

CI-Toolbar

Add-In zur Steuerung der CI-SOFTWARE aus Outlook 2003/2007/2010/2013/2016

Version 4.0

© ci solution GmbH 2010-2018



Handbuch Deutsch Release Notes

Verfasser: [ci solution GmbH](#) 2018

Autor: Manfred Büttner

16. Oktober 2018

berücksichtigt Version 4.0.0

INHALTSVERZEICHNIS

1. CI-Toolbar	3
2. Wichtige Änderung gegenüber Version 1	3
3. Outlook Add-in.....	4
4. Standardwerte in der Konfiguration	5
5. Outlook Add-in vollautomatisch Konfigurieren und Verteilen	6
6. Feedback und Kontakt.....	8

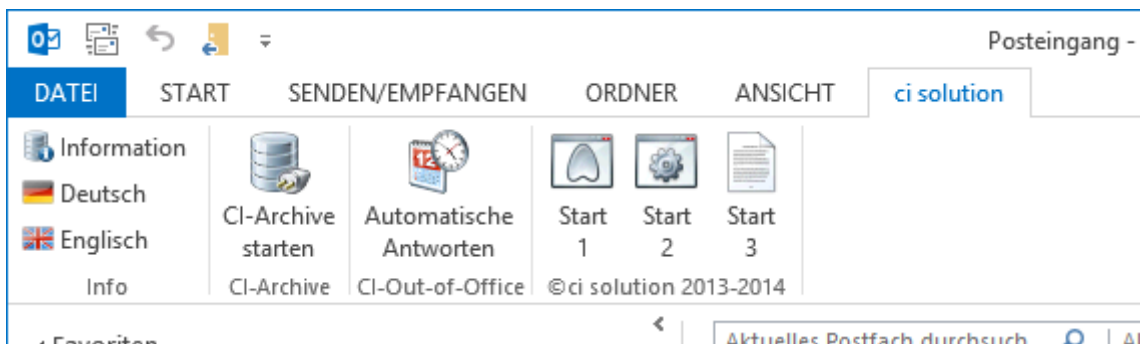
1. CI-TOOLBAR

Mit dieser Toolbar stellen wir Ihnen für unsere Produkte eine anpassbare Toolbar für Outlook zur Verfügung. Grundsätzlich wird dies zwar nicht benötigt, da alle unsere Programme per Script oder direkt verwendet werden können, aber durch die „Integration“ oder besser dem direkten Zugriff aus Outlook kann der Benutzer aus seiner gewohnten „Umgebung“ arbeiten.

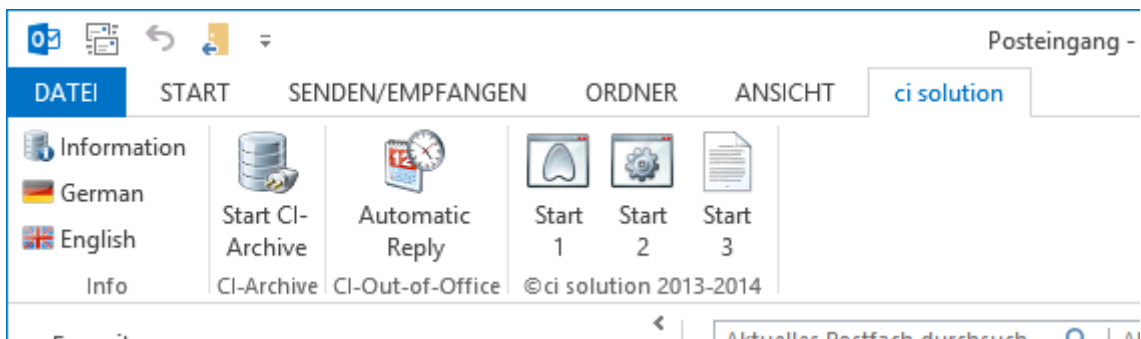
Die Toolbar arbeitet unter ALLEN OUTLOOK Versionen ab Outlook 2000.

In Outlook 2000/2003/2007 wird eine sogenannte „Toolbar“, ab Outlook 2010 ein sogenanntes „Ribbon“ angezeigt. Also die jeweils unterstützte Standard-Anzeigenart.

Deutsch:



Englisch



Wir behalten uns vor die Toolbar nach Anforderungen zu ändern! Prüfen Sie bei neuen Versionen ob ggf. für Sie neue und damit Interessante Schaltflächen zur Verfügung stehen.

Sