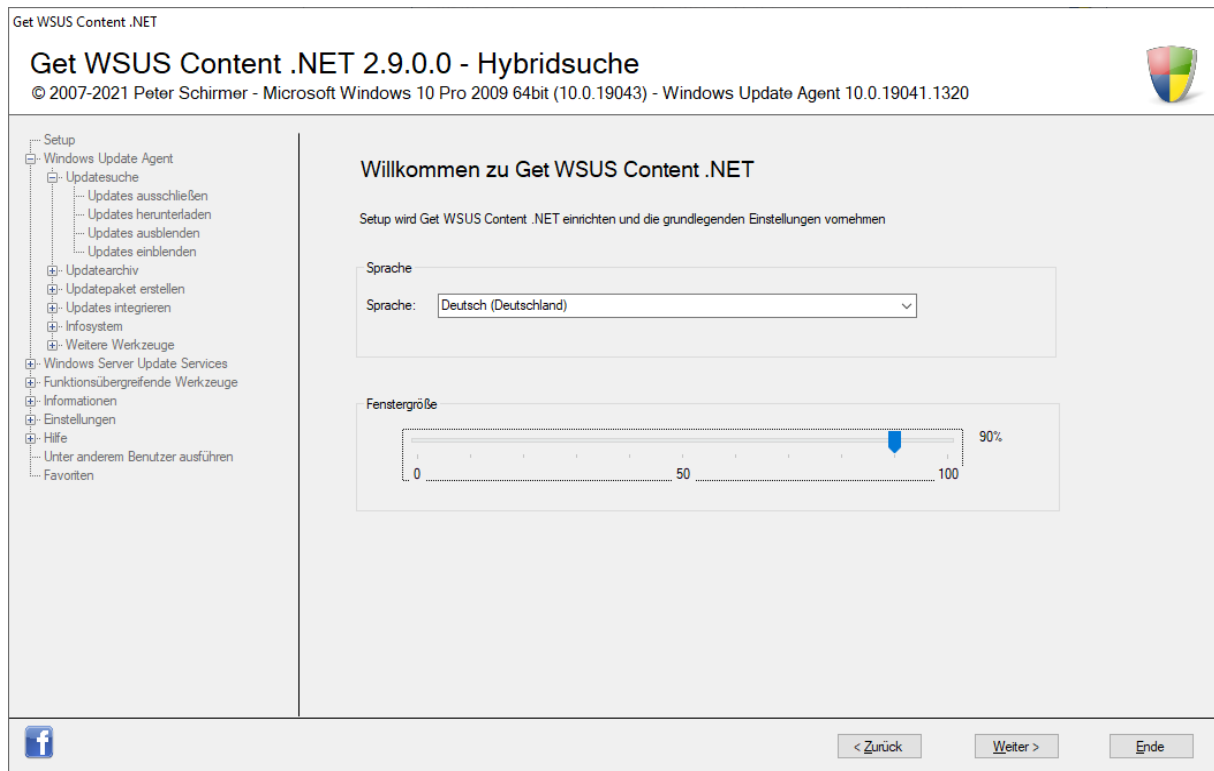
Updates können auf verschiedene Weisen bezogen werden. Für Unternehmen gibt es Windows Server Updates Services, kurz WSUS. Diese speichern die Updates auf einem Server und verteilen sie an die einzelnen Clients. Für Benutzer, die keinen WSUS-Server zur Verfügung haben, untersuchen die Computer mit dem Windows Update Agent.

Für jeweils beide Quellen sind die dafür vorgesehenen Aufgaben klar strukturiert. Der Aufbau dieses Handbuches entspricht dem Aufbau des Menüs im Programm. Weiterhin ist ein Glossar zu den genannten Begriffen enthalten sowie für die Systeme bis Windows XP einige Downloadadressen.

2. Einrichtung

2.1 Neueinrichtung: Portable oder Installation

Rufen Sie die Datei „Setup.exe“ auf, um die Neueinrichtung zu starten.




Begrüßungsbildschirm – Schritt 1 der Einrichtung

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Willkommen zu Get WSUS Content .NET

Setup wird Get WSUS Content .NET einrichten und die grundlegenden Einstellungen vornehmen

Ausführung

☐ Ich möchte das Programm portable nutzen

☒ Ich möchte das Programm installieren

Programmverzeichnis

Speicherort Updates


Verknüpfungen

☒ Get WSUS Content .NET mit STRG+G starten

☒ Ich möchte eine Verknüpfung auf dem Desktop anlegen

☒ Ich möchte eine Verknüpfung in der Systemsteuerung (erfordert Neustart)

☒ Ich möchte den Computer später neu starten




Begrüßungsbildschirm – Schritt 2 der Einrichtung

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Willkommen zu Get WSUS Content .NET

Setup wird Get WSUS Content .NET einrichten und die grundlegenden Einstellungen vornehmen

Zusätzliche Komponenten

☐ Ich nutze Windows 2000, Server 2000, Windows XP oder Windows Server 2003

☐ Ich habe die erforderlichen Komponenten bereits vorliegen

Proxyserver

☐ Ich verwende einen Proxyserver

☐ Ich möchte die Standardeinstellungen verwenden


☐ Ich möchte andere Einstellungen verwenden

Adresse:

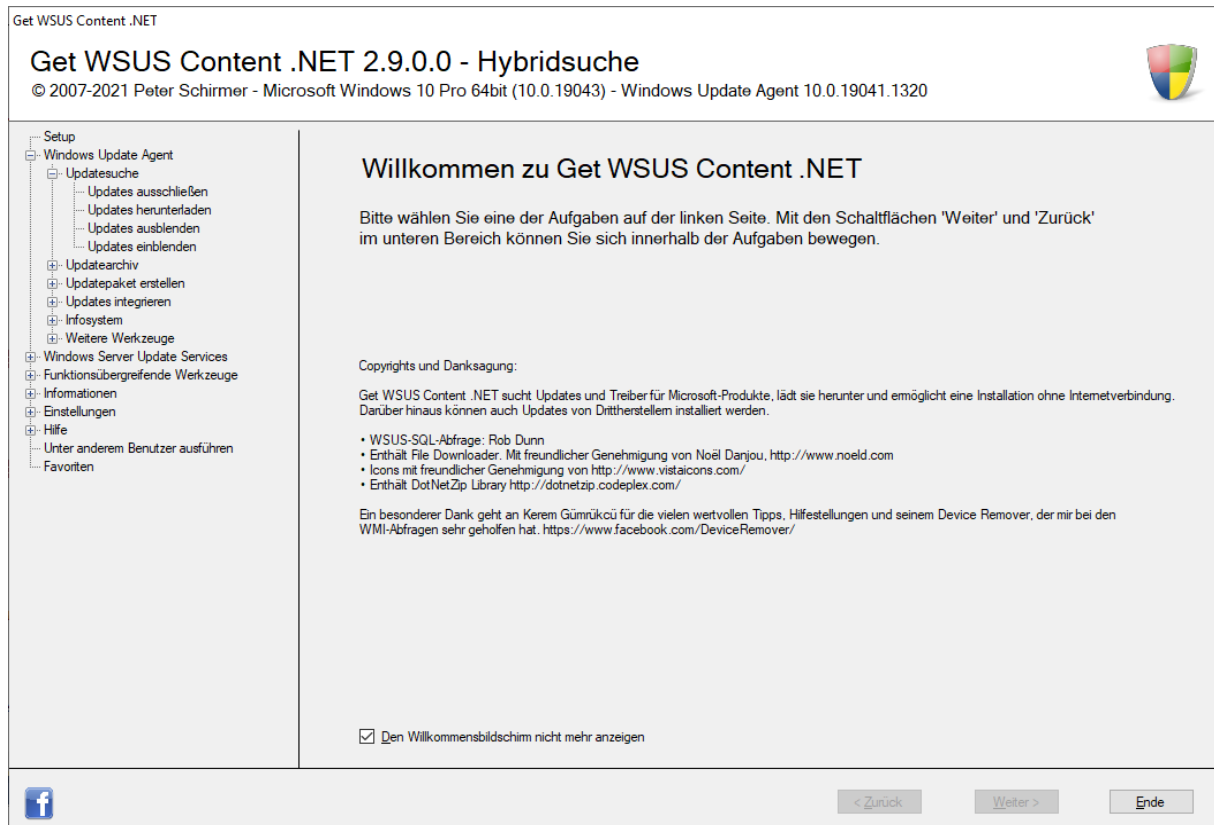
Port:

Benutzer:

Kennwort:



Begrüßungsbildschirm – Schritt 3 der Einrichtung

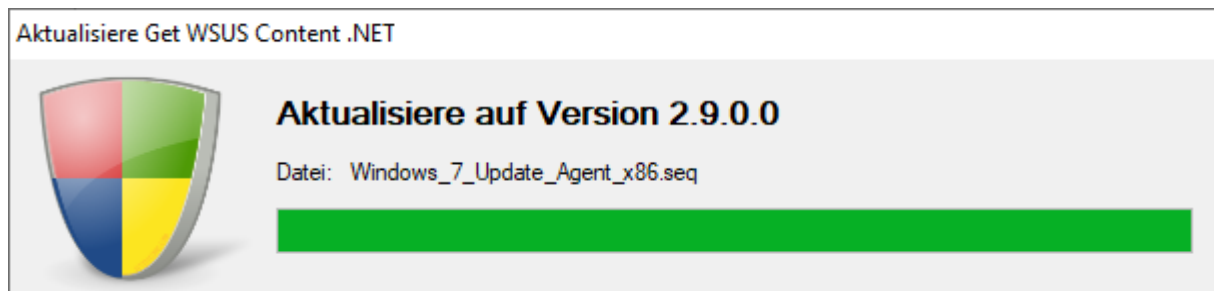


Get WSUS Content .NET ist einsatzbereit

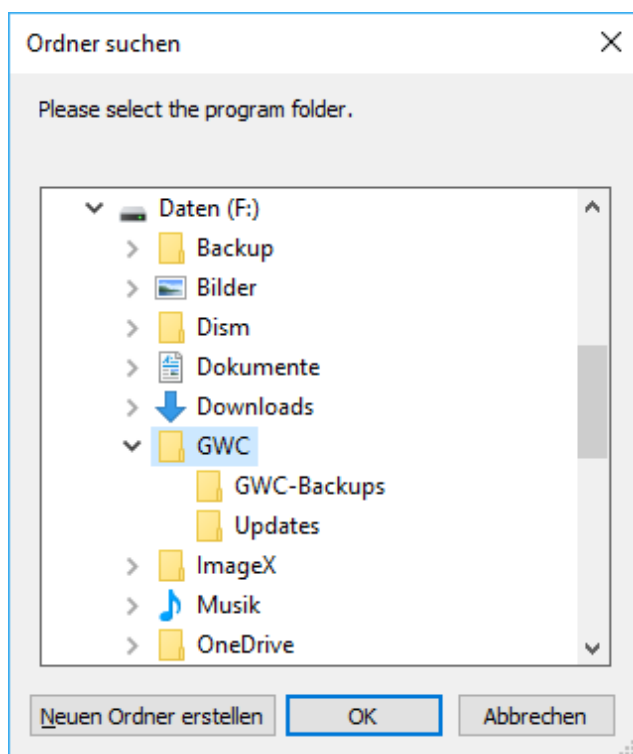
2.2 Update einer vorherigen Version



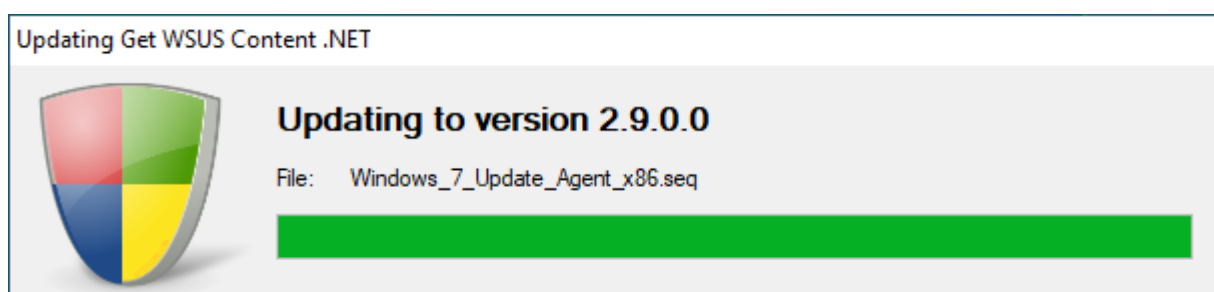
Begrüßungsbildschirm bei der Aktualisierung einer stationären Installation



Aktualisierung einer stationären Installation



Pfadangabe des zu aktualisierenden Ordners

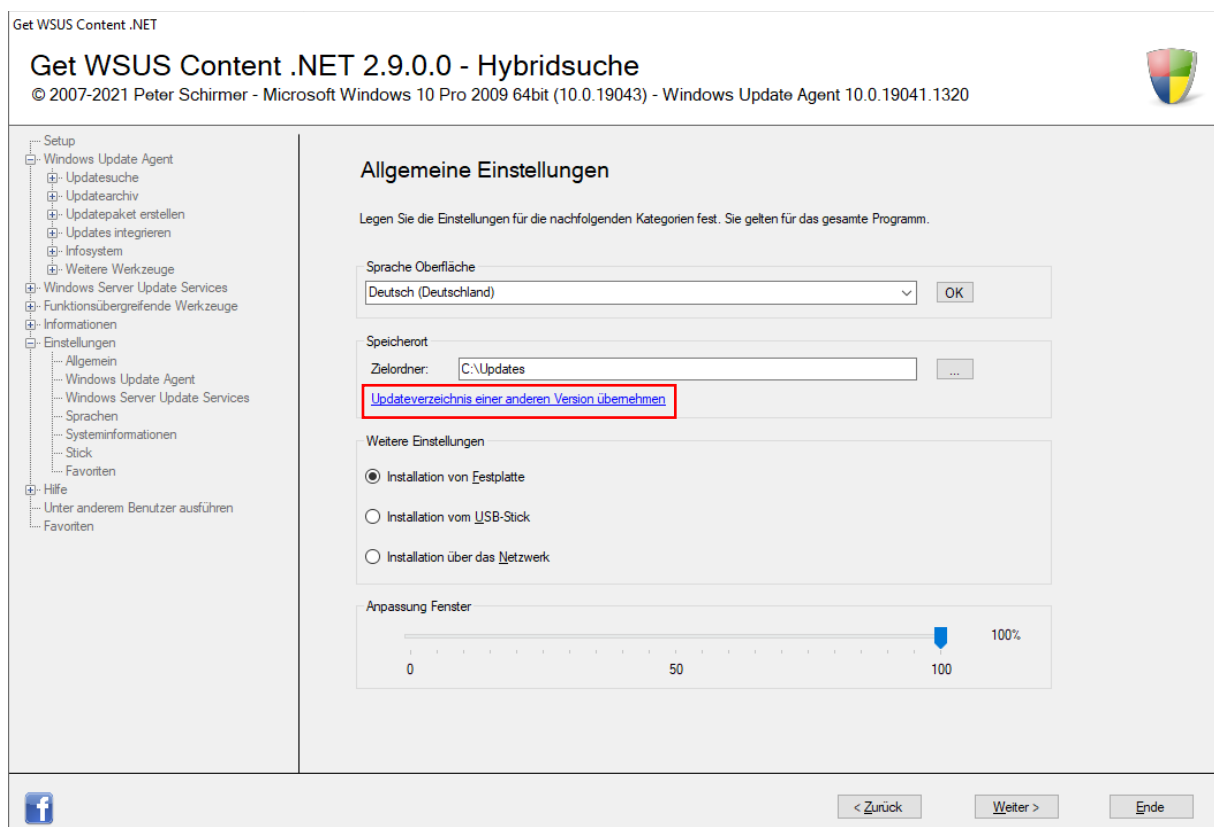


Aktualisierung einer Portable-Version

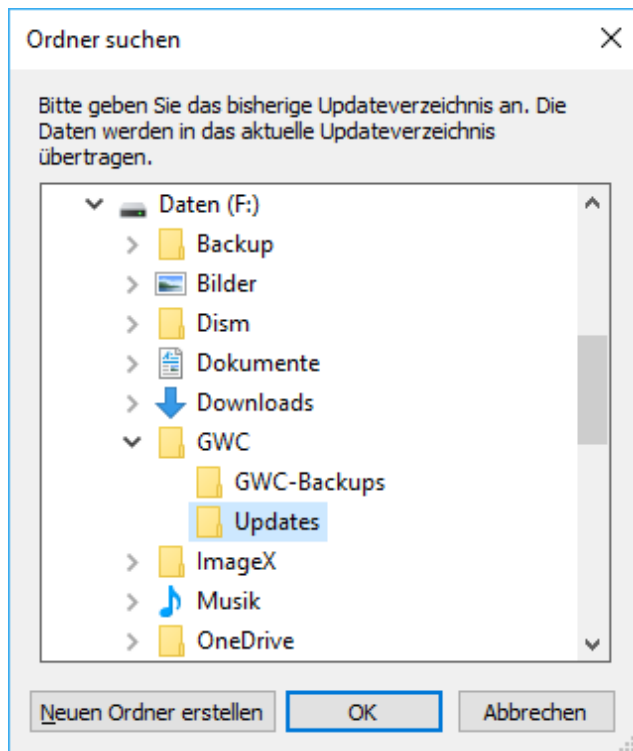
2.3 Deinstallation einer vorherigen Version



Begrüßungsbildschirm bei der Deinstallation



Datenbestand übernehmen

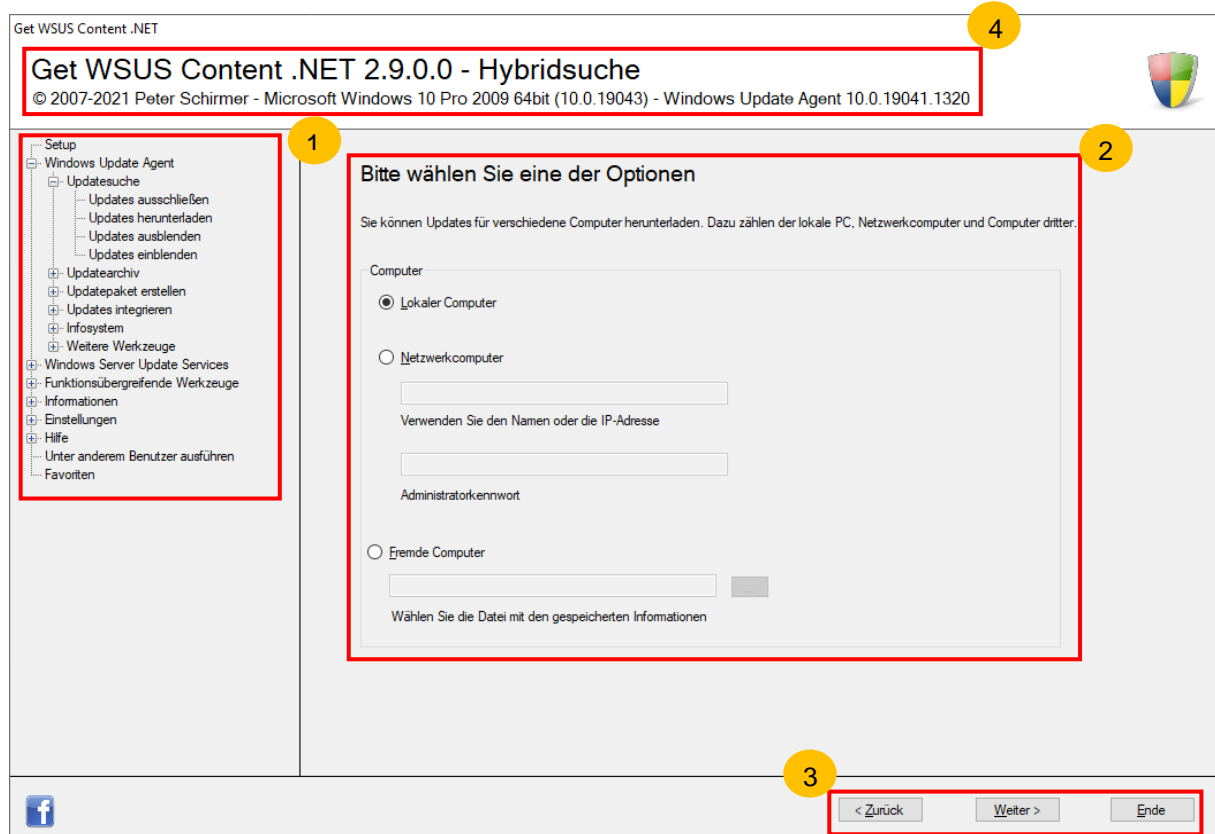


Updateverzeichnis auswählen

3. Verwendung von Get WSUS Content .NET

3.1 Der Einstieg

Get WSUS Content .NET wird durch einen Doppelklick vom Desktop, aus dem Startmenü oder aus der Systemsteuerung heraus gestartet. Es erscheint der Hauptdialog, der in mehrere Bereiche unterteilt ist.



Der Hauptdialog

1. Aufgaben

Auf der linken Seite befinden sich in einer Baumstruktur die Aufgaben, die mit Get WSUS Content .NET durchgeführt werden können.

2. Hauptteil

In der Mitte des Programms werden die einzelnen Bildschirme für die jeweiligen Aufgaben angezeigt. Im obigen Bild ist die Suche nach Updates zu sehen. Je nach ausgewählter Aufgabe werden verschiedene Bildschirme angezeigt.

3. Schaltflächen

Jede Aufgabe ist ähnlich einem Assistenten aufgebaut, die mit den Schaltflächen „Weiter“, „Zurück“ und „Ende“ am unteren Rand des Programms bedient werden:

Schaltfläche	Bedeutung
Weiter	Führt eine gewählte Aktion durch oder leitet zum nächsten Schritt
Zurück	Führt zum Einstieg zurück oder setzt Eingaben auf Standardwerte zurück
Ende	Beendet das gesamte Programm

Sofern Aufgaben gerade bearbeitet werden, sind die Schaltflächen „Weiter“ und „Zurück“ sowie das Menü deaktiviert. Dies sichert die Bearbeitung einer Aufgabe, da sich der Benutzer bei aktiviertem Menü frei durch das gesamte Programm bewegen kann.

Das bedeutet, dass der Benutzer sich von jeder Aufgabe zur nächsten bewegen kann, ohne weitere Fenster zu öffnen oder sich durch mehrere Menüs bewegen muss. Die gesamten Aufgaben sind in einem einzigen Menü in einer Baumstruktur organisiert.

4. Kopfleiste

In der Kopfleiste werden Informationen allgemeiner Art angezeigt. Je nach Aufgabe werden teilweise weitere Informationen angezeigt, z. B. ob Updates von der Festplatte installiert werden oder unter welchem Pfad das Mount-Verzeichnis bei der Integration von Windows Updates zu finden ist.

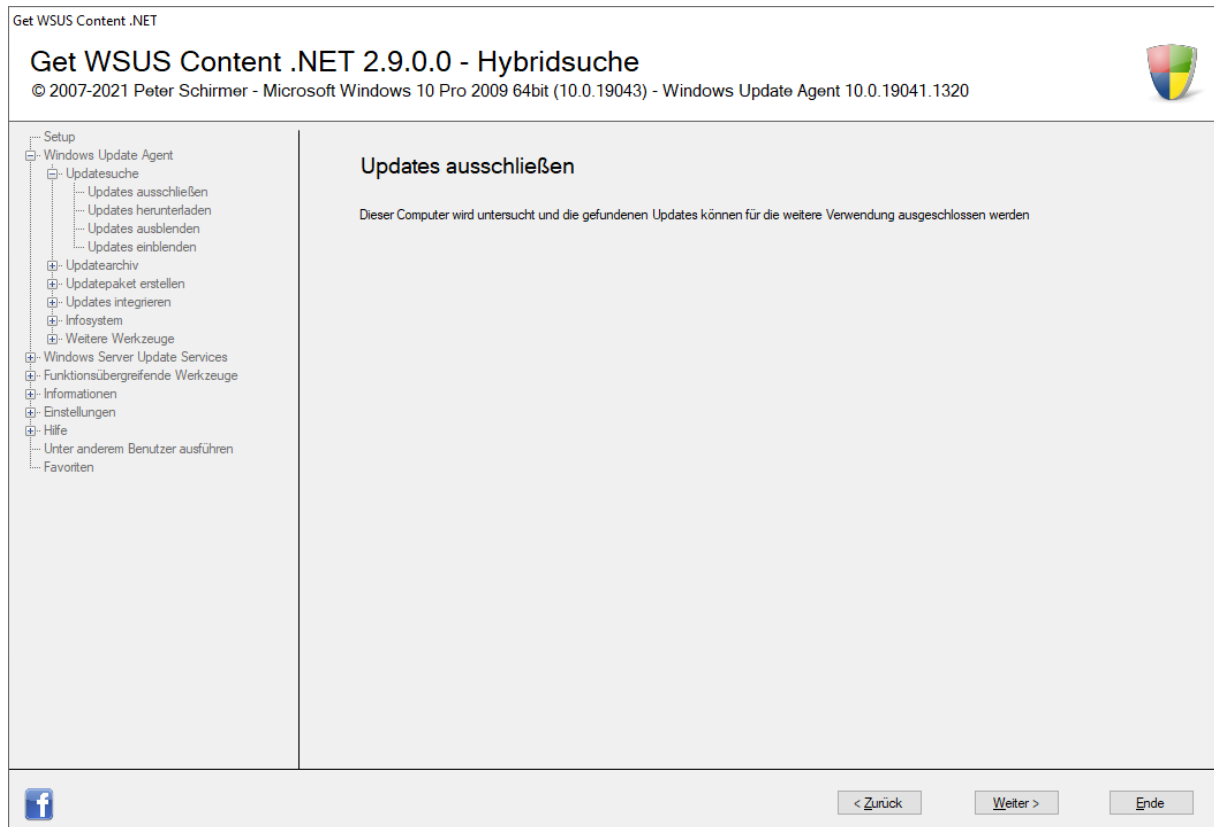
Sofern der Willkommensbildschirm nicht angezeigt wird, startet Get WSUS Content .NET standardmäßig mit der Aufgabe, Updates herunterzuladen.

3.2 Aufgaben

3.2.1 Windows Update Agent

3.2.1.1 Updatesuche

3.2.1.1.1 Updates ausschließen




Einstiegsbild

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Updates ausschließen

Geben Sie die Updates an, die Sie nicht weiter verwenden wollen

Übersicht


Auf diesem System gefundene Updates

Update für Microsoft Office 2013 (KB3213536) 32-Bit-Edition	2454826
Update für Microsoft Word 2013 (KB3162081) 32-Bit-Edition	2505438
Update für Microsoft Office 2013 (KB3172533) 32-Bit-Edition	2882822
Update für Microsoft OneNote 2013 (KB4011281) 32-Bit-Edition	2902907
Update für Microsoft Office 2013 (KB4018378) 32-Bit-Edition	2922324
Update für Microsoft OneDrive for Business (KB4022226) 32-Bit-Edition	2952664
Update für Microsoft Office 2013 (KB4022212) 32-Bit-Edition	2976978
Update für Microsoft Office 2013 (KB4011155) 32-Bit-Edition	2976987
Update für Microsoft Office 2013 (KB3178640) 32-Bit-Edition	2977759
Update für Microsoft InfoPath 2013 (KB4022181) 32-Bit-Edition	2990214
Microsoft Silverlight (KB4481252)	2999226
Update für Microsoft Office 2013 (KB3172473) 32-Bit-Edition	3012973
Update für Microsoft Office 2013 (KB4092455) 32-Bit-Edition	3013769
Update für Microsoft Office 2013 (KB4011677) 32-Bit-Edition	3013816
Update für Skype for Business 2015 (KB4484289) 32-Bit-Edition	3014460
Update für Microsoft Office 2013 (KB5001937) 32-Bit-Edition	3015249
2021-11 Kumulatives Update für .NET Framework 3.5 und 4.8 für Windows 10 Version 21H1 für x64 (KB5008197)	3021917

Ausgeschlossen

Beschreibung:

Installieren Sie dieses Update, um Probleme in Windows zu beheben. Eine vollständige Liste der Problembehebungen in diesem Update finden Sie in dem entsprechenden Microsoft Knowledge Base-Artikel, der weitere Informationen bereitstellt. Nach der Installation dieser Komponente müssen Sie den Computer möglicherweise neu starten.



< Zurück
Weiter >
Ende

Ergebnisse der Untersuchung

3.2.1.1.2 Updates herunterladen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Bitte wählen Sie eine der Optionen

Sie können Updates für verschiedene Computer herunterladen. Dazu zählen der lokale PC, Netzwerkcomputer und Computer dritter.

Computer

☒ Lokaler Computer


☐ Netzwerkcomputer

☐ Fremde Computer

Verwenden Sie den Namen oder die IP-Adresse

Administratorkennwort

Wählen Sie die Datei mit den gespeicherten Informationen



< Zurück

Weiter >

Ende

Quellen, um Updates herunterzuladen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320

- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Gefundene Dateien: (96)

```

vs10sp1-kb2890573-x86_7175e24eff9237827c3e3d498877acede41
vs10sp1-kb2938807-x86_32e181291b3a7833b7d5eb458aa8d304e
vs10sp1-kb3002340-x86_6b17254ab4b04605029904d1bf20614d66
vs10sp1-kb4091346-x86_0824d59110cad470404aa035a411bdf383
vs10sp1-kb4336919-x86_73ba45ea657ccdd6766921984df6503d428f
vs90sp1-kb2669970-x86_4c7b7c385141763b7f85d71f24601d222d
vs90sp1-kb2938806-x86_a5895926b07223605e668a481b1c9309b
vviewex-x-none_025f10b36dfe83e2172e9f988745bb076995f44.cab
wec-x-none_0903eb9b74ee9516fc4eca3339d038587954df.cab
windows-kb890830-x64-v5.95_6ea7900c5dc32947ae0f05ffa0b1689
windows10.0-kb5006365-x64-ndp48_2281bd211f1772a24a42789f7cf5
windows10.0-kb5007186-x64_fa3bf3175f56b9a8916793cfd054e0f6
word-x-none_594cec089939ecb21971d8df24dd654dcb4ab99e.cab
wordpia-x-none_a32899f2e0ece1d1b9420712e3597bee4790cf3d.ca
wxcpcore-x-none_113d677598b239a7ae870c0353e1abfa329e128.ci
wxpnse-x-none_dc7df214d50a32ad0e8a8d0ea4d7c1c5de9847b9.c

```

Suchbegriff eingeben

Herunterzuladene Dateien: (2)

```

windows10.0-kb5006365-x64-ndp48_2281bd211f1772a24a42789f7cf5
windows10.0-kb5007186-x64_fa3bf3175f56b9a8916793cfd054e0f6

```

Suchbegriff eingeben

Information:

Knowledgebase-Nummer: [5006365](#)

Weitere Informationen und Beschreibung: Installieren Sie dieses Update, um Probleme in Windows zu beheben. Eine vollständige Liste der Problembehebungen in diesem Update finden Sie in dem entsprechenden Microsoft Knowledge Base-Artikel, der weitere Informationen bereitstellt. Nach der Installation dieser Komponente müssen Sie den Computer möglicherweise neu starten.

Maximale Größe in MB: 65,32

Veröffentlicht: 09.11.2021

Maximal zu übertragendes Volumen in MB: 692,77

Computer: WIN10

Ziel: [C:\Updates](#)

< Zurück

Weiter >

Ende

Das Ergebnis der Suche (im Beispiel der lokale Computer)

Download 1 von 2: 2021-11 Kumulatives Update für .NET Framework 3.5 und 4.8 für Windows 10 Version 21H1 für x64 (KB5006365)

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320

- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Informationen zum aktuellen Download

Download 1 von 2: 2021-11 Kumulatives Update für .NET Framework 3.5 und 4.8 für Windows 10 Version 21H1 für x64 (KB5006365)

Installieren Sie dieses Update, um Probleme in Windows zu beheben. Eine vollständige Liste der Problembehebungen in diesem Update finden Sie in dem entsprechenden Microsoft Knowledge Base-Artikel, der weitere Informationen bereitstellt. Nach der Installation dieser Komponente müssen Sie den Computer möglicherweise neu starten.

<http://support.microsoft.com/kb/5006365>

Progress bars showing download status.

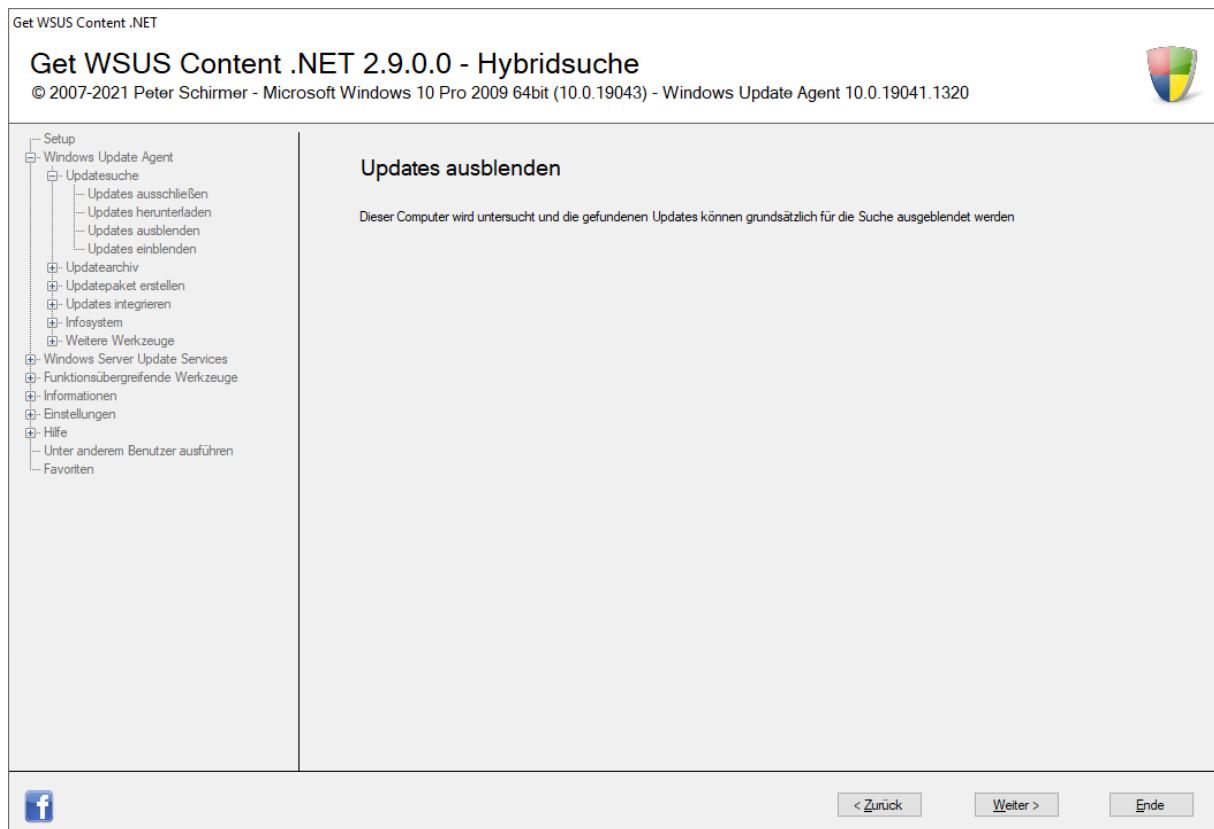
< Zurück

Weiter >

Ende

Laufender Download

3.2.1.1.3 Updates ausblenden




Einstiegsbild

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Updates ausblenden

Markieren Sie die Updates, die Sie ausblenden möchten. Eine Mehrfachauswahl ist möglich. Sie können dies auch rückgängig machen.

Updates

2021-11 Cumulative Update for Windows 10 Version 21H1 for x64-based Systems (KB5007186)

2021-11 Kumulatives Update für .NET Framework 3.5 und 4.8 für Windows 10 Version 21H1 für x64 (KB5006365)

Click-to-Run-Updateunterstützung

Microsoft Silverlight (KB4481252)

Microsoft SQL Server 2008 Service Pack 3 (KB2546951)

Microsoft SQL Server 2008 Service Pack 4 (KB2979596)

MSXML 6.0 RTM Sicherheitsupdate(925673)

Security Update for Microsoft ASP.NET MVC 2 (KB2993939)

Security Update for the information disclosure vulnerability in Visual Studio 2010 Service Pack 1 (KB4091346)

Security update for the information disclosure vulnerability in Visual Studio 2010 Service Pack 1 (KB4476698)

Security update for the information disclosure vulnerability in Visual Studio 2010 Service Pack 1 (KB4506161)

Security Update for the remote code execution vulnerability in Visual Studio 2010 Service Pack 1 (KB4336919)

Service Pack 1 für Microsoft Office 2013 (KB 2850036) 32-Bit-Edition

Sicherheitsupdate für Microsoft Access 2013 (KB4484527) 32-Bit-Edition

Sicherheitsupdate für Microsoft Excel 2013 (KB5002072) 32-Bit-Edition


Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB3039746) 32-Bit-Edition

Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB3039794) 32-Bit-Edition

Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB3039798) 32-Bit-Edition

Beschreibung:

Install this update to resolve issues in Windows. For a complete listing of the issues that are included in this update, see the associated Microsoft Knowledge Base article for more information. After you install this item, you may have to restart your computer.



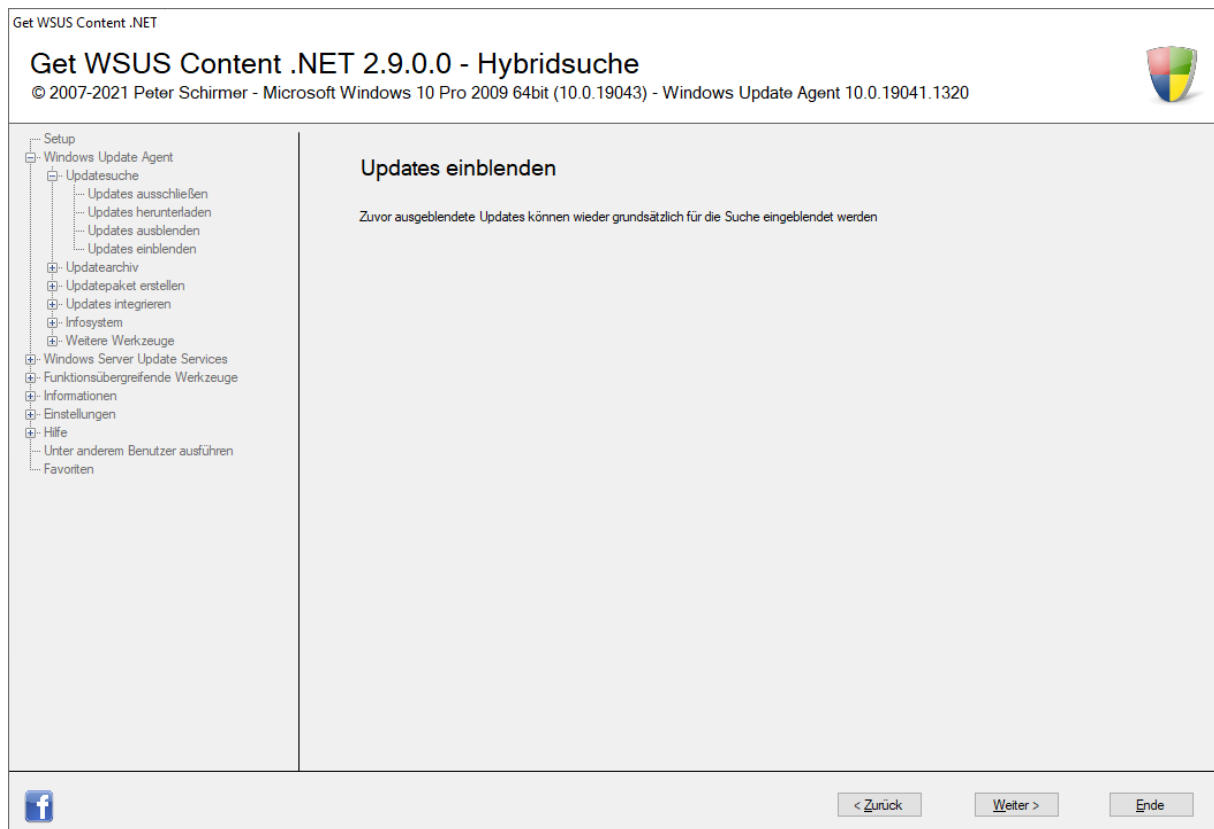
< Zurück

Weiter >

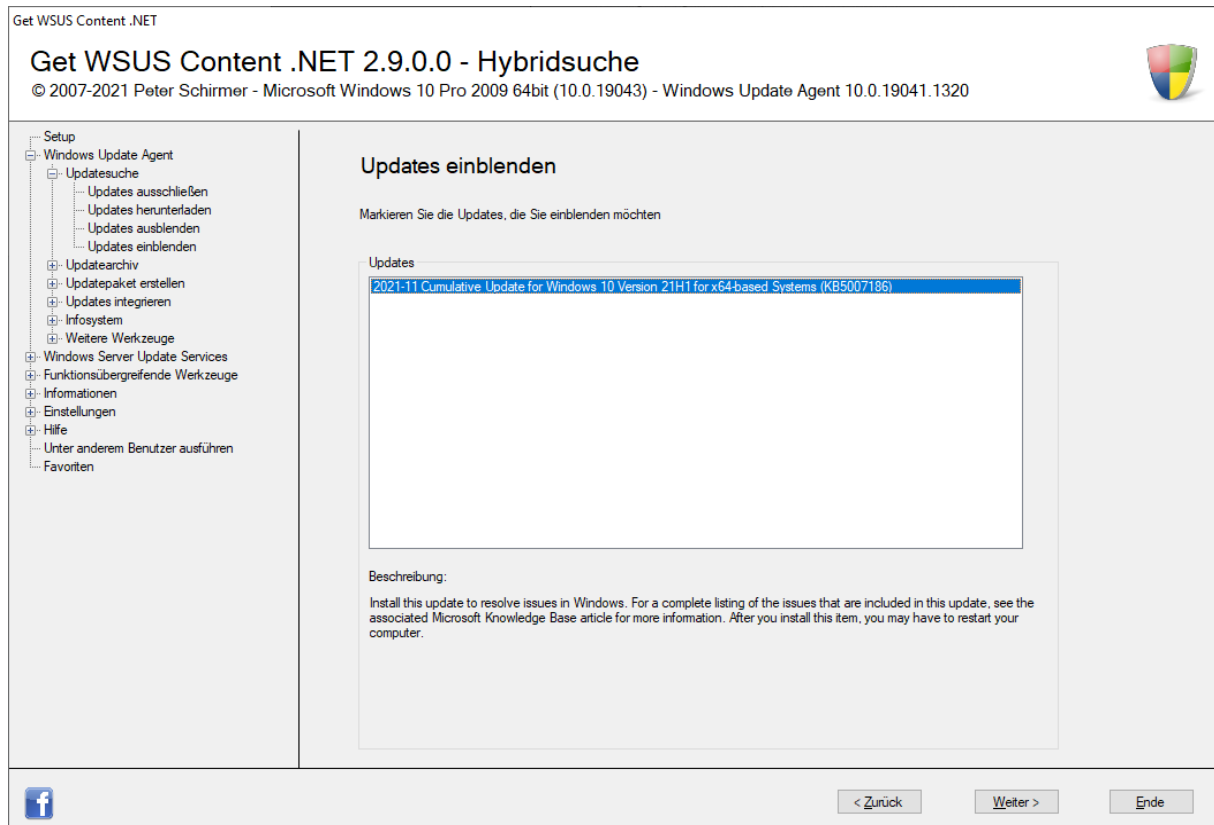
Ende

Der Auswahldialog

3.2.1.1.4 Updates einblenden



Einstiegsbild



Der Auswahldialog


3.2.1.2 Updatearchiv

3.2.1.2.1 Zusätzliche Dateien erfassen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Zusätzliche Dateien erfassen
 - Updateverzeichnis aufbereiten
 - Bereinigen
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Erfassen Sie Dateien, die nicht per Microsoft Update ausgeliefert werden

Zu speichernder Datensatz

Datei: ...

☒ Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird


Beschreibung:

Produkt:

Parameter:

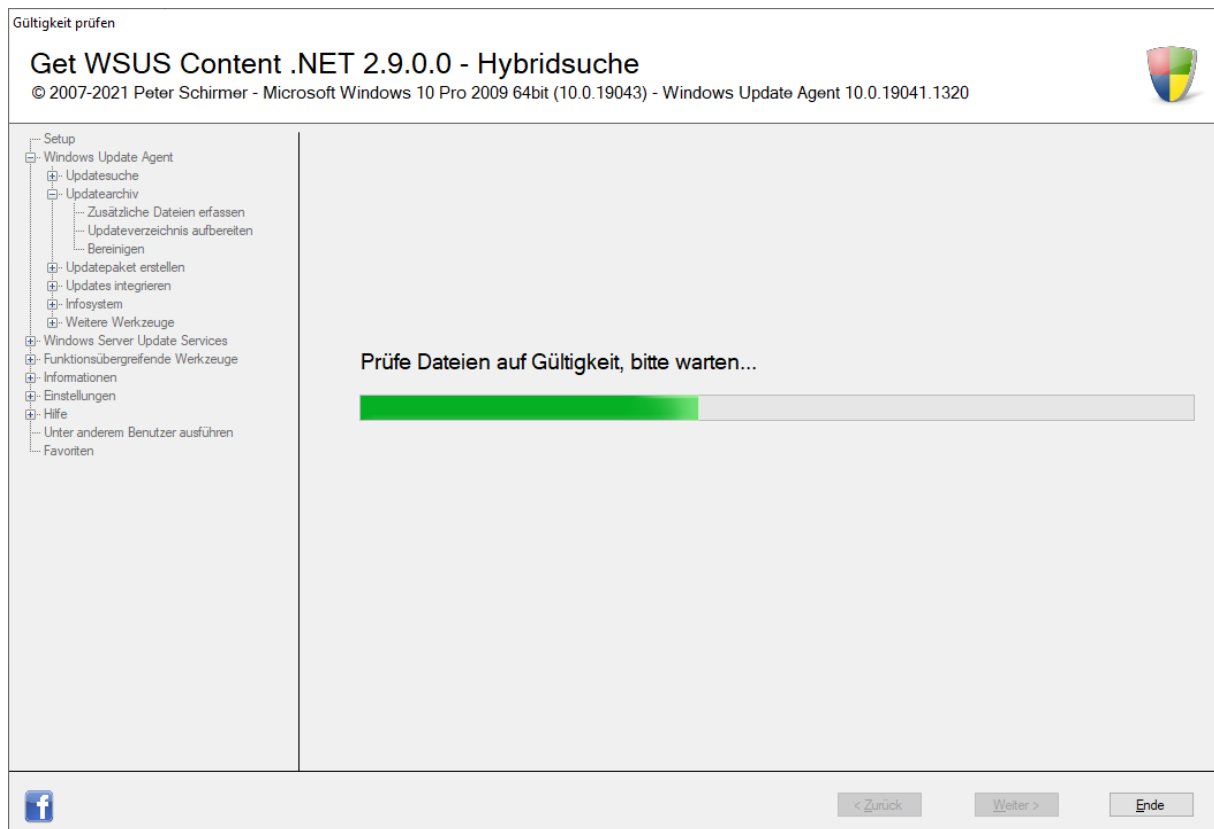
Installationsphase:

Sprache:



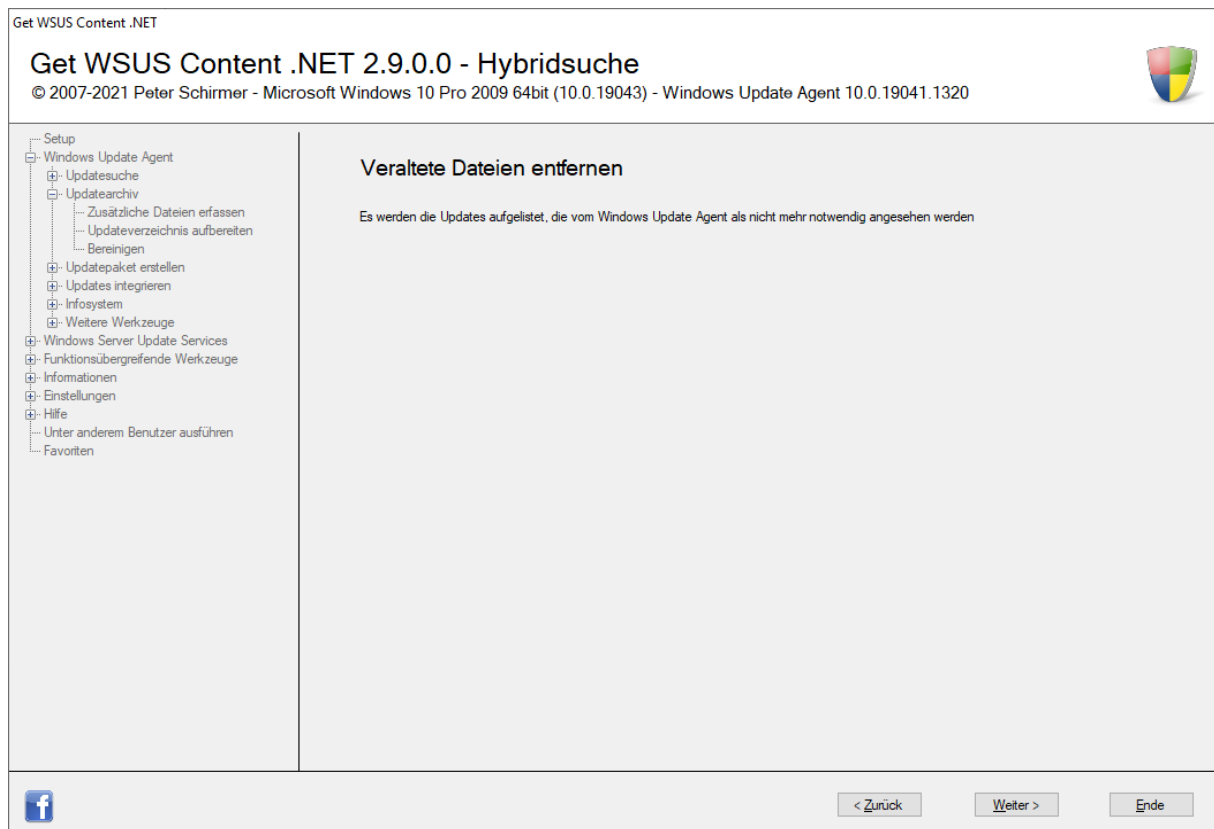
Erfassung

3.2.1.2.2 Updateverzeichnis aufbereiten



Aufbereitung

3.2.1.2.3 Bereinigen




Einstiegsbild

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320




- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Zusätzliche Dateien erfassen
 - Updateverzeichnis aufbereiten
 - Bereinigen
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Veraltete Dateien entfernen

Es werden die Updates aufgelistet, die vom Windows Update Agent als nicht mehr notwendig angesehen werden

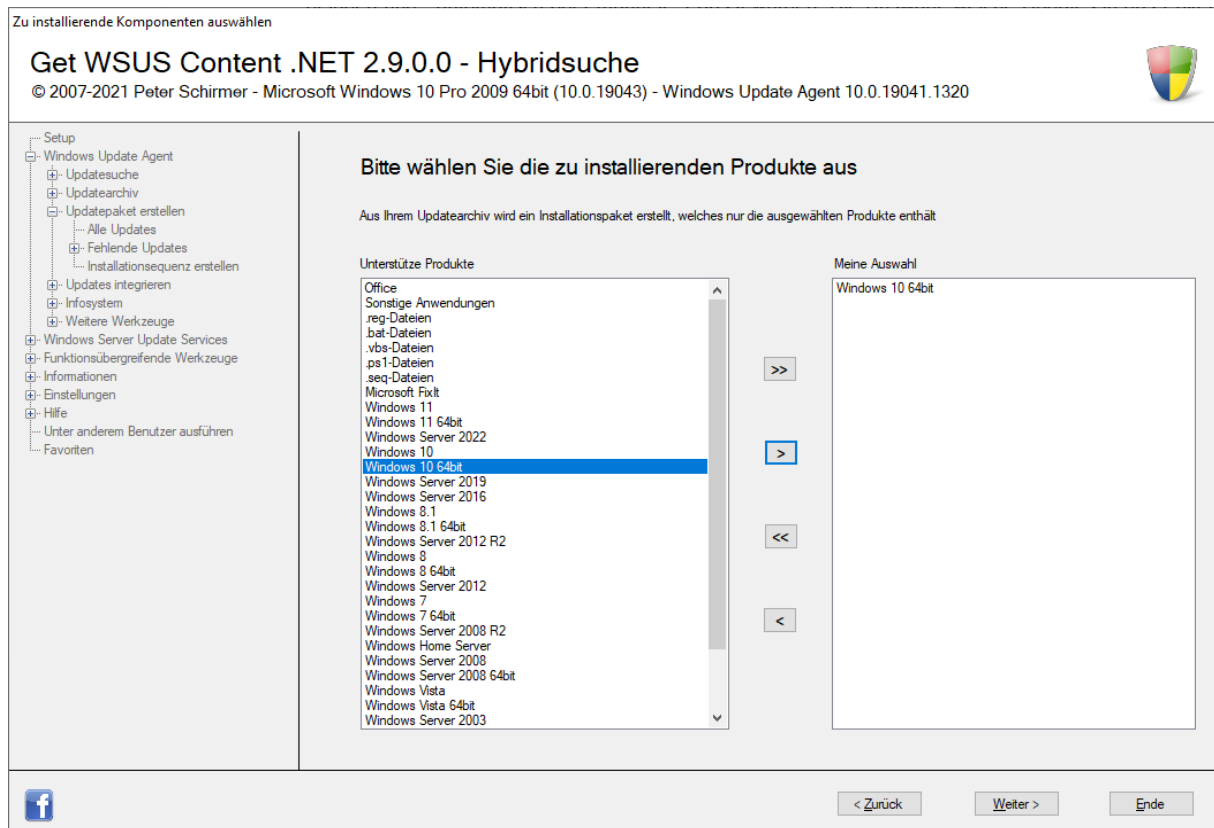
`windows10.0-kb5007186-x64_fa3bf3175f56b9a8916793cfd054e0f65698610 - Kopie.cab`

 [< Zurück](#) [Weiter >](#) [Ende](#)

Auflistung der Dateien, die nicht mehr notwendig sind

3.2.1.3 Updatepaket erstellen

3.2.1.3.1 Alle Updates




Produktauswahl

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Installationstyp: Von Festplatte



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Alle Updates
 - Fehlende Updates
 - Installationsequenz erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Gefundene und bereits erfasste Dateien:

```

vs10sp1-kb2522890-d0ca42932d981169bedda0834697d82b71al ^
vs10sp1-kb2529927-v2-x86_571aa0dbcf7ac8f96716ab421981ca
vs10sp1-kb2548133-x86_eb388ec53a2d2a03f1d00de4e0f1bc7ed
vs10sp1-kb2549864-x86_13bccc69e12e86da0516fed03cb8ccdf8
vs10sp1-kb2565057-x86_03b095a5d3ef98336affc2bb403ef81271
vs10sp1-kb2635973-x86_402388470130a5a497b680f565719e780
vs10sp1-kb2645410-x86_0c3716da91c30a61d4c17747b03df2c7d
vs10sp1-kb2890573-x86_7175e24eff9237827c3e3d498877acede
vs10sp1-kb2938807-x86_32e181291b3a7835b7fd5eb458aa8d304
vs10sp1-kb3002340-x86_6b17254ab4b04605029904d1bf20614d6
vs10sp1-kb3002340-x86_6b17254ab4b04605029904d1bf20614d6
vs10sp1-kb3002340-x86_6b17254ab4b04605029904d1bf20614d6
vs10sp1-kb4091346-x86_0824d59110cad470404aa035a411bcf38
vs10sp1-kb4336919-x86_73ba45ea657ccdb6766921984df6503d42
vs90sp1-kb2669970-x86_4c7b7c385141769b7f85d71f24601d222
vs90sp1-kb2938806-x86_a5895926b07223f605e668a481b1c9309

```

Suchbegriff eingeben

Information:

Quelle:
C:\Updates

Größe in MB:
593,63

Erstellt am:
09.08.2021 00:00:00

Beschreibung:
Install this update to resolve issues in Windows. For a complete listing of the issues that are included in this update, see the associated Microsoft Knowledge Base article for more information. After you install this item, you may have to restart your computer.

Zu kopierende Dateien:

```

windows10.0-kb5005033-x64_ccf8380bde085933ab8d3683f1de4bfbd
windows10.0-kb5006365-x64-ndp48_2281bd21f1772a24a42789f7cfc
windows10.0-kb5007186-x64_fa3bf3175f56b5a8916793cfd054e0f656


```

Suchbegriff eingeben

Information:

Gesamtgröße in MB:
1286,3

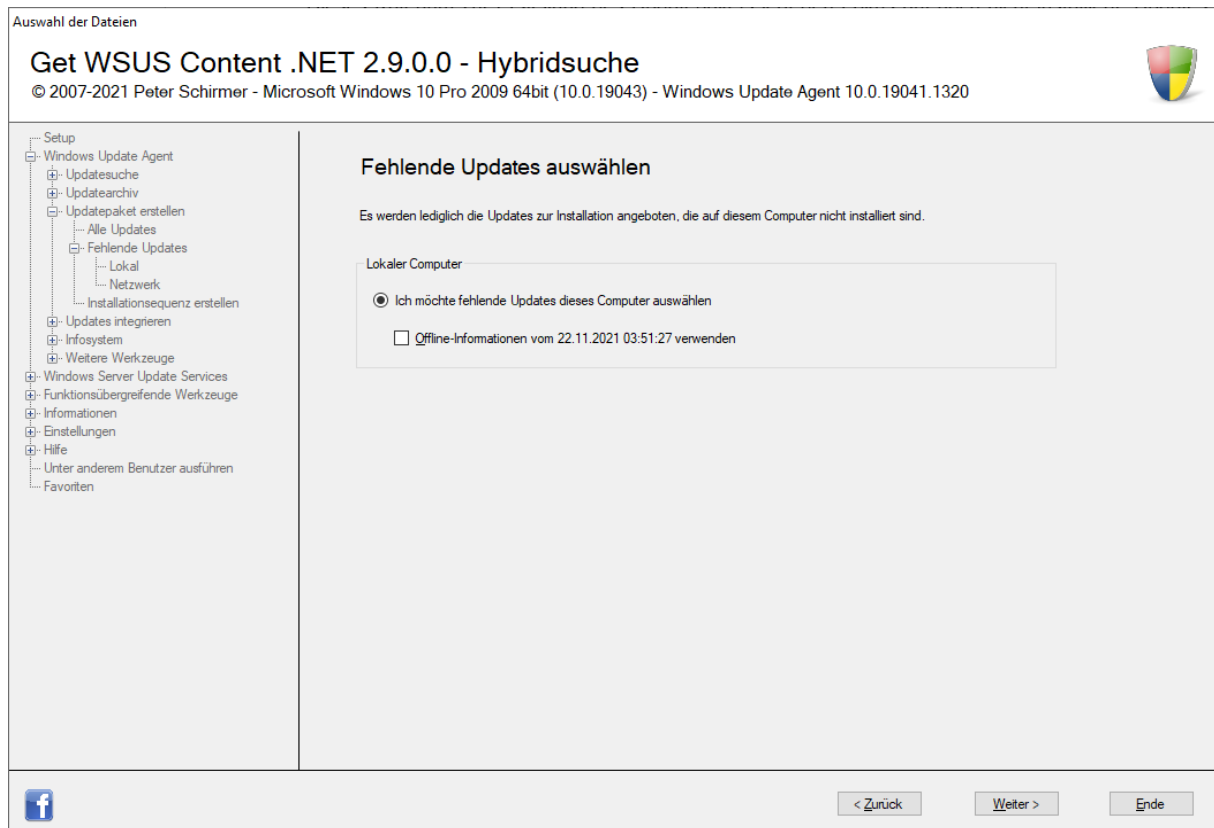
Anzahl ausgewählter Dateien:
3


< Zurück
Weiter >
Ende

Ermittelte Updates

3.2.1.3.2 Fehlende Updates

3.2.1.3.2.1 Lokal




Quelle für die Bestimmung auswählen

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Installationstyp: Von Festplatte



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Alle Updates
 - Fehlende Updates
 - Lokal
 - Netzwerk
 - Installationsequenz erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Gefundene und bereits erfasste Dateien:

sqlserver2008sp3-kb2546951-x64-deu_797ad9fd22ceab68552d20dfc
sqlserver2008sp4-kb2979596-x64-deu_cd30355369585c094f08b7e1c

Suchbegriff eingeben

Information:

Quelle:
C:\Updates

Größe in MB:
387,29

Erstellt am:
27.06.2017 00:00:00

Beschreibung:
Mit Service Pack 4 für Microsoft SQL Server 2008 werden alle Instanzen und Komponenten von Microsoft SQL Server 2008 aktualisiert, die während des SQL Server-Setups installiert wurden. Mit Service Pack 4 können alle Editionen von Microsoft SQL Server 2008 auf Service Pack 4-Ebene

Zu kopierende Dateien:


sqlserver2008sp4-kb2979596-x64-deu_cd30355369585c094f08b7e1c

Suchbegriff eingeben

Information:

Gesamtgröße in MB:
387,3

Anzahl ausgewählter Dateien:
1



< Zurück

Weiter >

Ende


Ermittelte Updates

3.2.1.3.2.2 Netzwerk

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Alle Updates
 - Fehlende Updates
 - Lokal
 - Netzwerk
 - Installationsequenz erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Fehlende Updates auswählen


Es werden lediglich die Updates zur Installation angeboten, die auf diesem Computer nicht installiert sind

Netzwerkcomputer

☒ Ich möchte fehlende Updates eines Netzwerkcomputers auswählen

Verwenden Sie den Namen oder die IP-Adresse

Administrator Kennwort




Quelle angeben

3.2.1.3.3 Installationssequenz erstellen

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Alle Updates
 - Fehlende Updates
 - Installationssequenz erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Benutzerdefinierte Installationssequenz erstellen - Schritt 1 von 2

Wählen Sie das System aus, für welches Sie in einer ganz bestimmten Reihenfolge Updates installieren oder Dateien ausführen möchten

Unterstützte Produkte

- Office
- Sonstige Anwendungen
- .reg-Dateien
- .bat-Dateien
- .vbs-Dateien
- .ps1-Dateien
- Microsoft FixIt
- Windows 11
- Windows 11 64bit
- Windows Server 2022
- Windows 10
- Windows 10 64bit**
- Windows Server 2019
- Windows Server 2016
- Windows 8.1
- Windows 8.1 64bit
- Windows Server 2012 R2
- Windows 8
- Windows 8 64bit
- Windows Server 2012
- Windows 7
- Windows 7 64bit
- Windows Server 2008 R2
- Windows Home Server
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 64bit
- Windows Vista
- Windows Vista 64bit
- Windows Server 2003
- Windows Server 2003 64bit

Meine Auswahl

Windows 10 64bit

< Zurück

Weiter >


Ende

Auswahl der Produkte, aus denen die Sequenz erstellt werden soll

Sequenz erstellen

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Alle Updates
 - Fehlende Updates
 - Installationssequenz erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Benutzerdefinierte Installationssequenz erstellen - Schritt 2 von 2

Übernehmen Sie die gewünschten Updates von der linken Seite und legen Sie somit die Reihenfolge auf der rechten Seite fest

Dateien gemäß Selektion

- vs90sp1-kb2938806-x86_a5895926b07223f605e668a481b1
- vs10sp1-kb2938807-x86_32e181291b3a7935b7d5eb458aa
- silverlight_x64_16cdfef075ee9249845eccff913acc4386a0a1
- windows10.0-kb5004331-x64-ndp48_aaa66d2444738c753b
- sqlserver2008sp4-kb2979596-x64-deu_cd30355369585c094
- vs10sp1-kb4336919-x86_73ba45ea657cd6766921984df65
- vs10-kb4476698-x86_4db243a226de0b5ac80b0d99bc6b1a
- vs10sp1-kb4091346-x86_0824d59110cad47040aa035a41
- vs10-kb4506161-x86_11e1f5e1fc0b34a657015949794e59c
- windows10.0-kb5005033-x64_cdf8380bde085933ab8d3683
- ssu-19041.1161-x64_7c0b02b7c1c2419ca959f7a4a4ab3f31
- Install.exe
- windows10.0-kb5006365-x64-ndp48_2281bd211f1772a24a4
- windows10.0-kb5007186-x64_fa3bf3175f56b9a8916793cfd054**

Reihenfolge

windows10.0-kb5006365-x64-ndp48_2281bd211f1772a24a427f

windows10.0-kb5007186-x64_fa3bf3175f56b9a8916793cfd054

Suchbegriff eingeben

Suchbegriff eingeben

Zu speichernder Datensatz

Datei: Win10x64_Updatesuche

Sprache: Deutsch (Deutschland)

Installationsphase: Update

Beschreibung: Installationssequenz für Demozwecke

< Zurück

Weiter >

Ende

Erstellung der Sequenz


3.2.1.4 Updates integrieren

3.2.1.4.1 Windows

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Windows
 - Office
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Produkt-DVD kopieren

Bei der Produkt-DVD handelt es sich um das Installationsmedium, von dem die Software installiert wird

Physisches Medium vorhanden

☒ Ich möchte die Produkt-DVD auf die Festplatte kopieren


☐ Die Produkt-DVD ist bereits auf die Festplatte kopiert worden

Kein physisches Medium vorhanden

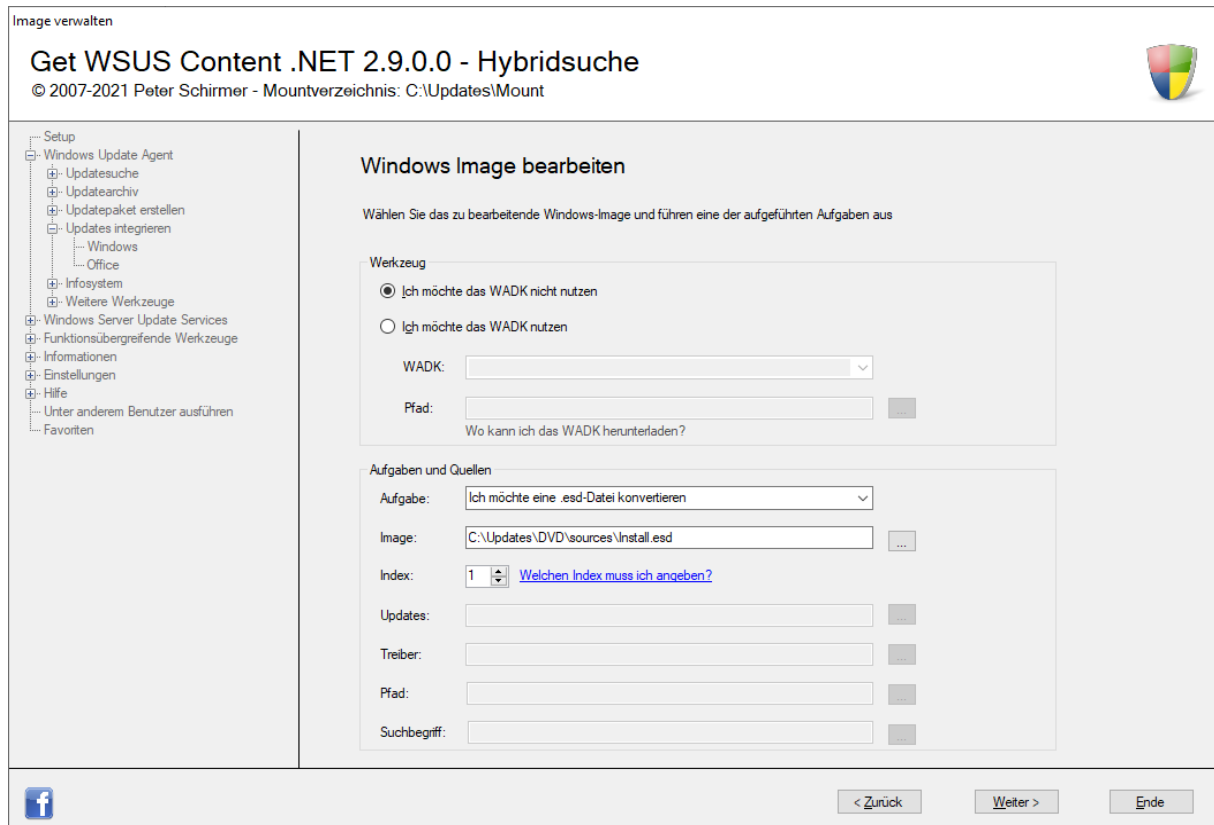
☐ Ich möchte die Produkt-DVD aus einem Verzeichnis verwenden

Wählen Sie das Verzeichnis mit der Produkt-DVD aus

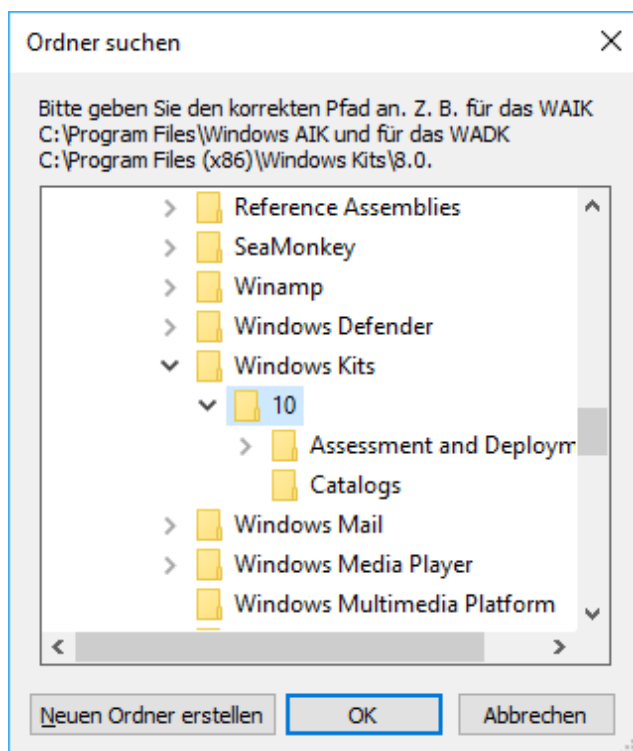
Bezeichnung der Produkt-DVD, z. B. GRMCULXFREO_DE_DVD



Quelle der Produkt-DVD



Möglichkeiten zur Bearbeitung des Images



Auswahl des Pfads

Aufgaben und Quellen

Aufgabe: **Ich möchte eine .esd-Datei konvertieren**

Image: Ich möchte das Image öffnen

Index: Ich möchte die bereits integrierten Pakete anzeigen

Updates: Ich möchte Updates integrieren

Treiber: Ich möchte Treiber integrieren

Pfad: Ich möchte weitere Dateien integrieren

Suchbegriff:

Möglichkeiten zur Bearbeitung des Images

3.2.1.4.1 Office

Vorbereitung

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320

Office Produkt-DVD kopieren

Bei der Produkt-DVD handelt es sich um das Installationsmedium, von dem die Software installiert wird.

Physisches Medium vorhanden

☒ Ich möchte die Produkt-DVD auf die Festplatte kopieren

☐ Die Produkt-DVD ist bereits auf die Festplatte kopiert worden

Kein physisches Medium vorhanden

☐ Ich möchte die Produkt-DVD aus einem Verzeichnis verwenden

Wählen Sie das Verzeichnis mit der Produkt-DVD aus


Bezeichnung der Produkt-DVD, z. B. Office12

Kategorie des Office Produktes

Bitversion

☒ Ich nutze die 32bit-Version

☐ Ich nutze die 64bit-Version



Quelle der Produkt-DVD und Angaben


3.2.1.5 Infosystem

3.2.1.5.1 Updateinformationen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Stand der Informationen: 23.11.2021 06:49:25



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Updateinformationen
 - Bericht
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Updateinformationen anzeigen

Bitte wählen Sie eine KB-Nummer aus. Die Informationen werden entsprechend angezeigt.

Auswahl

KB-Nummer:
[Aufsteigend sortieren](#)

Ausgewählter Computer:
[Informationen auffrischen](#)

Administratorkennwort:

Eingabe KB-Nummer:

Informationen

Titel:
2021-11 Kumulatives Update für .NET Framework 3.5 und 4.8 für Windows 10 Version 21H1 für x64 (KB5006365)

Beschreibung:
Installieren Sie dieses Update, um Probleme in Windows zu beheben. Eine vollständige Liste der Problembehebungen in diesem Update finden Sie in dem entsprechenden Microsoft Knowledge Base-Artikel, der weitere Informationen bereitstellt. Nach der Installation dieser Komponente müssen Sie den Computer möglicherweise neu starten.


Schweregrad:
Keine Angabe

Veröffentlicht:
09.11.2021

Installiert:
Ja

Produkt:
Windows 10, version 1903 and later

Klasse:
Updates




< Zurück
Weiter >
Ende

Informationen über ein Update

3.2.1.5.1 Bericht

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Updateinformationen
 - Bericht
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Bericht erstellen

Sie können einen Bericht für diesen Computer oder für einen Computer im Netzwerk erstellen

Auswahl

☒ Ich möchte einen Bericht für diesen Computer erstellen

☐ Ich möchte einen Bericht für einen Netzwerkcomputer erstellen

Verwenden Sie den Namen oder die IP-Adresse

Administratorkennwort




Auswahl des Zielrechners

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updates ausschließen
 - Updates herunterladen
 - Updates ausblenden
 - Updates einblenden
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Updateinformationen
 - Bericht
 - Weitere Werkzeuge
- Windows Server Update Services
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Informationen für WIN10 (1 Updates)


Der untenstehende Bericht stellt die wichtigsten Daten dar

KB-Nummer	Titel	Installiert	Datei	Vorhanden	Download-URL	Veröffentlicht	Computer
2979596	Microsoft SQL ...	Nein	sqlserver2008s...	Ja	http://downloa...	27.06.2017	WIN10

[Ich möchte mir die fehlenden Updates anzeigen lassen](#)

[Ich möchte mir alle neuen Updates aus diesem Monat anzeigen lassen](#)

[Ich möchte mir alle Updates anzeigen lassen](#)



< Zurück

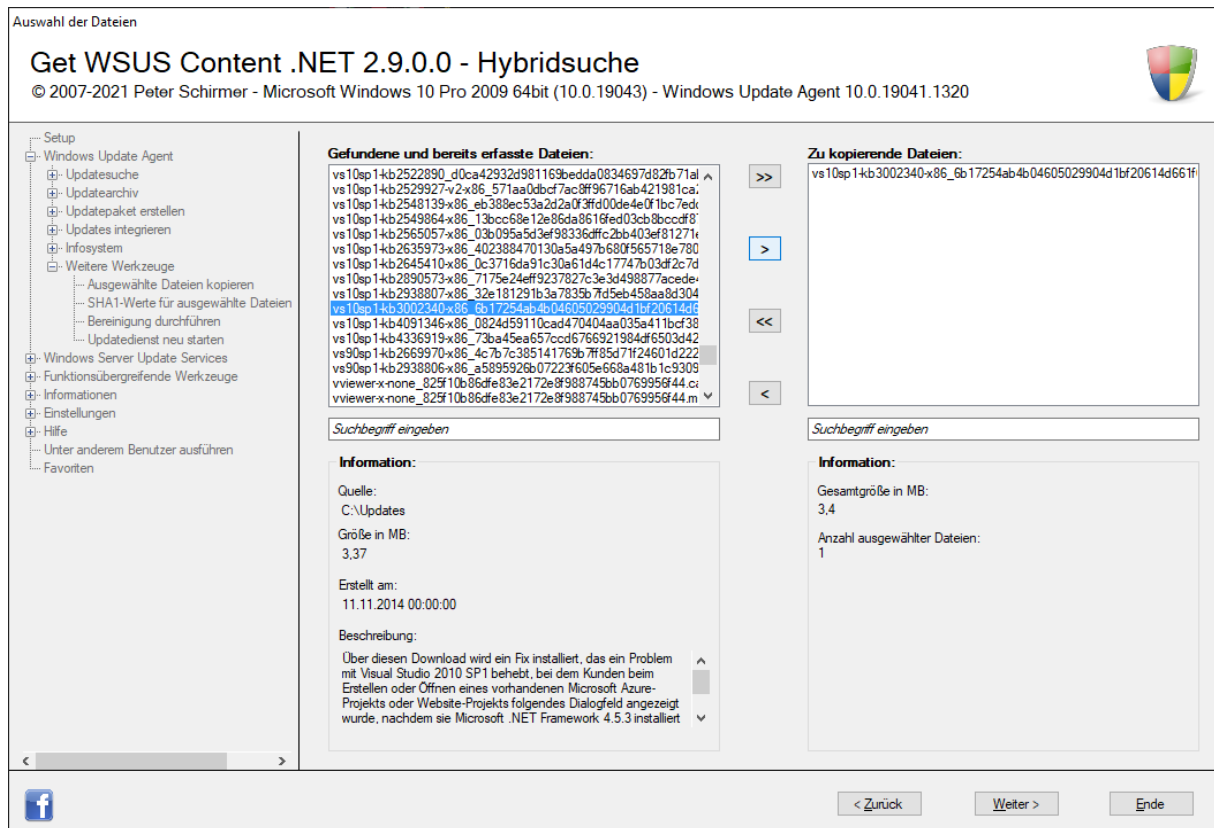
Weiter >

Ende

Das Ergebnis

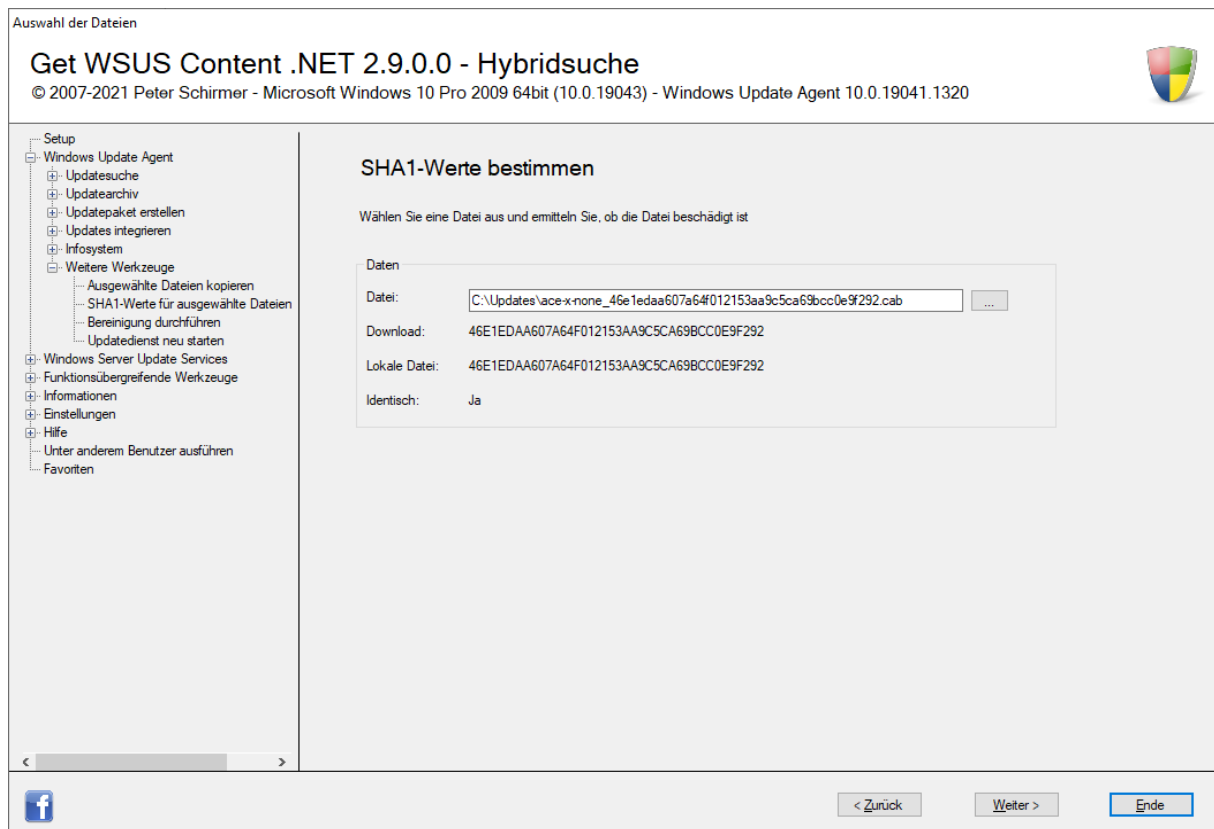
3.2.1.6 Weitere Werkzeuge

3.2.1.6.1 Ausgewählte Dateien kopieren



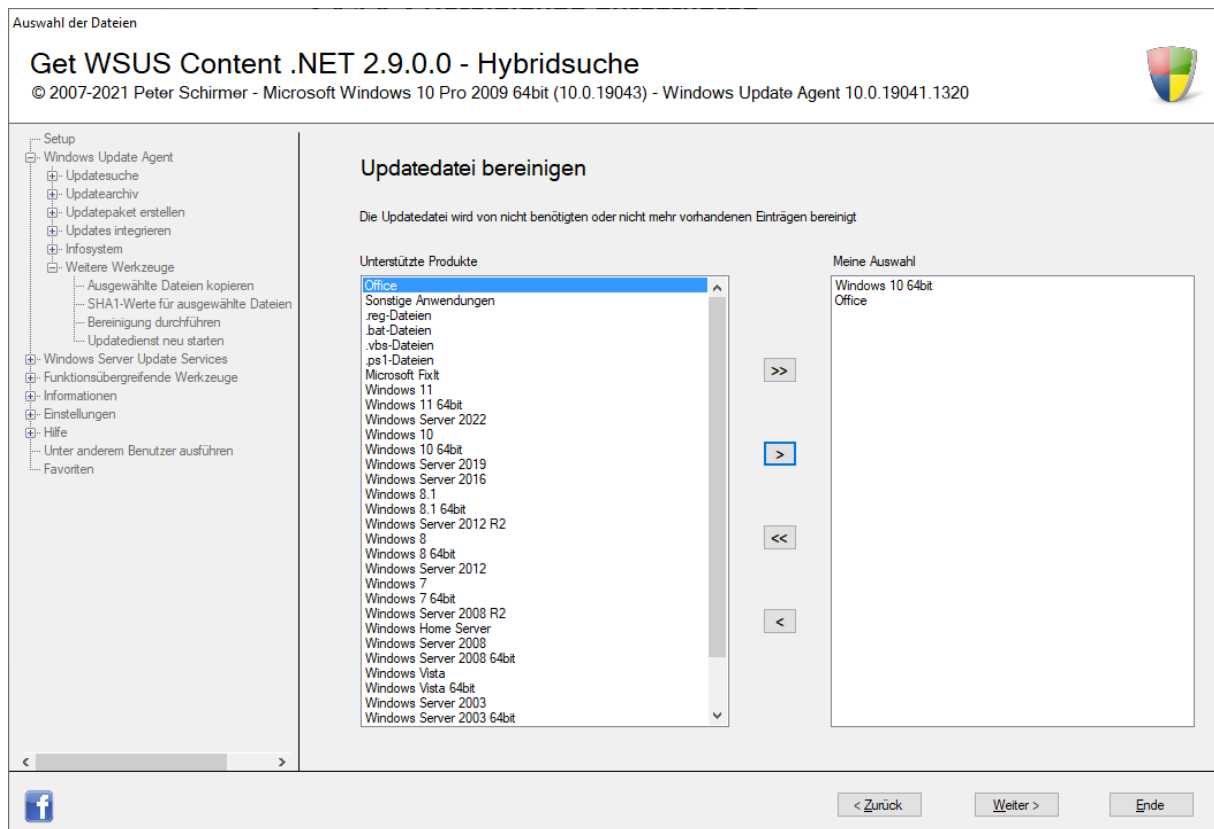
Der Inhalt des Updateverzeichnisses (Standard: C:\Updates)

3.2.1.6.2 SHA1-Werte für ausgewählte Dateien bestimmen



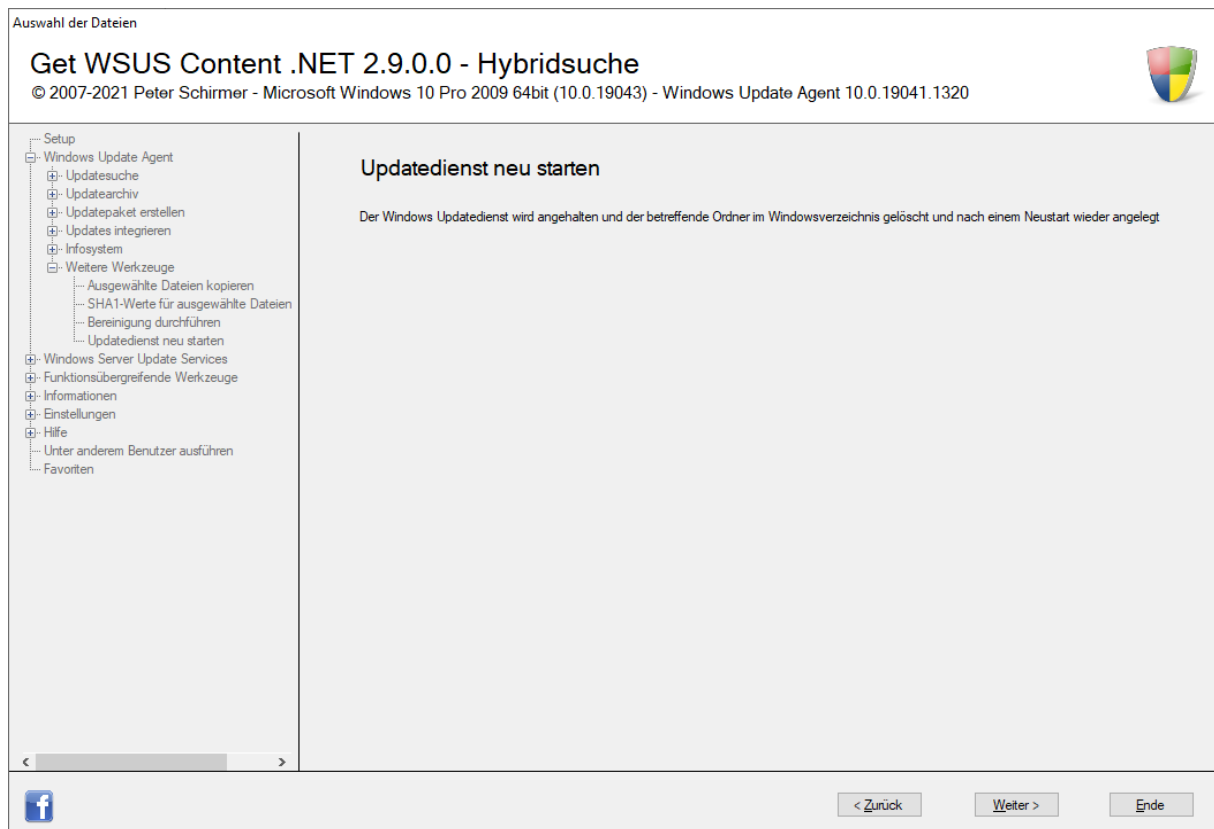
Vergleich des SHA1-Wertes einer Datei

3.2.1.6.3 Bereinigung durchführen



Auswahl der Produkte, die in der Liste geführt werden sollen

3.2.1.6.4 Updatedienst neu starten



Neustart des Updatedienstes einleiten


3.2.2 Windows Server Update Services

3.2.2.1 Updates extrahieren

3.2.2.1.1 KB-Nummern

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB




- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updateerkennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Bitte geben Sie die KB-Artikelnummer an

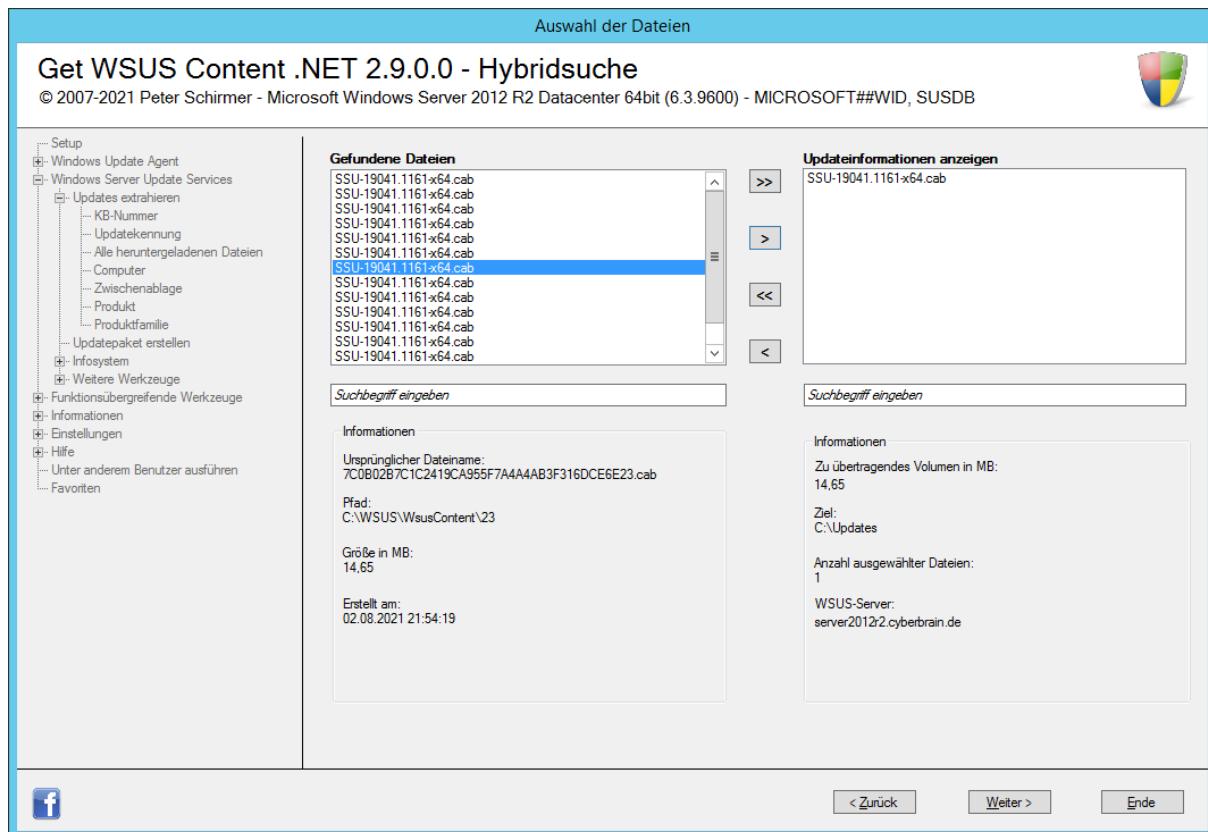
Die Knowledgebase Artikelnummer ist den Updates zugeordnet. Bitte geben Sie diese Nummer einzeln ein und klicken auf 'Weiter'.

Information

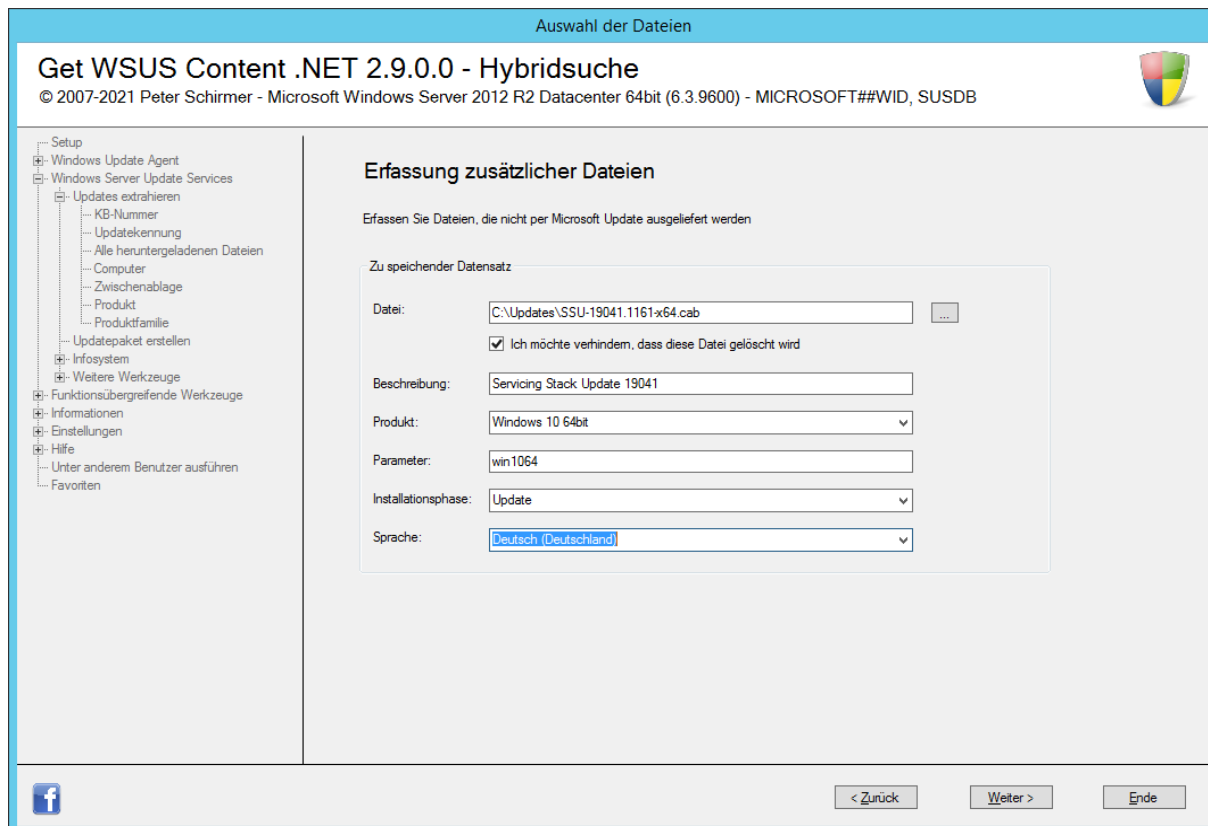
Knowledgebase Artikelnummer:



Eingabe einer KB-Nummer



Die ermittelten, zugeordneten Dateien



Erfassung der ausgewählten Datei

3.2.2.1.1 Updatekennung

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

Setup

Windows Update Agent

Windows Server Update Services

Updates extrahieren

KB-Nummer

Updatekennung

Alle heruntergeladenen Dateien

Computer

Zwischenablage

Produkt

Produktfamilie

Updatepaket erstellen

Infosystem

Weitere Werkzeuge

Funktionsübergreifende Werkzeuge

Informationen

Einstellungen

Hilfe

Unter anderem Benutzer ausführen


Favoriten

Bitte geben Sie die Updatekennung ein

Die Updatekennung kennzeichnet eindeutig ein Update und besteht aus einer 40-stelligen Buchstaben- und Zahlenkombination

Information

Updatekennung:



Die Updatekennung

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Gefundene Dateien

VisualStudioUpdate-16.10.0To16.10.5-Online.exe

Informationen

Ursprünglicher Dateiname:

Pfad:

Größe in MB:

Erstellt am:

Updateinformationen anzeigen

VisualStudioUpdate-16.10.0To16.10.5-Online.exe


Informationen

Zu übertragendes Volumen in MB:
40,33

Ziel:
C:\Updates

Anzahl ausgewählter Dateien:
1

WSUS-Server:
server20122.cyberbrain.de

< ZurückWeiter >Ende

Die ermittelten, zugeordneten Datei (im Beispiel nur eine Datei)

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB


- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Erfassen Sie Dateien, die nicht per Microsoft Update ausgeliefert werden

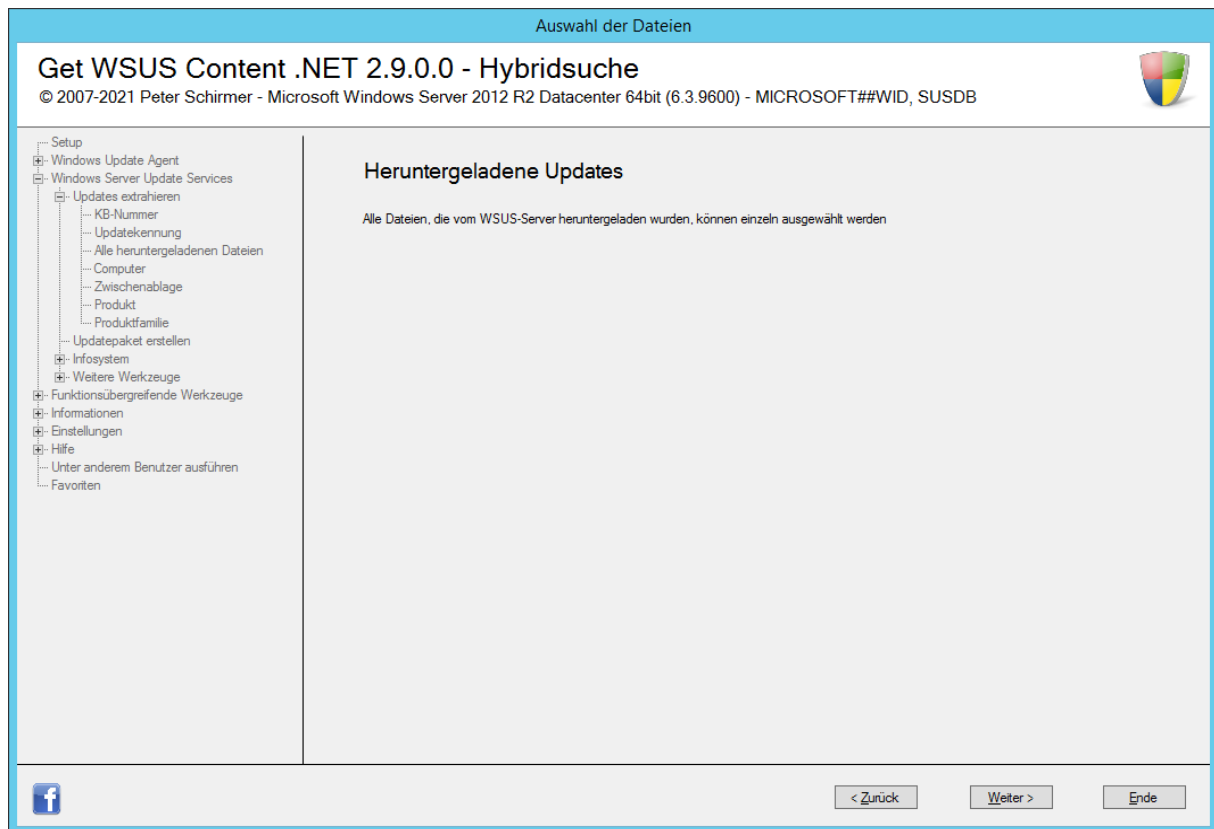
Zu speichernder Datensatz

Datei:	<input type="text" value="C:\Updates\VisualStudioUpdate-16.10.0To16.10.5-Online.exe"/>	...
	<input checked="" type="checkbox"/> Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird	
Beschreibung:	<input type="text" value="Update VS 16.10 auf 16.10.5"/>	
Produkt:	<input type="text" value="Windows 10 64bit"/>	
Parameter:	<input type="text" value="/q"/>	
Installationsphase:	<input type="text" value="Update"/>	
Sprache:	<input type="text" value="Deutsch (Deutschland)"/>	



Erfassung der ausgewählten Datei

3.2.2.1.1 Alle heruntergeladenen Updates



Einstiegsbild

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Gefundene Dateien

vbe7-x-none.cab
lisp-az-latn-az.cab
wacserverpksp-fr-fr.cab
HelpSetupLP_x64_deu.exe
proof-gl-es.cab
windows8.1-kb3019978-x64.cab
ppsmamui-de-de.cab
ppsmamui-de-de.cab
usetems_11c_2r_ed_client_retail_1_it-it-c8652482f8dd-4954-a278-8'
usetems_11c_2r_ed_client_retail_1_it-it-c8652482f8dd-4954-a278-8'
usetems_11c_2r_ed_client_retail_1_it-it-c8652482f8dd-4954-a278-8'
usetems_11c_2r_ed_client_retail_1_it-it-c8652482f8dd-4954-a278-8'
usetems_11c_2r_ed_client_retail_1_it-it-c8652482f8dd-4954-a278-8'

Suchbegriff eingeben

Informationen

Ursprünglicher Dateiname:
FD472AEEE281A94665BDBEFB7F2B0202EB8AE094.exe

Pfad:
C:\WSUS\WsusContent\94

Größe in MB:
0,71

Erstellt am:
14.10.2011 02:49:46

Updateinformationen anzeigen

HelpSetupLP_x64_deu.exe

Suchbegriff eingeben

Informationen

Zu übertragendes Volumen in MB:
0,71

Ziel:
C:\Updates

Anzahl ausgewählter Dateien:
1

WSUS-Server:
server20122.cyberbrain.de

< Zurück
Weiter >
Ende

Liste aller verfügbaren Dateien

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Erfassen Sie Dateien, die nicht per Microsoft Update ausgeliefert werden

Zu speichernder Datensatz

Datei: ...

☒ Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird

Beschreibung:

Produkt:

Parameter:

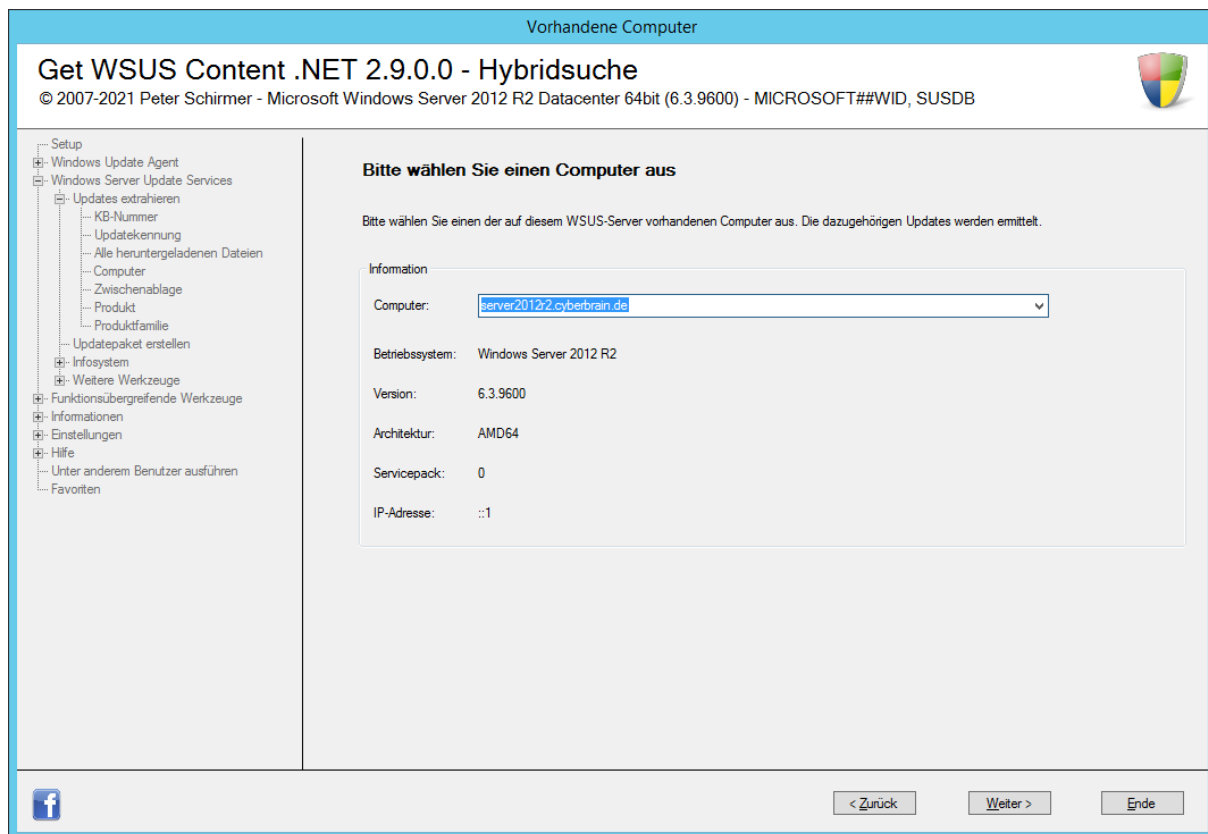
Installationsphase:

Sprache:

< Zurück
Weiter >
Ende

Erfassung der ausgewählten Datei

3.2.2.1.1 Computer



Computer, die mit dem WSUS-Server verbunden sind

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Gefundene Dateien

^

v

Windows8.1-KB5006067-x64-NDP48.cab
 windows8.1-kb4578956-x64.cab
 Windows8.1-KB5006064-x64.cab
 windows8.1-kb4578953-x64.cab
 Windows8.1-KB5006714-x64.cab
 Windows8.1-KB5006671-x64.cab
 Windows-KB890830-x64-V5.95.exe
 Windows8.1-KB5007247-x64.cab
 Windows8.1-KB5007154-x64-NDP48.cab
 Windows8.1-KB5007157-x64.cab
 windows8.1-kb4578956-x64.cab
 windows8.1-kb4578953-x64.cab
Windows8.1-KB5007255-x64.cab

Suchbegriff eingeben

Informationen

Ursprünglicher Dateiname:
6A16C619AE07A811DFAE7F1FD30FA7D6AB02DAF3.cab

Pfad:
C:\WSUS\WsusContent\F3

Größe in MB:
52.92

Erstellt am:
05.11.2021 18:13:18

Zu kopierende Dateien

>>

>

<<

<

Windows8.1-KB5007255-x64.cab

Suchbegriff eingeben

Informationen

Zu übertragendes Volumen in MB:
52.92

Ziel:
C:\Updates

Anzahl ausgewählter Dateien:
1

WSUS-Server:
server2012r2.cyberbrain.de

< Zurück

Weiter >

Ende

Dateien, die für den gewählten Computer gefunden wurden

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Erfassen Sie Dateien, die nicht per Microsoft Update ausgeliefert werden

Zu speichernder Datensatz

Datei: ...

☒ Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird

Beschreibung:

Produkt:

Parameter:

Installationsphase:

Sprache:

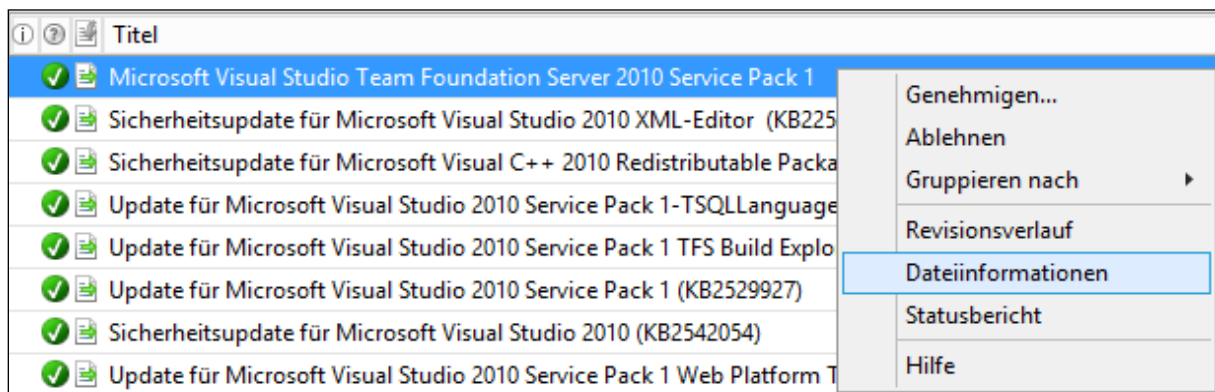
< Zurück

Weiter >

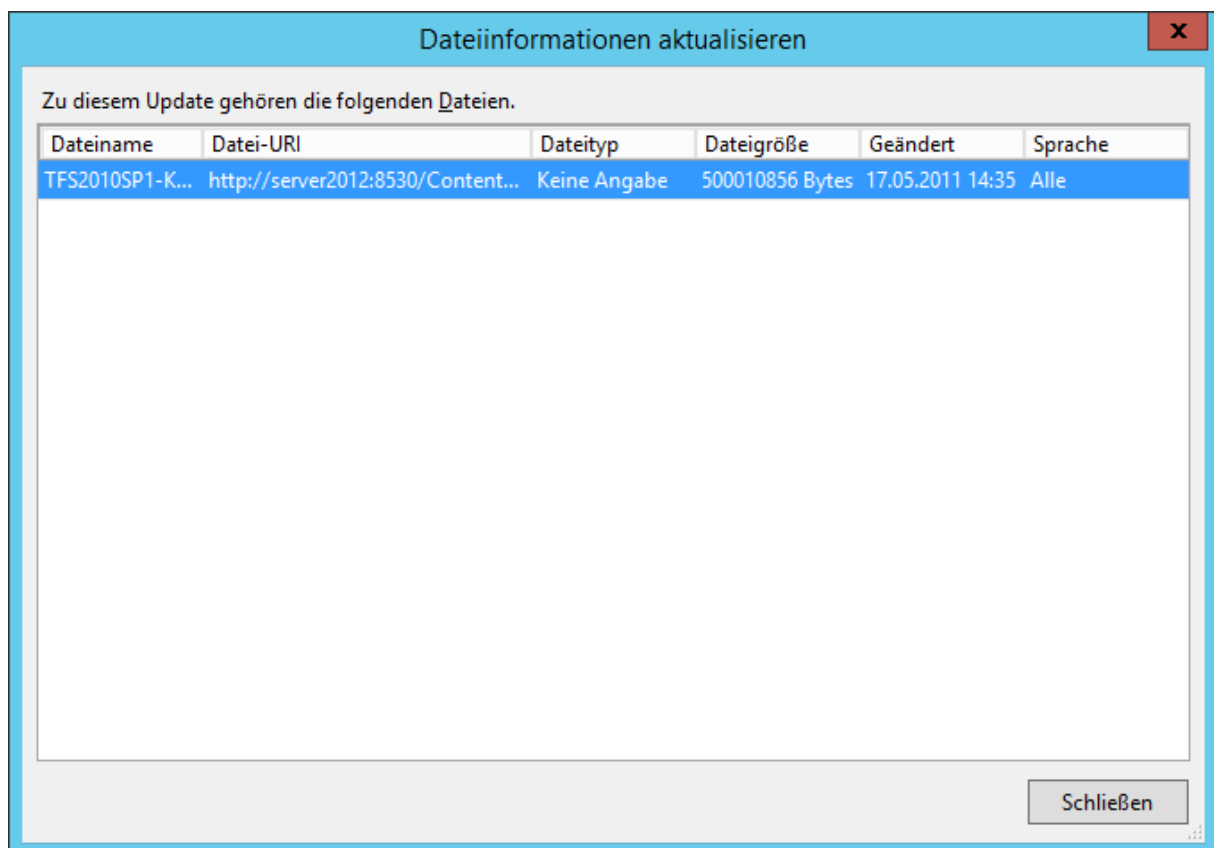
Ende

Erfassung der ausgewählten Datei

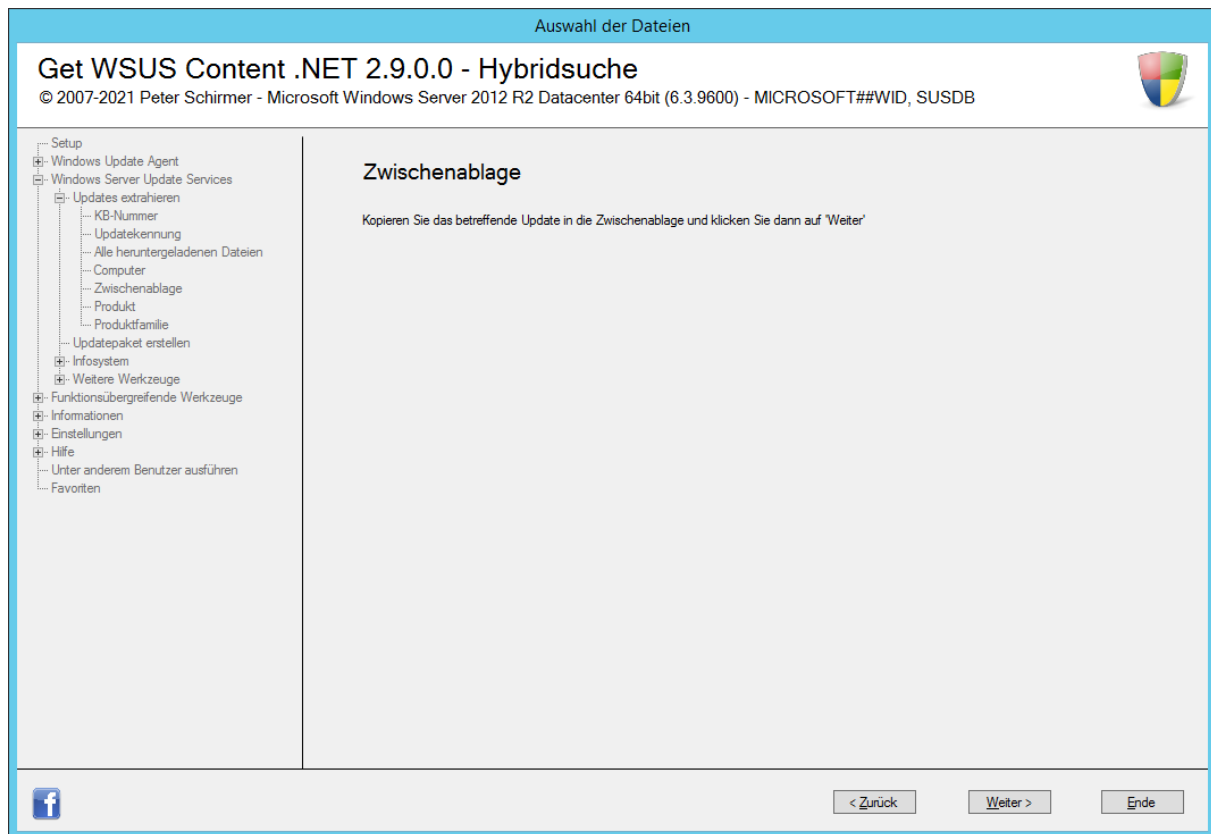
3.2.2.1.2 Zwischenablage



Auswahl des Updates



Anzeige der dazugehörenden Datei



Einstiegsbild

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Zu kopierende Dateien

Zu speichernder Datensatz

Datei: ...

☒ Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird


Beschreibung:

Produkt:

Parameter:

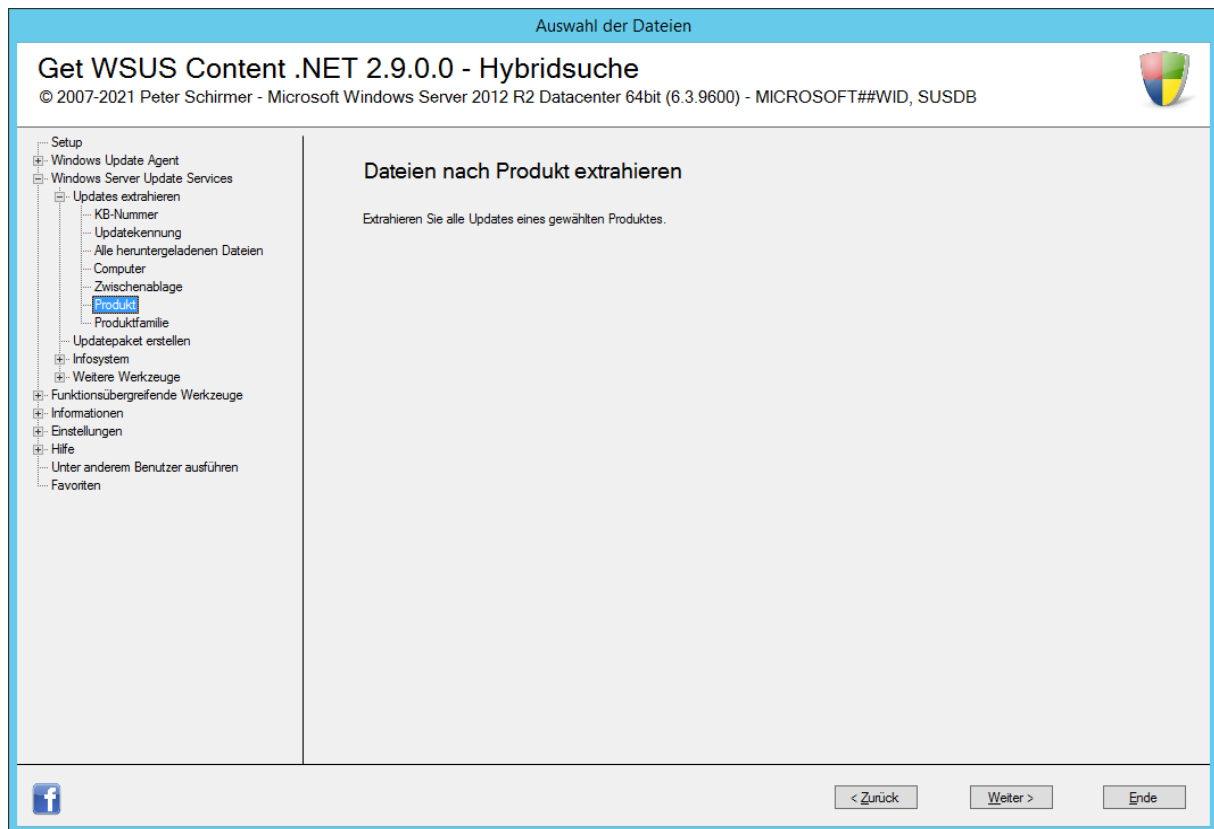
Installationsphase:

Sprache:

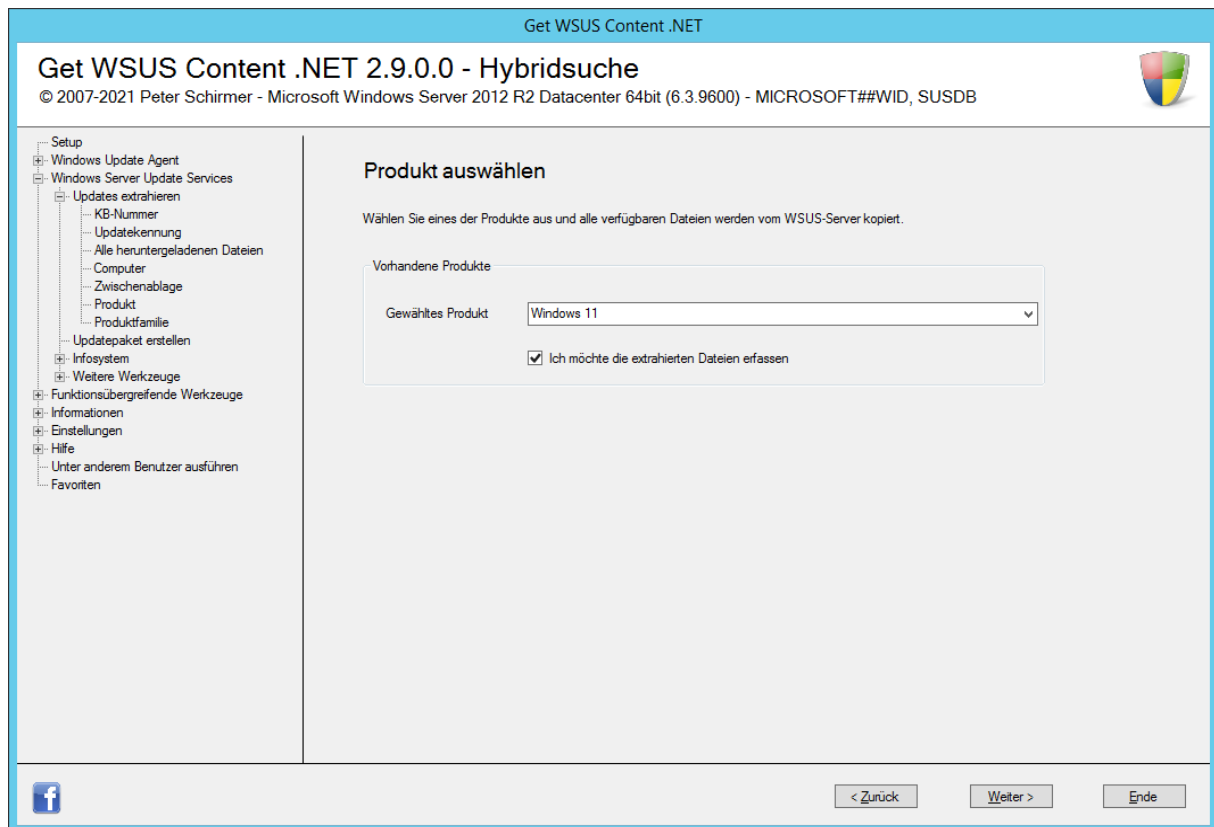
< ZurückWeiter >Ende

Erfassung der ausgewählten Datei

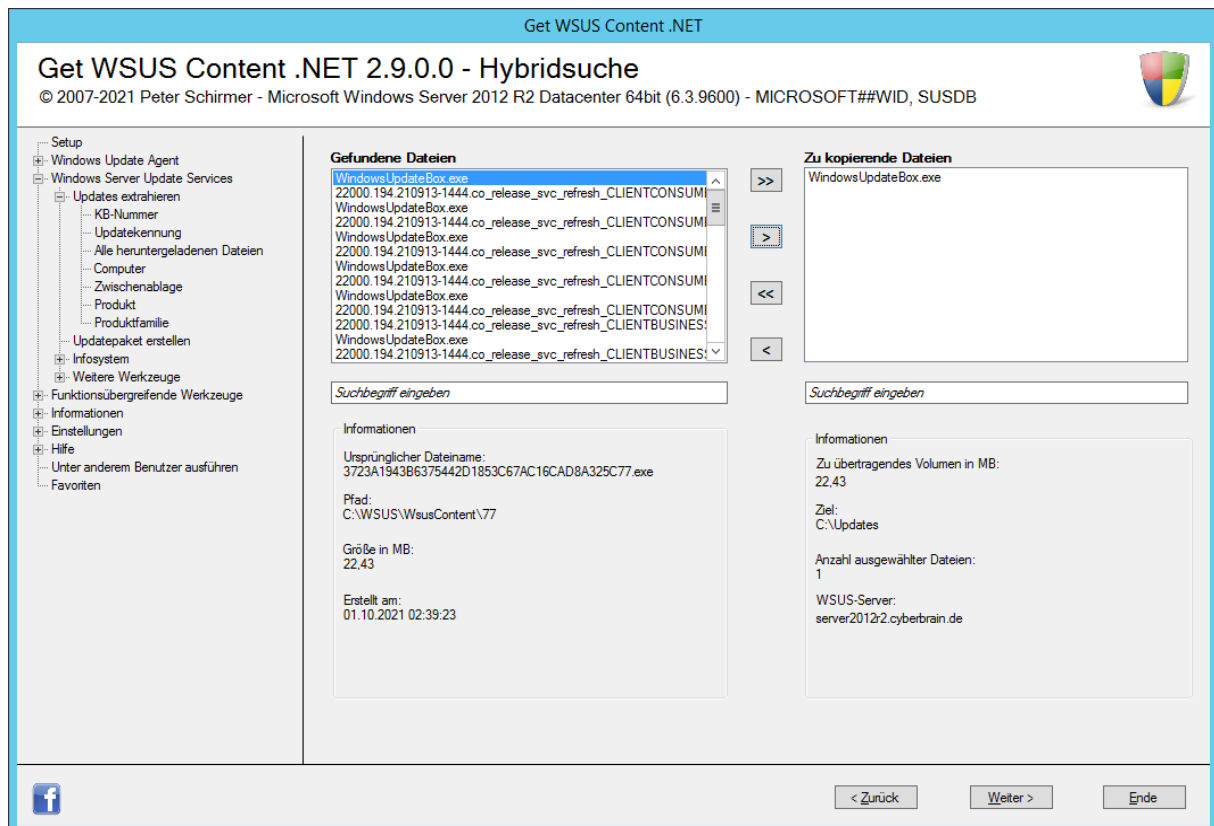
3.2.2.1.3 Produkt



Einstiegsbild



Auswahl des Produktes



Ermittelte Dateien

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

Setup

Windows Update Agent

Windows Server Update Services

Updates extrahieren

KB-Nummer

Updatekennung

Alle heruntergeladenen Dateien

Computer

Zwischenablage

Produkt

Produktfamilie

Updatepaket erstellen

Infosystem

Weitere Werkzeuge

Funktionsübergreifende Werkzeuge

Informationen

Einstellungen

Hilfe

Unter anderem Benutzer ausführen

Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Erfassen Sie Dateien, die nicht per Microsoft Update ausgeliefert werden

Zu speichernder Datensatz

Datei:

C:\Updates\WindowsUpdateBox.exe

☒ Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird

Beschreibung:

Windows 11 Update Vorbereitung

Produkt:

Windows 11 64bit

Parameter:

/q

Installationsphase:

Update

Sprache:

Deutsch (Deutschland)

< Zurück

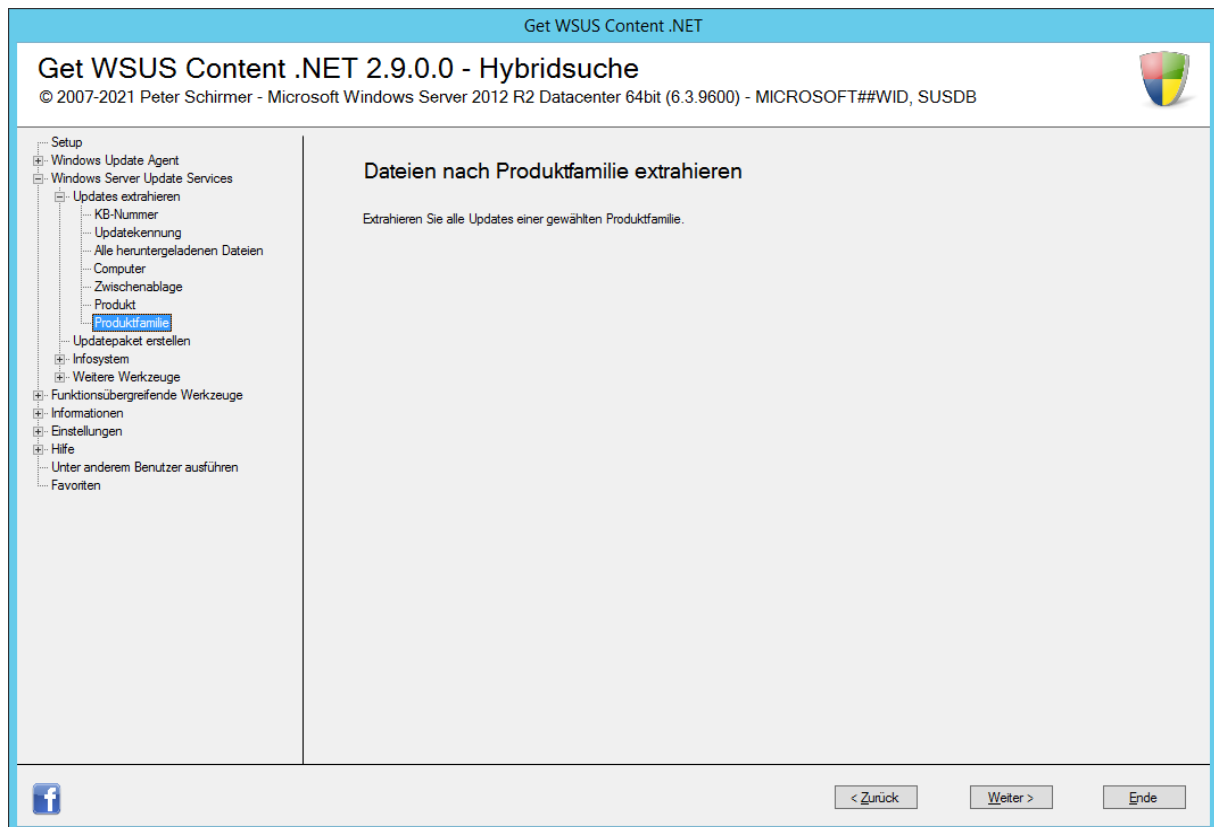
Weiter >

Ende

Erfassung der ausgewählten Datei

59

3.2.2.1.4 Produktfamilie



Einstiegsbild

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
- Infosystem
- Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Produktfamilie auswählen

Wählen Sie eine der Produktfamilien aus und alle verfügbaren Dateien werden vom WSUS-Server kopiert.

Vorhandene Produktfamilien

Gewählte Produktfamilie: Windows

☒ Ich möchte die extrahierten Dateien erfassen

< Zurück
Weiter >
Ende

Auswahl des Produktes

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
- Infosystem
- Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Gefundene Dateien

windows8.1-kb4578956-x64.cab
windows8.1-kb4601048-x64.cab
windows8.1-kb4601058-x64-NDP48.cab
windows8.1-kb4578953-x64.cab
windows8.1-kb4578956-x64.cab
windows8.1-kb4601050-x64.cab
windows10.0-kb4601050-x86-NDP48.cab
windows10.0-kb4601050-x86-NDP48.cab
windows10.0-kb4601050-x86-NDP48.cab
windows10.0-kb4601050-x86-NDP48.cab
windows10.0-kb4601050-x86-NDP48.cab
windows10.0-kb4601050-x86-NDP48.cab
windows8.1-kb4601349-x64.cab
windows8.1-kb4601349-x64.cab

Informationen

Ursprünglicher Dateiname:
43342686622D7EDFB891C3BB82CE255253017B8C.cab

Pfad:
C:\WSUS\WsusContent\8C

Größe in MB:
52.96

Erstellt am:
22.01.2021 17:34:45

>>

>

<<

<

Zu kopierende Dateien

Windows10.0-KB4601050-x86-NDP48.cab
Windows8.1-KB4601048-x64.cab

Informationen

Zu übertragendes Volumen in MB:
94.38

Ziel:
C:\Updates

Anzahl ausgewählter Dateien:
2

WSUS-Server:
server2012r2.cyberbrain.de


Ermittelte Dateien

61

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - KB-Nummer
 - Updatekennung
 - Alle heruntergeladenen Dateien
 - Computer
 - Zwischenablage
 - Produkt
 - Produktfamilie
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Erfassung zusätzlicher Dateien

Erfassen Sie Dateien, die nicht per Microsoft Update ausgeliefert werden

Zu speichernder Datensatz

Datei:

☒ Ich möchte verhindern, dass diese Datei gelöscht wird


Beschreibung:

Produkt:

Parameter:

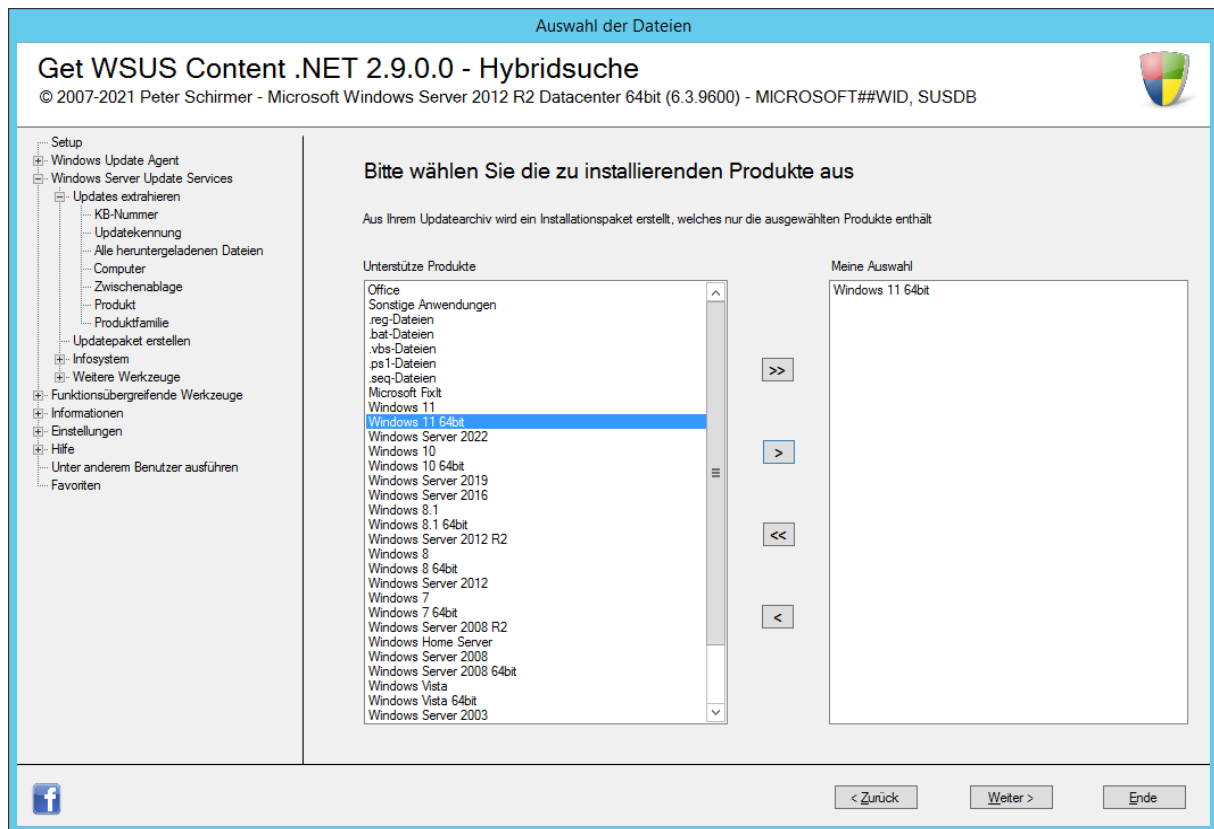
Installationsphase:

Sprache:

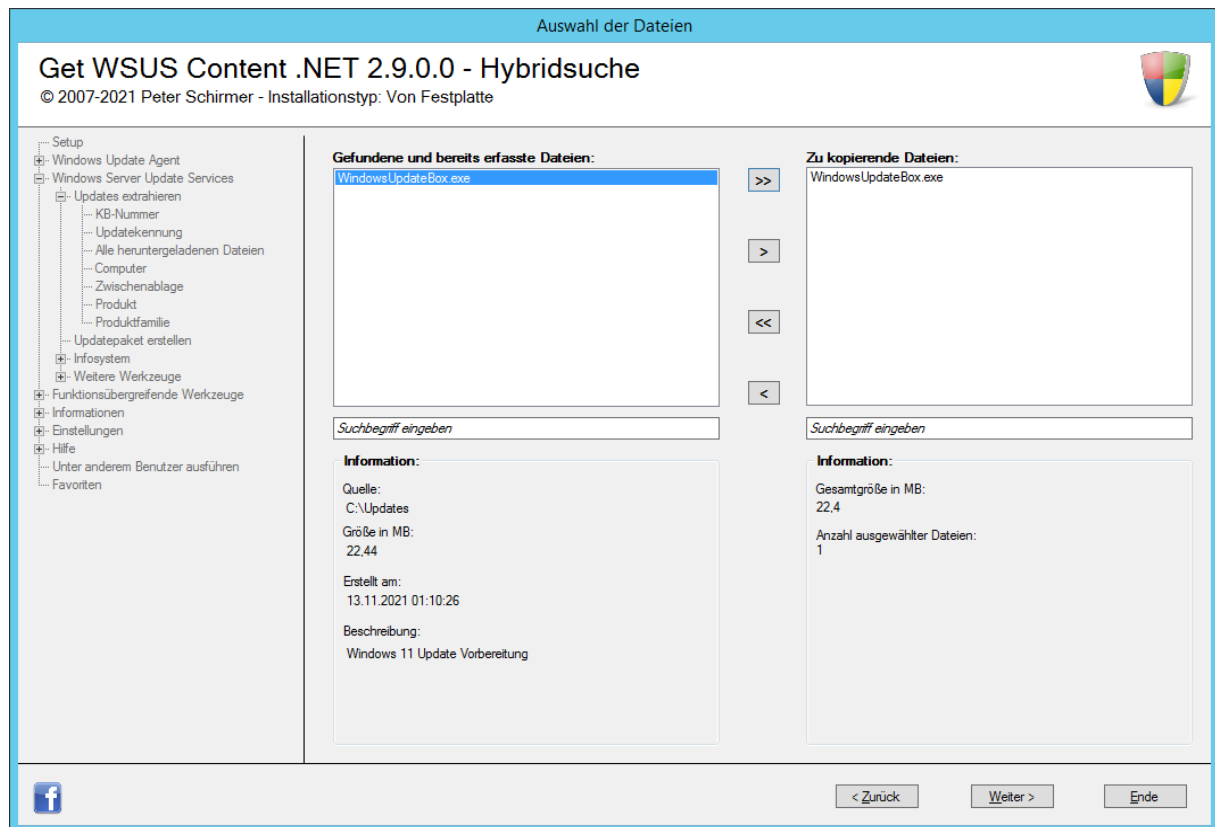


Erfassung der ausgewählten Datei

3.2.2.2 Updatepaket erstellen



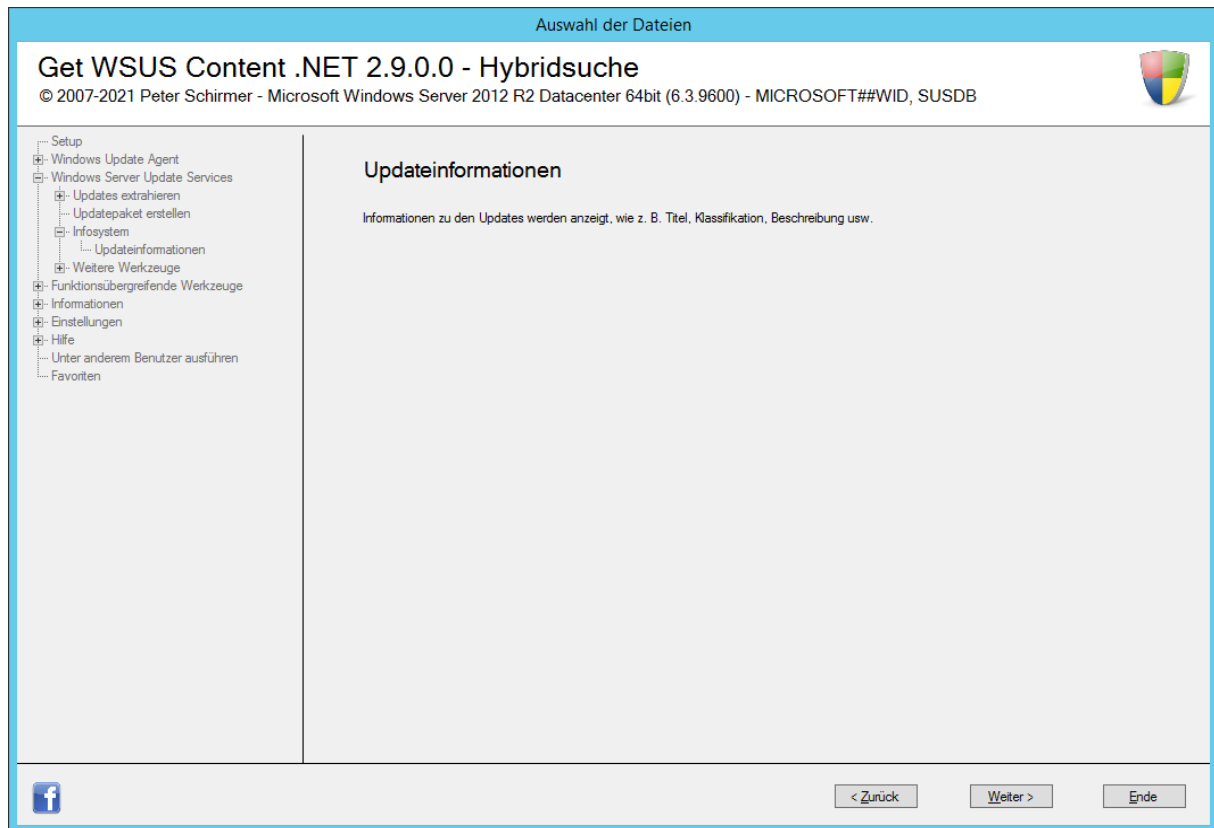
Auswahl des Produktes



Auswahl der ermittelten, dazugehörenden Dateien

3.2.2.3 Infosystem

3.2.2.4 Updateinformationen



Einstiegsbild

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
 - Updateinformationen
- Weitere Werkzeuge
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Informationen für server2012r2.cyberbrain.de

Der untenstehende Bericht stellt die wichtigsten Daten dar

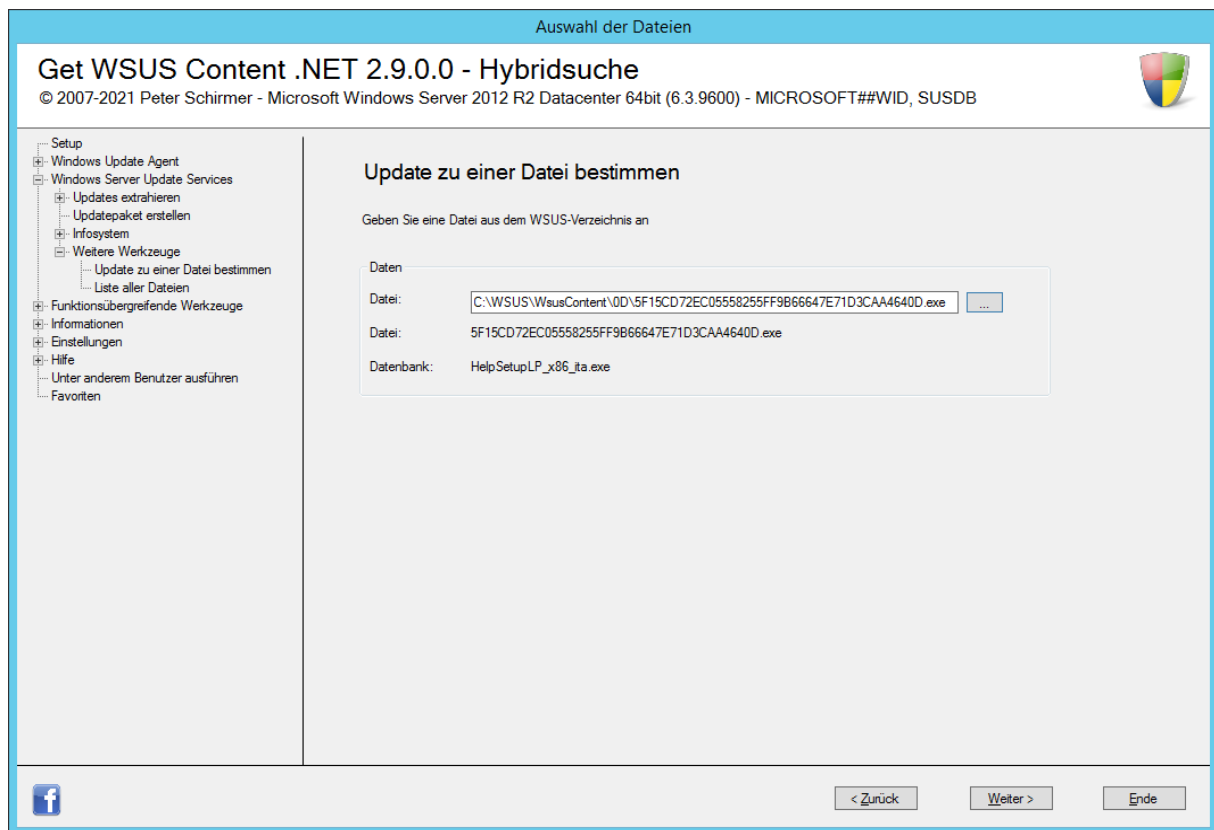
Titel	Klassifikation	Beschreibung	Updatekennung
Update for Windows Server 2012 R2 (KB2884846)	Critical Updates	Install this update to res...	5f5b21ef-1268-41a1-b043fdcc
Update for Windows Server 2012 R2 (KB2884846)	Critical Updates	Install this update to res...	5f5b21ef-1268-41a1-b043fdcc
Update for Windows Server 2012 R2 (KB2884846)	Critical Updates	Install this update to res...	5f5b21ef-1268-41a1-b043fdcc
Update for Windows Server 2012 R2 (KB2884846)	Critical Updates	Install this update to res...	5f5b21ef-1268-41a1-b043fdcc
Update for Windows Server 2012 R2 (KB2884846)	Critical Updates	Install this update to res...	5f5b21ef-1268-41a1-b043fdcc
Security Update for Windows Server 2012 R2 (KB...	Security Updates	A security issue has bee...	e5f91982f6bc-43f5-80ec-322a6
Security Update for Windows Server 2012 R2 (KB...	Security Updates	A security issue has bee...	e5f91982f6bc-43f5-80ec-322a6
Security Update for Windows Server 2012 R2 (KB...	Security Updates	A security issue has bee...	e5f91982f6bc-43f5-80ec-322a6
Security Update for Windows Server 2012 R2 (KB...	Security Updates	A security issue has bee...	e5f91982f6bc-43f5-80ec-322a6
Security Update for Windows Server 2012 R2 (KB...	Security Updates	A security issue has bee...	e5f91982f6bc-43f5-80ec-322a6
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	99c3c8af-190f-403b-896f-31cca
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	99c3c8af-190f-403b-896f-31cca
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	99c3c8af-190f-403b-896f-31cca
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	99c3c8af-190f-403b-896f-31cca
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	99c3c8af-190f-403b-896f-31cca
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	37e5597a-c7b7-4dc4-9837-cbb
Security Update for Microsoft .NET Framework 3.5 ...	Security Updates	A security issue has bee...	37e5597a-c7b7-4dc4-9837-cbb

< Zurück
Weiter >
Ende

Updateinformationen

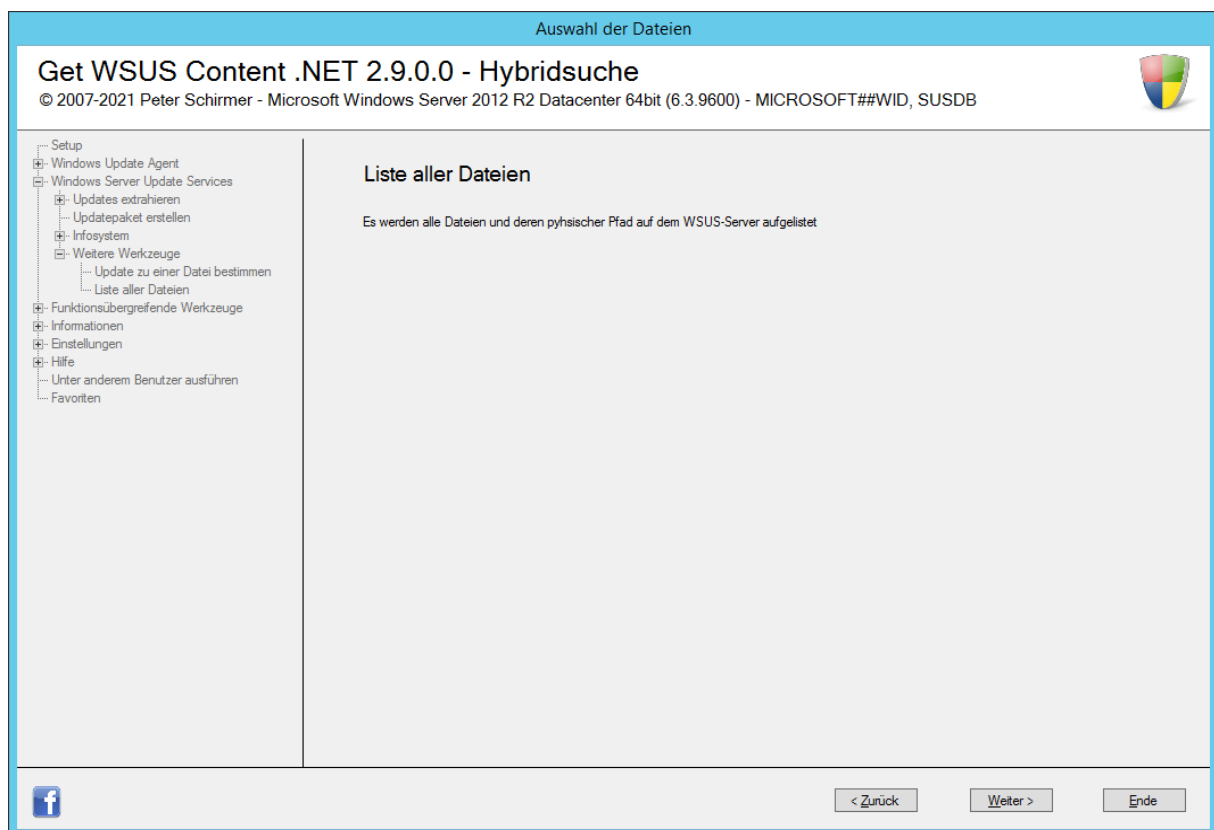
3.2.2.5 Weitere Werkzeuge

3.2.2.6 Update zu einer Datei bestimmen



Bestimmung des Dateinamens

3.2.2.7 Liste aller Dateien



Einstiegsbild

Auswahl der Dateien

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter 64bit (6.3.9600) - MICROSOFT##WID, SUSDB

- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
 - Updates extrahieren
 - Updatepaket erstellen
 - Infosystem
- Weitere Werkzeuge
 - Update zu einer Datei bestimmen
 - Liste aller Dateien
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Informationen für server2012r2.cyberbrain.de

Der untenstehende Bericht stellt die wichtigsten Daten dar

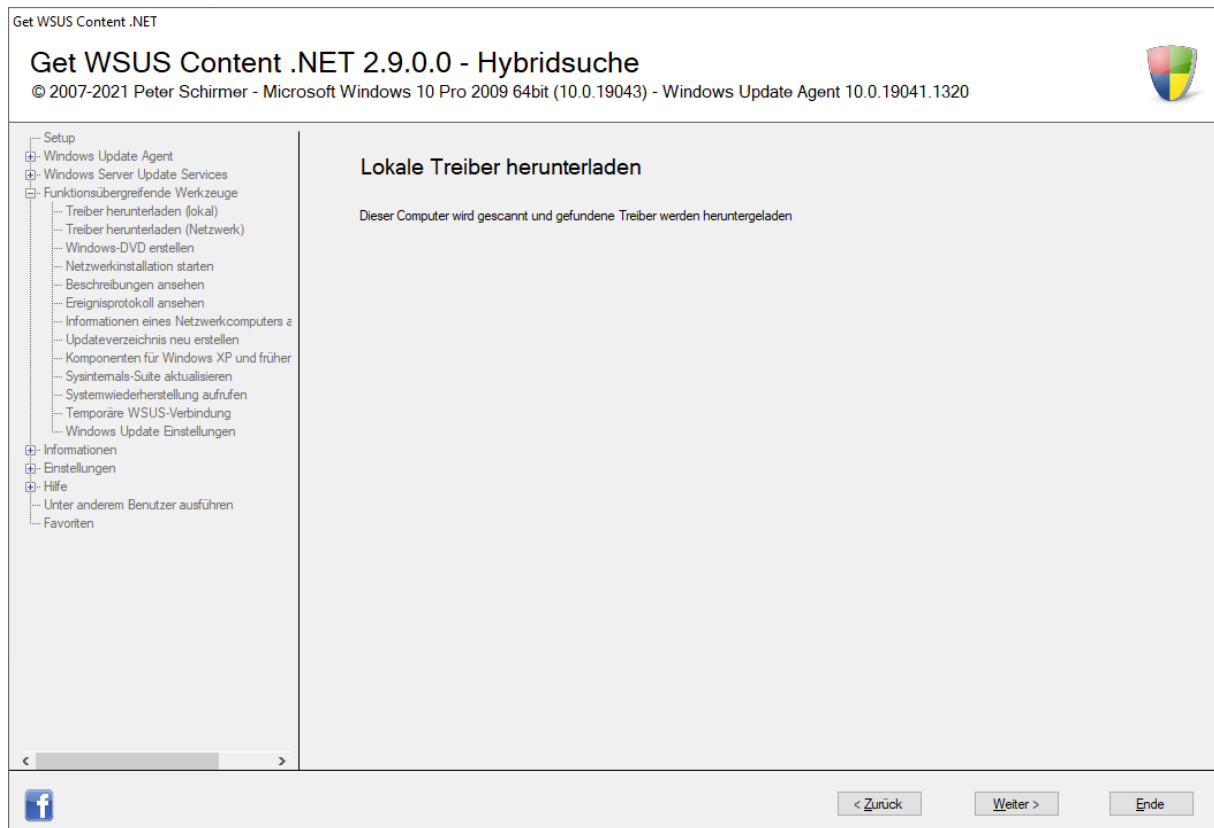
Datei	Datenbankeintrag
windows8.1-kb4056568-x64.ps	C:\WSUS\WsusContent\72\00013679C04DDA9119AC16B7B2741E0D58E39972.ps
coreservemui-bs-latn-ba.cab	C:\WSUS\WsusContent\50\0008070438627FA95A9624BF309AB4AF4286A050.cab
coreservemui-bs-latn-ba.cab	C:\WSUS\WsusContent\50\0008070438627FA95A9624BF309AB4AF4286A050.cab
duetserserv-he-ll.cab	C:\WSUS\WsusContent\3B\000A54518C7EFE919E5CBB9461EE6EB96BAEE33B.cab
lp.cab	C:\WSUS\WsusContent\DE\000CEA9CD98AE35AB803B580207BD882133739DE.cab
windows8.1-kb3100919-x64.cab	C:\WSUS\WsusContent\01\00109F9DC8A0A1C3EEB51F07DD0FFF42B99801.cab
ppsmamui-ga-ie.cab	C:\WSUS\WsusContent\4F\0011EAE3CF21428650146FEBB3138E230E37284F.cab
ppsmamui-ga-ie.cab	C:\WSUS\WsusContent\4F\0011EAE3CF21428650146FEBB3138E230E37284F.cab
windows10.0-kb4486159-x64.cab	C:\WSUS\WsusContent\26\00178EF3AD7B34EB8EA5E23223CB2DE2FC981226.cab
windows10.0-kb4486159-x64.cab	C:\WSUS\WsusContent\26\00178EF3AD7B34EB8EA5E23223CB2DE2FC981226.cab
windows10.0-kb4486159-x64.cab	C:\WSUS\WsusContent\26\00178EF3AD7B34EB8EA5E23223CB2DE2FC981226.cab
Windows10.0-KB5005573-x86-express.cab	C:\WSUS\WsusContent\8D\001BFD1FF2F47664D78FE15FBBD345F0A718208D.cab
lp.cab	C:\WSUS\WsusContent\5E\001F8175ED04FA8678D3A705D08B2A768F21295E.cab
lp.cab	C:\WSUS\WsusContent\5E\001F8175ED04FA8678D3A705D08B2A768F21295E.cab
lp.cab	C:\WSUS\WsusContent\5E\001F8175ED04FA8678D3A705D08B2A768F21295E.cab
WindowsUpdateBox.exe	C:\WSUS\WsusContent\E0\0020947FEF11D60F8F609DCABEA51BFC98F442E0.cab
WindowsUpdateBox.exe	C:\WSUS\WsusContent\E0\0020947FEF11D60F8F609DCABEA51BFC98F442E0.cab
WindowsUpdateBox.exe	C:\WSUS\WsusContent\8A\0021ADB11F98EBC5D7E68C4974545582CCE0968A.exe
WindowsUpdateBox.exe	C:\WSUS\WsusContent\8A\0021ADB11F98EBC5D7E68C4974545582CCE0968A.exe

< Zurück
Weiter >
Ende

Auflistung der Dateien mit den ursprünglichen Dateinamen inkl. Pfadangaben

3.2.3 Funktionsübergreifende Werkzeuge

3.2.3.1 Treiber herunterladen (Lokal)




Einstiegsbild

Download 9 von 10: HP - Image - 5/29/2017 12:00:00 AM - 40.11.1137.17149

Get WSUS Content .NET 2.8.0.0

© 2007-2017 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 64bit (10.0.15063) - Windows Update Agent 10.0.15063.502




- Setup
 - Windows Update Agent
 - Updatesuche
 - Updatearchiv
 - Updatepaket erstellen
 - Updates integrieren
 - Infosystem
 - Weitere Werkzeuge
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Treiber herunterladen (lokal)
 - Treiber herunterladen (Netzwerk)
 - Netzwerkinstallation starten
 - Beschreibungen ansehen
 - Ereignisprotokoll ansehen
 - Informationen eines Netzwerkcomputers anzeigen
 - Updateverzeichnis neu erstellen
 - Komponenten für Windows XP und früher
 - Sysinternals-Suite aktualisieren
 - Systemwiederherstellung aufrufen
 - Temporäre WSUS-Verbindung
 - Windows Update Einstellungen
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Unter anderem Benutzer ausführen

Informationen zum aktuellen Download

Informationen zum Download (9 von 10)

HP Image driver update released in May 2017


< ZurückWeiter >Ende

Download der Treiber

3.2.3.2 Treiber herunterladen (Netzwerk)

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



Treiber Netzwerk herunterladen

Der unten angegebene Computer wird gescannt und dessen Treiber werden heruntergeladen

Netzwerkcomputer

Netzwerkcomputer:

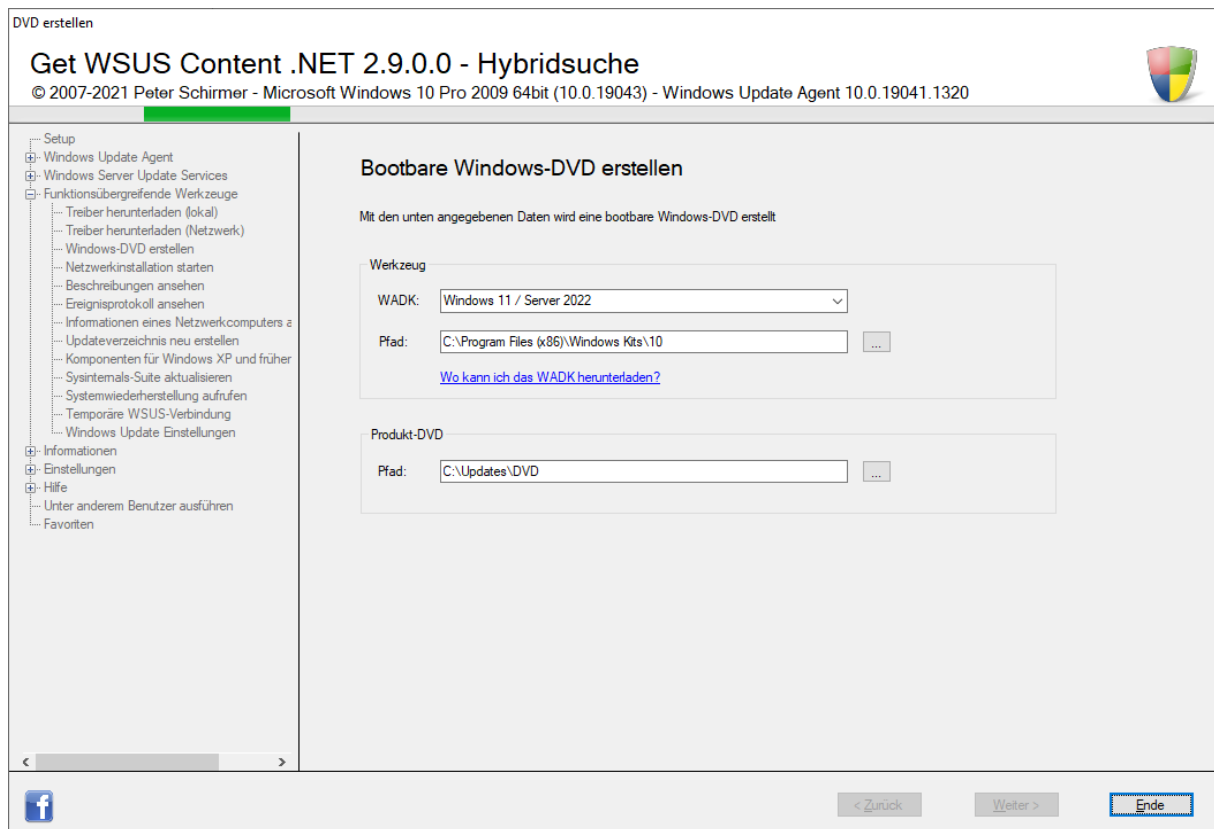
Verwenden Sie den Namen oder die IP-Adresse

Administratorkennwort:

<

Angabe des Netzwerkrechners und Administratorpasswort

3.2.3.2.1 Windows-DVD erstellen




Erstellung des Mediums

3.2.3.2 Netzwerkinstallation starten

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



Netzwerkinstallation

Füllen Sie die Felder aus, um eine Installation über das Netzwerk zu starten

Angaben

Zielcomputer:

Administrator Kennwort


Benutzer Zielcomputer:

Kennwort:

Benutzer Freigabe:

Kennwort:


Temporäres Netzlaufwerk:

< 

Angaben für die Netzwerkinstallation

3.2.3.2.3 Beschreibungen ansehen

Get WSUS Content .NET


Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320


- Setup
- Windows Update Agent
- Windows Server Update Services
- Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Treiber herunterladen (lokal)
 - Treiber herunterladen (Netzwerk)
 - Windows-DVD erstellen
 - Netzwerkinstallation starten
 - Beschreibungen ansehen
 - Ereignisprotokoll ansehen
 - Informationen eines Netzwerkcomputers a
 - Updateverzeichnis neu erstellen
 - Komponenten für Windows XP und früher
 - Systemeinstellungen aktualisieren
 - Systemwiederherstellung aufrufen
 - Temporäre WSUS-Verbindung
 - Windows Update Einstellungen
- Informationen
- Einstellungen
- Hilfe
- Unter anderem Benutzer ausführen
- Favoriten

Beschreibung

Der untenstehende Bericht stellt die wichtigsten Daten dar

KB-Nummer	Titel	Beschreibung	Dateiname
925673	MSXML 6.0 RTM Sicherheitsupdate(925673)	Eine Sicherheitslücke in Microsoft XML Core Ser...	msxml6-kb92567...
2538243	Sicherheitsupdate für Microsoft Visual C++ 2008 ...	Ein Sicherheitsproblem wurde erkannt, das bei ...	vc90sp1-kb2538...
2669970	Sicherheitsupdate für Microsoft Visual Studio 20...	Ein Sicherheitsproblem wurde erkannt, das bei A...	vs90sp1-kb2669...
2565063	Sicherheitsupdate für Microsoft Visual C++ 2010 ...	Ein Sicherheitsproblem wurde erkannt, das bei ...	vc90sp1-kb2565...
2565057	Sicherheitsupdate für Microsoft Visual Studio 20...	Ein Sicherheitsproblem wurde erkannt, das bei ...	vs10sp1-kb2565...
2645410	Sicherheitsupdate für Microsoft Visual Studio 20...	Ein Sicherheitsproblem wurde erkannt, das bei A...	vs10sp1-kb2645...
2850036	Service Pack 1 für Microsoft Office 2013 (KB 28...	Service Pack 1 für Microsoft Office 2013 32-Bit...	clientshareddmuis...
3039798	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	ieawsdco-x-none...
3039794	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	mscomctlco-x-n...
3039746	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	otkruntimef-x-n...
2979596	Microsoft SQL Server 2008 Service Pack 4 (KB...	Mit Service Pack 4 für Microsoft SQL Server 20...	sqlserver2008sp...
3191937	Sicherheitsupdate für Skype for Business 2015 (...)	Skype for Business 2015 32-Bit-Edition enthält ei...	lynchelp-de-de_...
3162051	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	dcf-x-none_230...
3213564	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	conv-x-none_fe...
4011580	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	egnedt32-x-non...
4022188	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	ose-x-none_865...
4022189	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	osetup-x-none_b...
3172522	Sicherheitsupdate für Microsoft Office 2013 (KB...	Microsoft Office 2013 32-Bit-Edition enthält ein S...	msoshevi-x-none...




Zurück
Weiter >
Ende

Ausgabe

3.2.3.2.4 Ereignisprotokoll ansehen

Get WSUS Content .NET


Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320


- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Treiber herunterladen (lokal)
 - Treiber herunterladen (Netzwerk)
 - Windows-DVD erstellen
 - Netzwerkinstallation starten
 - Beschreibungen ansehen
 - Ereignisprotokoll ansehen
 - Informationen eines Netzwerkcomputers a
 - Updateverzeichnis neu erstellen
 - Komponenten für Windows XP und früher
 - Sysinternals-Suite aktualisieren
 - Systemwiederherstellung aufrufen
 - Temporäre WSUS-Verbindung
 - Windows Update Einstellungen
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Ereignisprotokoll

Der untenstehende Bericht stellt die wichtigsten Daten dar

Datum und Zeit	Meldung
25.11.2021 06:50:35	Das Image C:\Updates\DVD.iso wurde erstellt.
23.11.2021 07:59:01	Folgende Updates sind nicht auf dem Computer installiert
23.11.2021 07:59:01	Dauer: 5,27 Minuten
23.11.2021 07:59:01	Ende der Untersuchung:07:59:01
23.11.2021 07:55:10	Der Offlinekatalog wurde heruntergeladen.
23.11.2021 07:53:45	Der Offlinekatalog wird von den Microsoft-Servern heruntergeladen.
23.11.2021 07:53:45	Beginn der Untersuchung: 07:53:45
23.11.2021 07:53:45	Dauer: 0,22 Minuten
23.11.2021 07:53:45	Ende der Untersuchung:07:53:45
23.11.2021 07:53:45	Der Download folgender KB-Nummer ist fehlerhaft: 5007186
23.11.2021 07:53:45	Der Download folgender KB-Nummer ist fehlerhaft: 4023057
23.11.2021 07:53:31	Beginn der Untersuchung: 07:53:31
23.11.2021 07:42:40	Start of examination: 07:42:40
23.11.2021 07:42:13	Start of examination: 07:42:13
23.11.2021 07:40:02	Start of examination: 07:40:02
23.11.2021 07:28:00	Start of examination: 07:28:00
23.11.2021 07:27:19	Duration: 0,25 Minutes



< Zurück

Weiter >

Ende


Ausgabe

3.2.3.2.5 Informationen eines Netzwerkcomputers anzeigen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Treiber herunterladen (lokal)
 - Treiber herunterladen (Netzwerk)
 - Windows-DVD erstellen
 - Netzwerkinstallation starten
 - Beschreibungen ansehen
 - Ereignisprotokoll ansehen
 - Informationen eines Netzwerkcomputers anzeigen
 - Updateverzeichnis neu erstellen
 - Komponenten für Windows XP und früher
 - Sysinternals-Suite aktualisieren
 - Systemwiederherstellung aufrufen
 - Temporäre WSUS-Verbindung
 - Windows Update Einstellungen
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Computerinformationen ermitteln

Für den angegebenen Computer werden die unten aufgeführten Informationen angezeigt

Eingaben

Computer:

Administratorpasswort:


Betriebssystem: Microsoft Windows Server 2012 R2 Datacenter

Version 6.3.9600

Service Pack: Keine Angabe

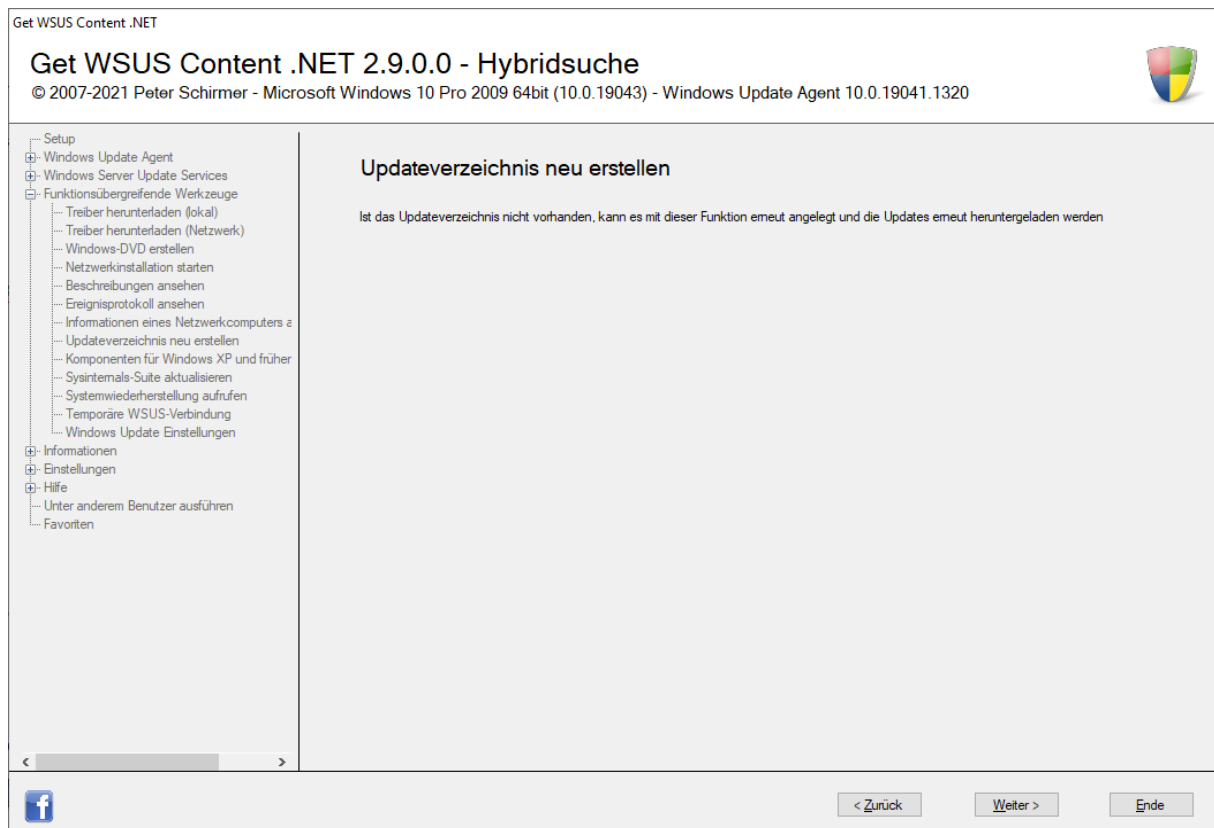
Architektur: 64-Bit

Prozessor: Intel(R) Core(TM) i3-6100 CPU @ 3.70GHz



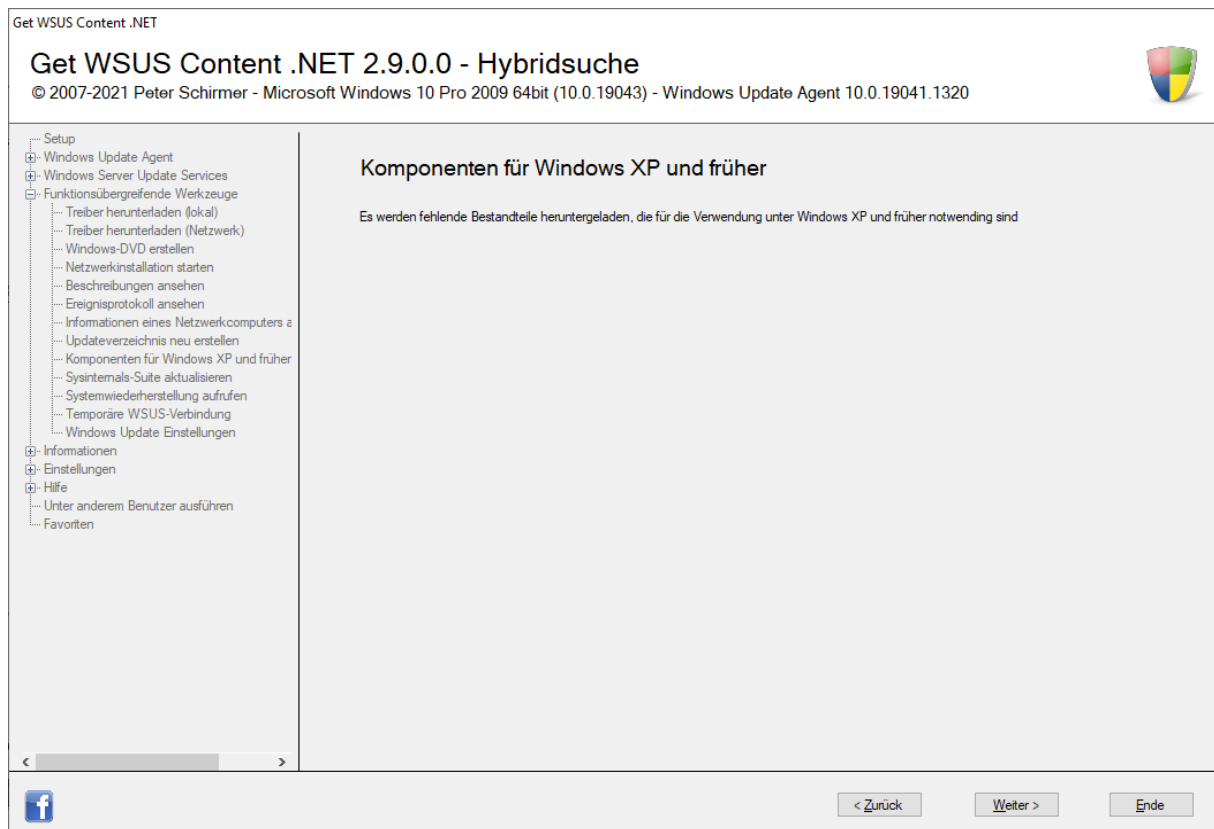
Ausgabe

3.2.3.2.6 Updateverzeichnis neu erstellen



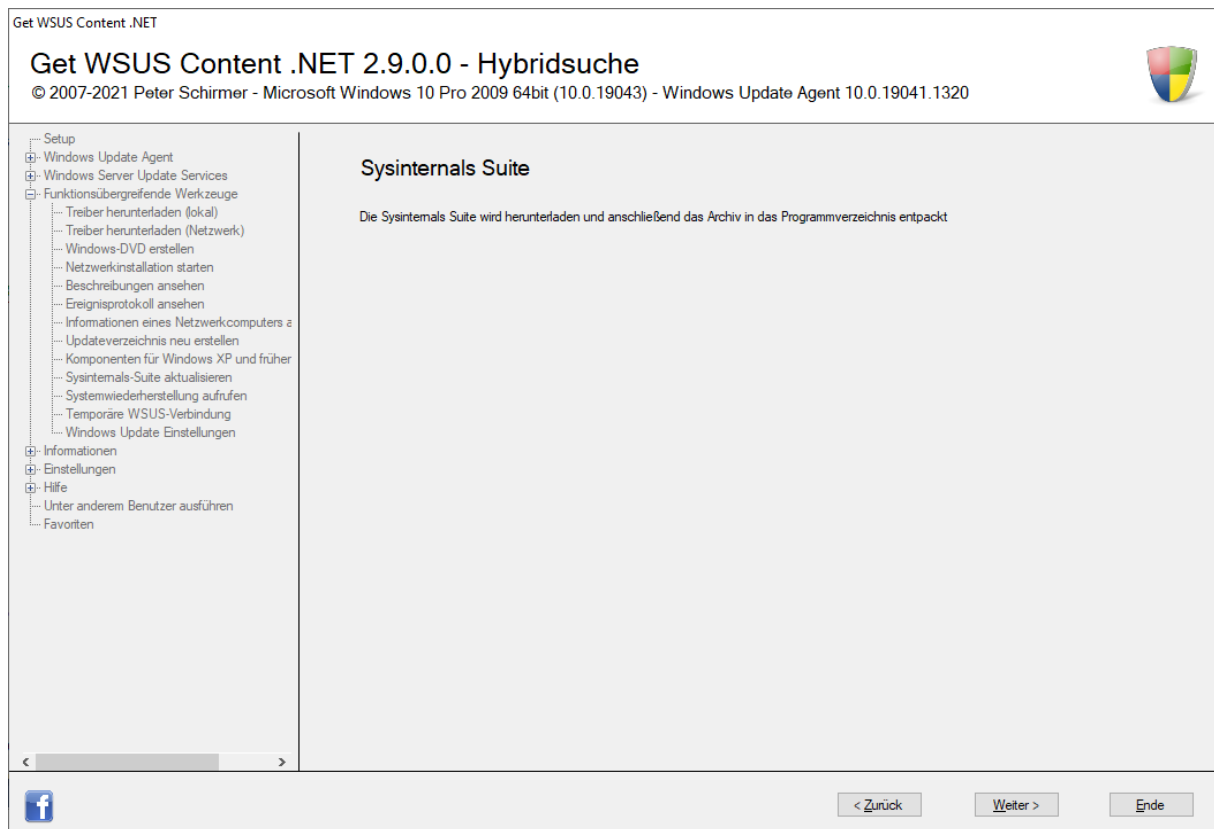
Einstiegsbild

3.2.3.2.7 Komponenten für Windows XP und früher herunterladen



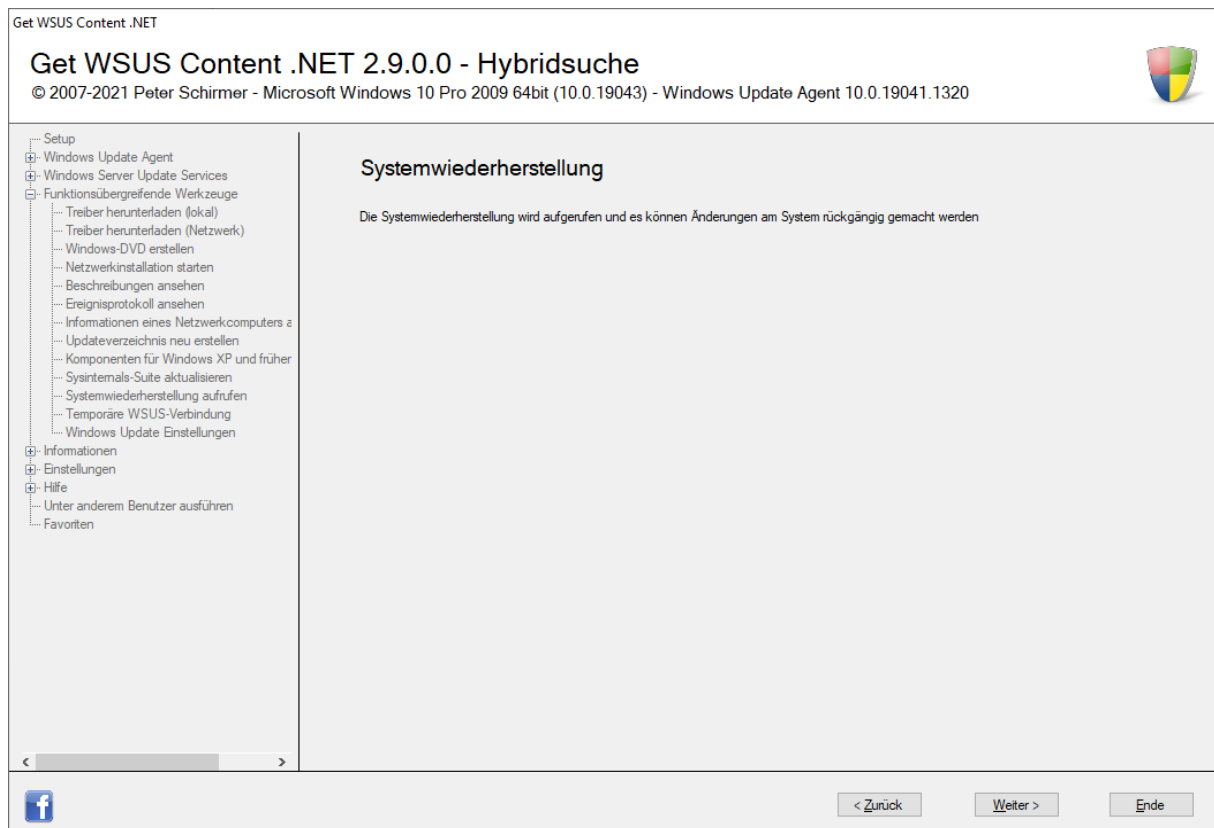
Einstiegsbild

3.2.3.2.8 Sysinternals-Suite aktualisieren



Einstiegsbild

3.2.3.2.9 Systemwiederherstellung aufrufen




Einstiegsbild

3.2.3.2.10 Temporäre WSUS-Verbindung

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Treiber herunterladen (lokal)
 - Treiber herunterladen (Netzwerk)
 - Windows-DVD erstellen
 - Netzwerkinstallation starten
 - Beschreibungen ansehen
 - Ereignisprotokoll ansehen
 - Informationen eines Netzwerkcomputers anzeigen
 - Updateverzeichnis neu erstellen
 - Komponenten für Windows XP und früher
 - Sysinternals-Suite aktualisieren
 - Systemwiederherstellung aufrufen
 - Temporäre WSUS-Verbindung
 - Windows Update Einstellungen
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Temporäre Verbindung mit einem WSUS-Server herstellen

Geben Sie die nachfolgenden Informationen ein, um kurzfristig eine Verbindung mit einem WSUS-Server herzustellen

Verbindung herstellen

☒ Ich möchte eine Verbindung zu einem WSUS-Server herstellen

WSUS-Server:
Beispiel: http://IntranetUpd01

WSUS-Status-Server:
Beispiel: http://IntranetUpd01

Alternativer Downloadserver:
Beispiel: http://IntranetUpd01

Computergruppe:

Computer:
Verwenden Sie Name oder IP-Adresse

Verbindung entfernen

☐ Ich möchte die Verbindung zu einem WSUS-Server entfernen

< Zurück Weiter > Ende


Temporäre Verbindung mit einem WSUS-Server herstellen

3.2.3.2.11 Windows Update Einstellungen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Treiber herunterladen (lokal)
 - Treiber herunterladen (Netzwerk)
 - Windows-DVD erstellen
 - Netzwerkinstallation starten
 - Beschreibungen ansehen
 - Ereignisprotokoll ansehen
 - Informationen eines Netzwerkcomputers anzeigen
 - Updateverzeichnis neu erstellen
 - Komponenten für Windows XP und früher
 - Systemtools-Suite aktualisieren
 - Systemwiederherstellung aufrufen
 - Temporäre WSUS-Verbindung
 - Windows Update Einstellungen
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Einstellungen für Microsoft Update

Legen Sie fest, ob der Computer automatisch Updates für Microsoft-Produkte über Windows Update erhalten soll

Ziel

☒ Dieser PC

☐ Netzwerkrechner:

Kennwort computer\administrator

Einstellungen

☐ Microsoft Update nicht nutzen

☒ Microsoft Update nutzen

Optionen:

Vor Herunterladen und Installation benachrichtigen

Geplanter Tag:

Täglich

Geplante Zeit:


00:00

☐ Updates aufschieben (nur ab Windows 10)

☐ Einstellungen zurücknehmen

Windows 10 Upgrade

☐ Automatisches Update auf Windows 10 deaktivieren (bis einschließlich Windows 8.1)



< Zurück

Weiter >

Ende

Einstellungen für Microsoft Update

3.2.4 Informationen

Informationen werden von Get WSUS Content .NET in verschiedenen Dateien und Verzeichnissen abgelegt. Diese können geöffnet und eingesehen werden.

3.2.4.1 Updateverzeichnis öffnen

Das Updateverzeichnis enthält alle heruntergeladenen Updates und entpackte Dateien, sowie die Verzeichnisse, die für die Integration der Updates in Windows- und Office-DVDs notwendig sind.

Das Standardverzeichnis ist C:\Updates.

3.2.4.2 Programmverzeichnis öffnen

Das Programmverzeichnis enthält alle Dateien, die für die Ausführung von Get WSUS Content .NET notwendig sind. Bei der Wiederherstellung des Updateverzeichnisses werden einige Dateien aus diesem Verzeichnis kopiert.

Das Standardverzeichnis ist C:\Programme\GWC.

3.2.4.3 Backupverzeichnis öffnen

Get WSUS Content .NET sichert Dateien, wie z. B. die Liste der gefundenen Updates, die Liste der auszuschließenden Dateien, etc. in dem Backupverzeichnis.

Das Standardverzeichnis ist der Ordner „GWC-Backups“ im Ordner „Dokumente“.

3.2.4.4 Updatedatei öffnen

Die Updatedatei „Updates.csv“ wird mit dem Standardprogramm geöffnet. Die Updatedatei enthält alle erfassten Updates, inkl. der Installationsparameter und Beschreibungen.

3.2.4.5 Informationsdatei öffnen

Die Informationsdatei „Infos.txt“ wird mit dem Standardprogramm geöffnet. Die Datei enthält grundlegende Informationen zu jedem Update (z. B. die Downloadadresse).

3.2.4.6 Excludedatei öffnen

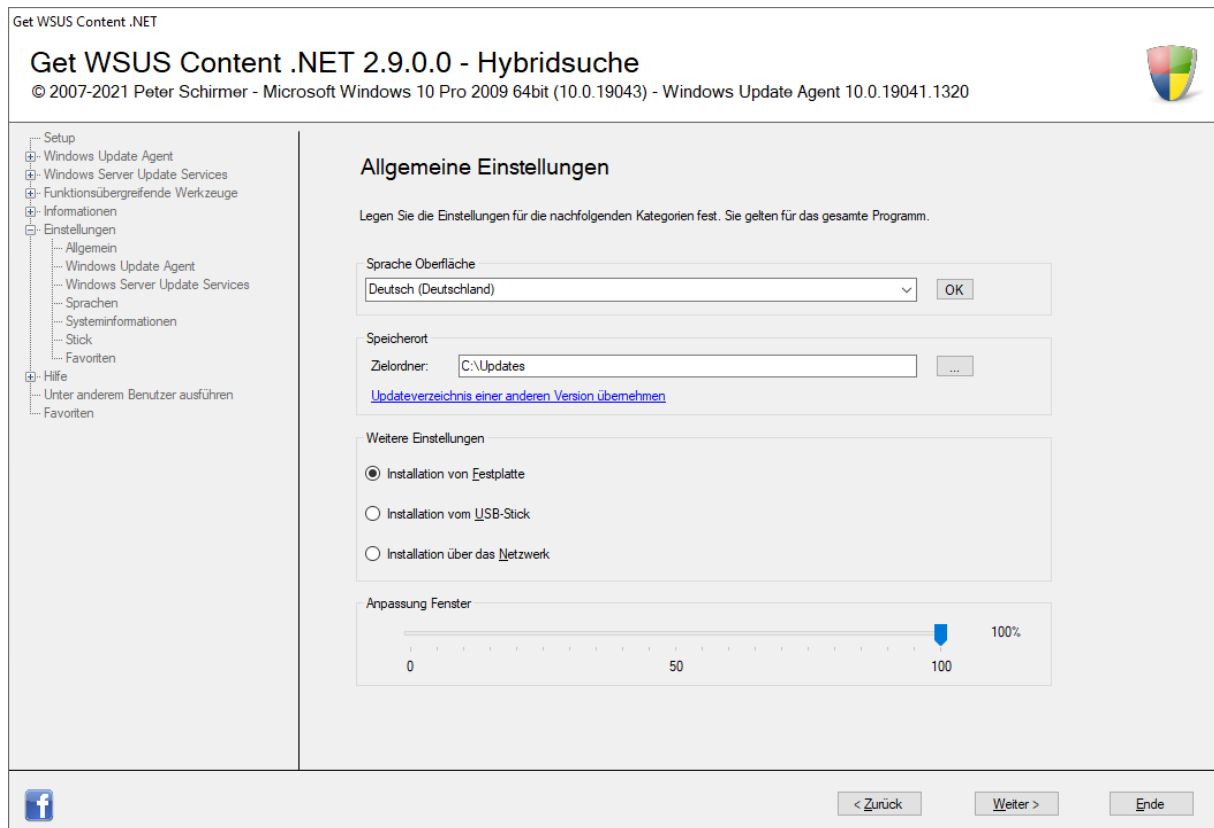
Die Datei „Exclude_KB.txt“, die alle KB-Nummern auflistet, die nicht weiterverarbeitet werden sollen, wird mit dem Standardprogramm geöffnet.

3.2.4.7 Windows Update Agent Rückgabewerte anzeigen

Fehlercodes, die während der Ausführung auftreten können, werden von Microsoft unter dem aufgerufenen Link aufgeführt.

3.3 Einstellungen

3.3.1 Allgemein




Allgemeine Einstellungen

3.3.1 Windows Update Agent

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche
© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Allgemein
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Sprachen
 - Systeminformationen
 - Stück
 - Favoriten
- Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Allgemeine Einstellungen

Legen Sie die Einstellungen für die nachfolgenden Kategorien fest. Sie gelten für das gesamte Programm.

Weitere Einstellungen

Updatequelle: Default


Scanmodus

- ☐ Online
- ☐ Offline
- ☒ Hybrid

Ermittelte Produkte

ASP.NET Web Frameworks
Office 2013
SQL Server 2008
SQL Server Feature Pack
Visual Studio 2008
Visual Studio 2010
Windows 10
Windows 10, version 1903 and later

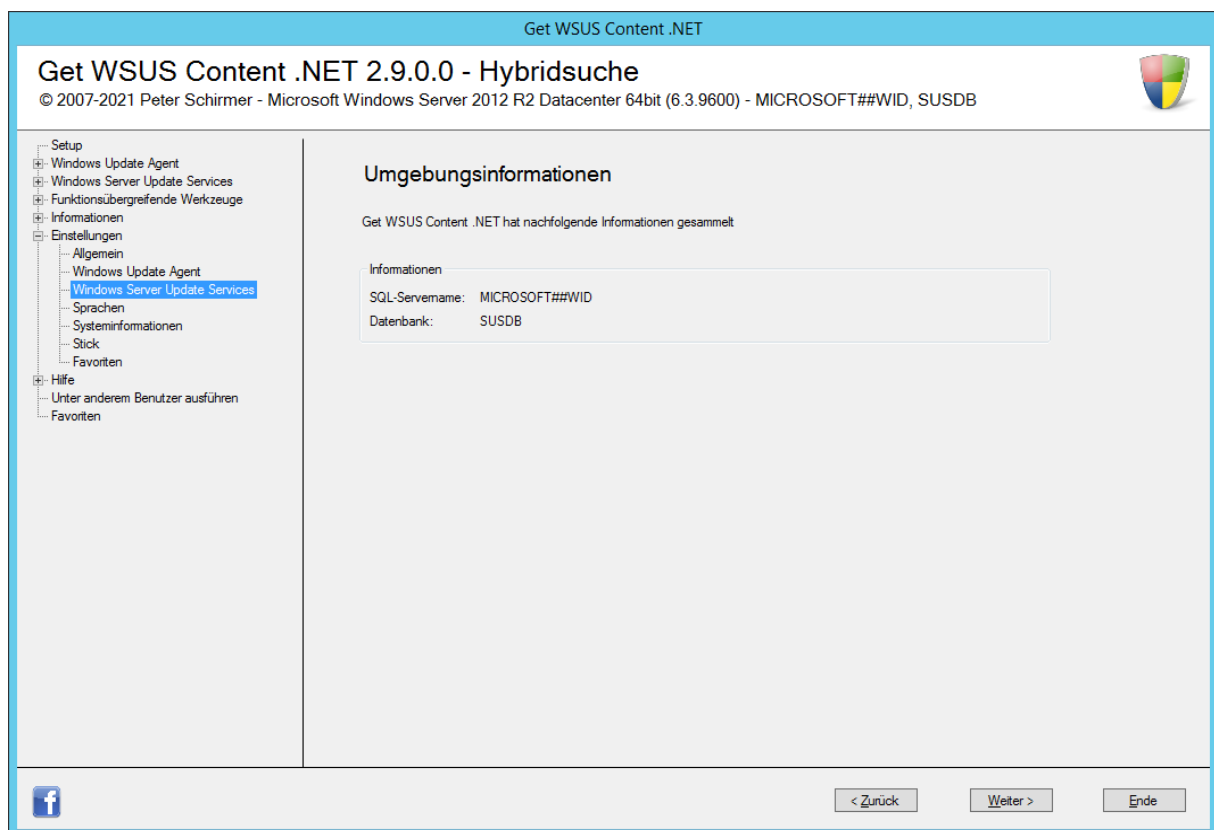
[Ermittelte Produkte aktualisieren](#)
[Klicken Sie hier, um Updates für Office, Visual Studio und mehr herunterzuladen](#)



< ZurückWeiter >Ende

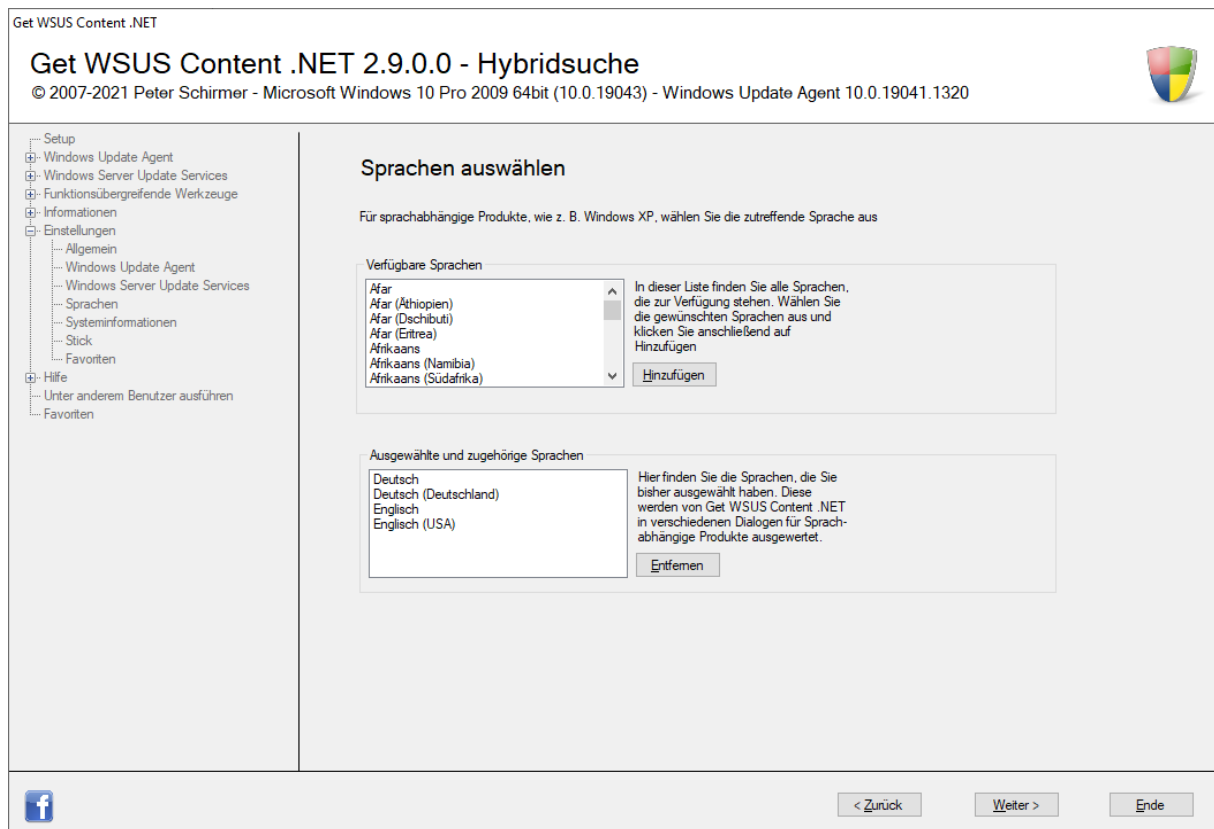
Einstellungen für die Updatequelle

3.3.1 Windows Server Update Services



Datenbankinformationen

3.3.2 Sprachen




Einstellungen für die Sprache (bis einschließlich Windows XP)

3.3.3 Systeminformationen

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



Setup

Windows Update Agent

Windows Server Update Services

Funktionsübergreifende Werkzeuge

Informationen

Einstellungen

Allgemein

Windows Update Agent

Windows Server Update Services

Sprachen

Systeminformationen

Stück

Favoriten

Hilfe

Unter anderem Benutzer ausführen

Favoriten

Umgebungsinformationen

Get WSUS Content .NET hat nachfolgende Informationen gesammelt

Informationen

Computer: WIN10

IP-Adresse: 172.17.80.1

System: Microsoft Windows 10 Pro 2009

Sprache: DEU / 1031

Systemtyp: 64-Bit


Version: 10.0.19043

Benutzer: peter

Framework: 4.0.30319.42000

Anwendung: 2.9.0.0

Kompiliert: 25.11.2021 07:12



< Zurück

Weiter >

Ende


Systeminformationen

3.3.4 Stick

Get WSUS Content .NET

Get WSUS Content .NET 2.9.0.0 - Hybridsuche

© 2007-2021 Peter Schirmer - Microsoft Windows 10 Pro 2009 64bit (10.0.19043) - Windows Update Agent 10.0.19041.1320



- Setup
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Funktionsübergreifende Werkzeuge
 - Informationen
 - Einstellungen
 - Allgemein
 - Windows Update Agent
 - Windows Server Update Services
 - Sprachen
 - Systeminformationen
 - Stick
 - Favoriten
 - Hilfe
 - Unter anderem Benutzer ausführen
 - Favoriten

Bootbares Medium erstellen

Geben Sie die unten aufgeführten Informationen an, um ein bootbares Medium zu erstellen

USB-Stick auswählen

USB-Stick: [Im Explorer anzeigen](#)

Angaben für den USB-Stick

☒ Ich möchte den Stick vorbereiten und die Dateien kopieren


Primärpartition in %:

Primärpartition in MB:


☐ Ich möchte nur die Dateien kopieren

Zusätzliche Angaben

Produktschlüssel:



Bootbaren USB-Stick erstellen

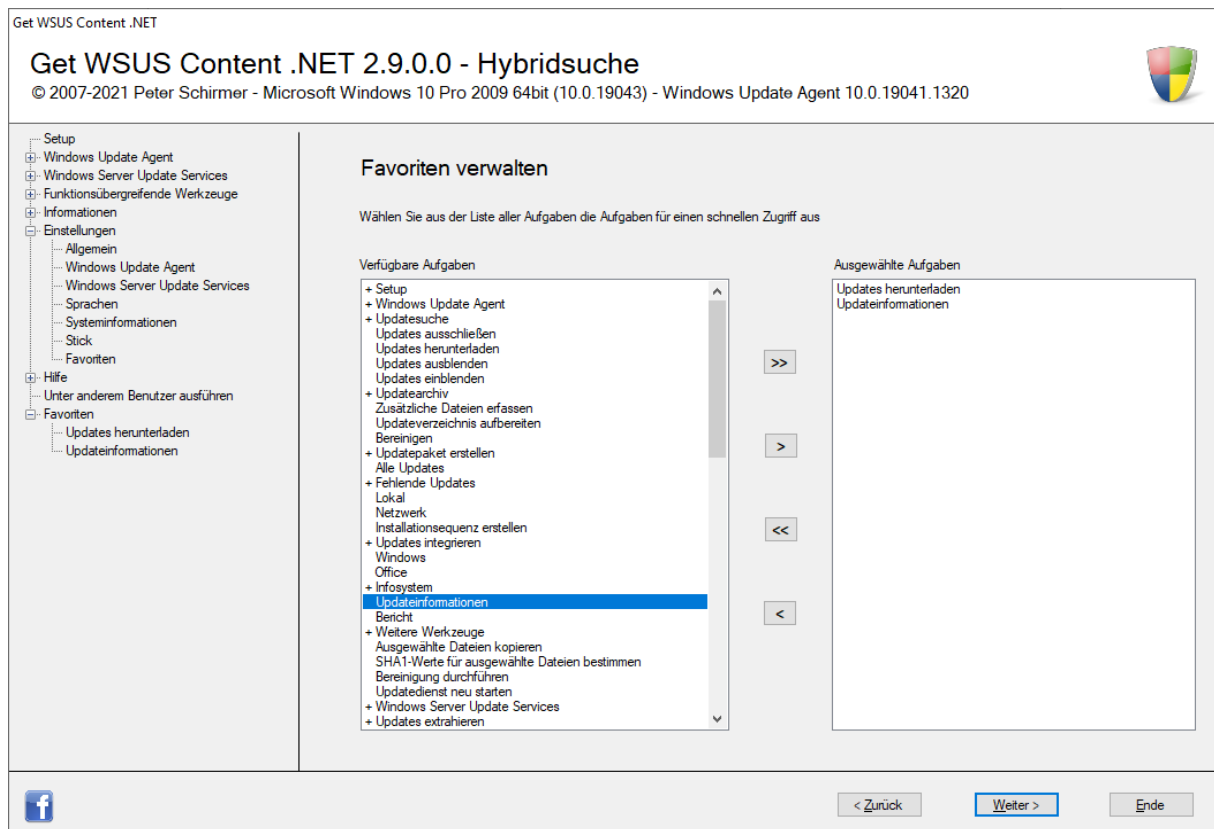
 **Information** ✕

Sie haben Laufwerk L: ausgewählt. Das entspricht Disknummer 5.

Die Daten auf diesem Laufwerk werden gelöscht. Möchten Sie fortfahren?

Hinweis

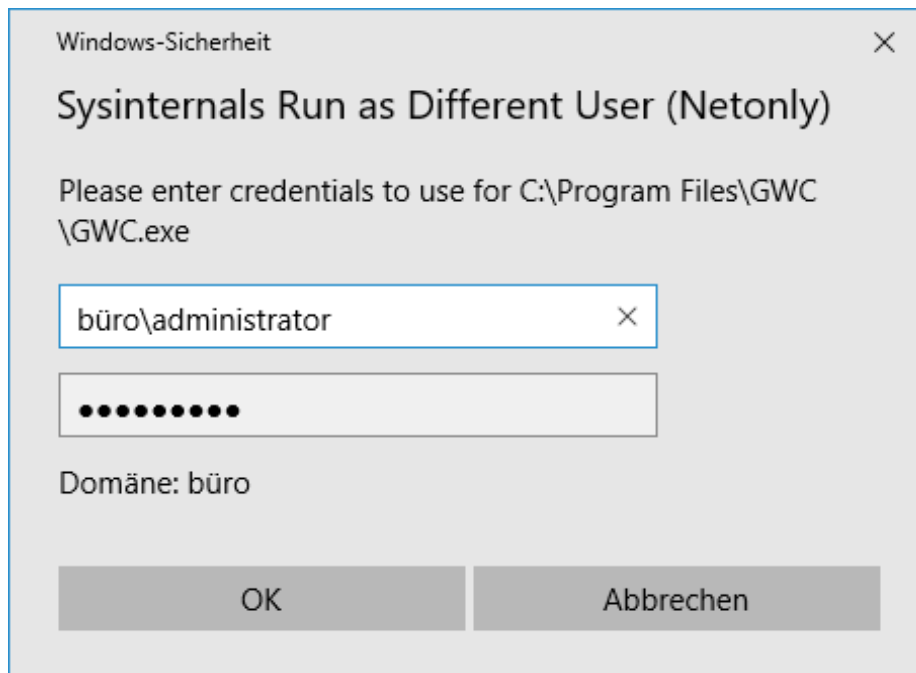
3.4 Favoriten



Favoriten anlegen

3.5 Hilfe

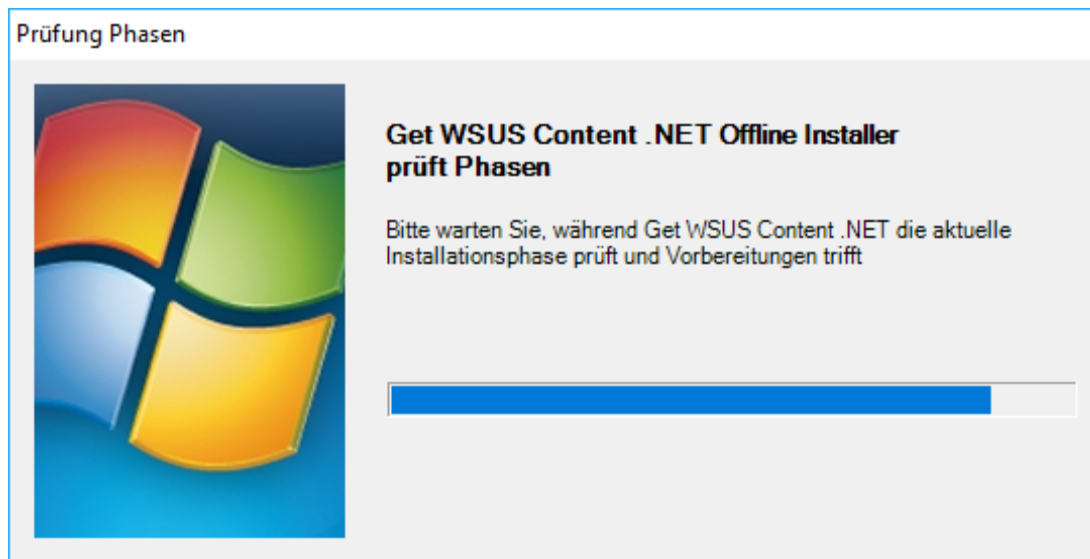
3.6 Unter anderem Benutzer ausführen



Computername „Büro“, Benutzer „Administrator“ und das Kennwort

4. Installation der Updates ohne Internetverbindung

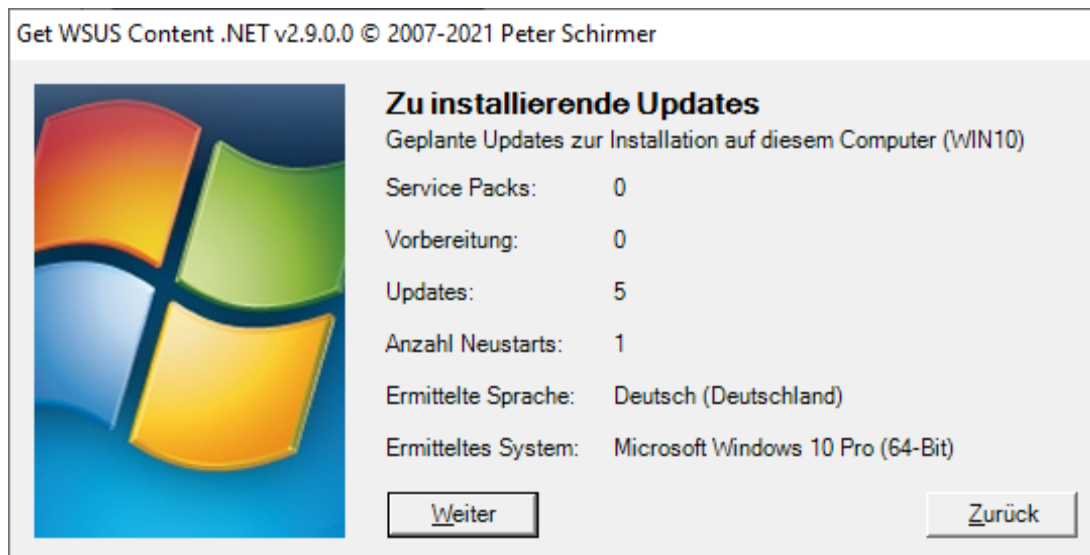
4.1 Interaktiver Modus



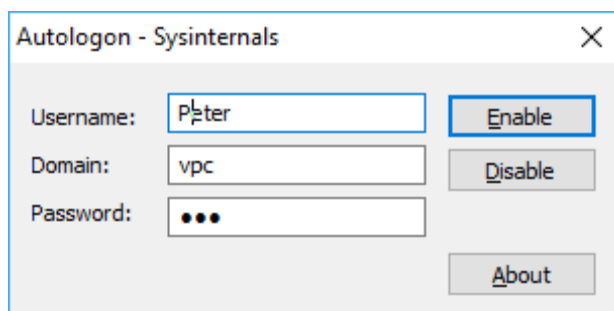
Prüfung der Phasen



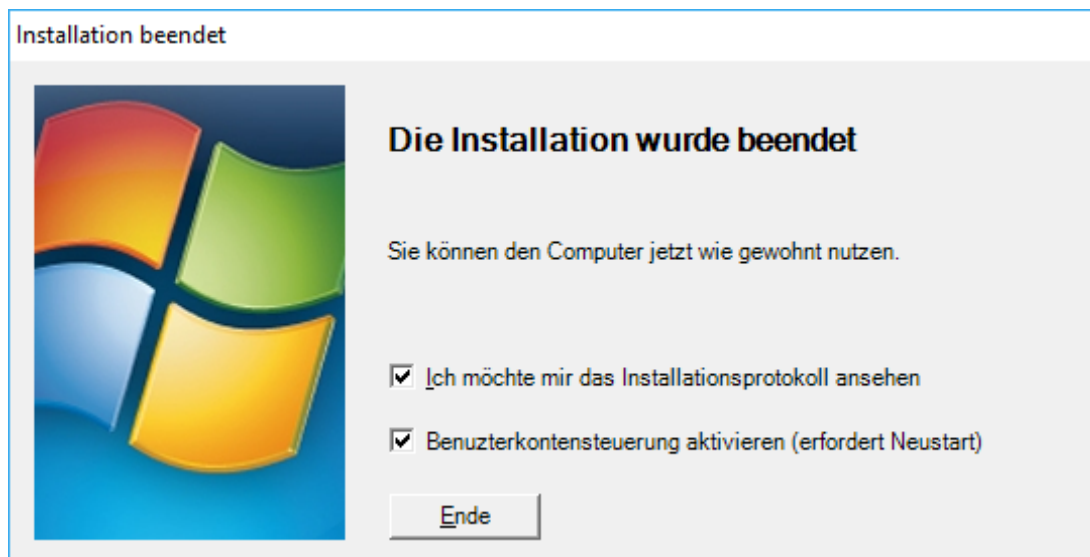
Begrüßungsbildschirm



Übersicht



Automatischer Neustart



Übersicht

4.2 Passive Installation

Die passive Installation ist für Netzwerkinstallationen vorgesehen – es sind keine Eingriffe notwendig und der Wiederherstellungspunkt wird stets angelegt. Dabei wird auf dem Computer, auf dem Get WSUS Content .NET ausgeführt wird, das Verzeichnis C:\Updates\Netzwerk als „GWC“ freigegeben.

Für diese Freigabe müssen Sie einen Benutzer einrichten, der darauf zugreifen kann. Gleichzeitig muss dieser Benutzer auf NTFS-Ebene auf die Dateien in dem Verzeichnis Zugriff haben.

Sind die Voraussetzungen erfüllt, werden bei der Netzwerkinstallation die notwendigen Daten auf den Zielcomputer übertragen und die Installation startet.

Haben Sie die Entscheidung gefällt, kein Passwort für die automatische Anmeldung zu hinterlegen, da dieses im Klartext übertragen wird, müssen Sie die automatische Anmeldung vor der Installation einrichten oder den Benutzer selbständig am System anmelden.

5. Glossar

Begriff	Erläuterung
Windows Update Agent	Technologie von Microsoft, mit der nach Updates ausschließlich für Windowssysteme gesucht wird
Microsoft Update	Technologie von Microsoft, mit der neben Updates für Windowssysteme Updates für weitere Produkte gesucht werden, z. B. Microsoft Office.
WSUS	Windows Server Update Services. Technologie von Microsoft, die Updates im Netzwerk verteilt. Benötigt Windows Server ab 2003.
WIM	Windows Imaging File. Festplattenimage, welches ab Windows Vista beim Setup zum Einsatz kommt.
ESD	Electronic Software Delivery. Stärker komprimiertes Festplattenimage als WIM.

6. Downloadadressen

6.1 Grundlegende Komponenten für Windows XP

- Windows Installer 4.5
<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=5a58b56f-60b6-4412-95b9-54d056d6f9f4&display-Lang=de#top>
- Microsoft .NET Framework 4
http://download.microsoft.com/download/9/5/A/95A9616B-7A37-4AF6-BC36-D6EA96C8DAAE/dot-NetFx40_Full_x86_x64.exe
- Windows Update Agent 3
<http://download.windowsupdate.com/WindowsUpdate/redist/standalone/7.2.6001.784/WindowsUpdateAgent30-x86.exe>

6.2 Windows Update Agent Suche für Windows 7

6.2.1 32bit-System

- windows6.1-kb3078601-x86_4f9dbab91f23d4f39f6594026a740c0ea8507a7b.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/secu/2015/08/windows6.1-kb3078601-x86_4f9dbab91f23d4f39f6594026a740c0ea8507a7b.msu
- windows6.1-kb3125574-v4-x86_ba1ff5537312561795cc04db0b02fbb0a74b2cbd.msu
<http://catalog.update.microsoft.com/v7/site/search.aspx?q=kb3125574>
- windows6.1-kb3020369-x86_82e168117c23f7c479a97ee96c82af788d07452e.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/updt/2015/04/windows6.1-kb3020369-x86_82e168117c23f7c479a97ee96c82af788d07452e.msu
- windows6.1-kb3172605-x86_ae03ccbd299e434ea2239f1ad86f164e5f4deeda.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/updt/2016/09/windows6.1-kb3172605-x86_ae03ccbd299e434ea2239f1ad86f164e5f4deeda.msu
- windows6.1-kb3205394-x86_e477192f301b1fbafc98deb94af80c6e94231e54.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/secu/2016/12/windows6.1-kb3205394-x86_e477192f301b1fbafc98deb94af80c6e94231e54.msu

6.2.2 64bit-System

- windows6.1-kb3078601-x64_df86415b7464c74c360cc7d2f2d9a3e49509bcf1.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/secu/2015/08/windows6.1-kb3078601-x64_df86415b7464c74c360cc7d2f2d9a3e49509bcf1.msu
- windows6.1-kb3125574-v4-x64_2dafb1d203c8964239af3048b5dd4b1264cd93b9.msu
<http://catalog.update.microsoft.com/v7/site/search.aspx?q=kb3125574>
- windows6.1-kb3020369-x64_5393066469758e619f21731fc31ff2d109595445.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/updt/2015/04/windows6.1-kb3020369-x64_5393066469758e619f21731fc31ff2d109595445.msu
- windows6.1-kb3172605-x64_2bb9bc55f347eee34b1454b50c436eb6fd9301fc.msu
http://download.windowsupdate.com/d/msdownload/update/software/updt/2016/09/windows6.1-kb3172605-x64_2bb9bc55f347eee34b1454b50c436eb6fd9301fc.msu
- windows6.1-kb3205394-x64_71d0c657d24bc852f074996c32987fb936c07774.msu
http://download.windowsupdate.com/c/msdownload/update/software/secu/2016/12/windows6.1-kb3205394-x64_71d0c657d24bc852f074996c32987fb936c07774.msu

6.3 Weitere Tools

- Device Remover
<http://www.pro-it-education.de/software/deviceremover/>
- RUNASSPC
<http://www.robotronic.de/runasspc.html>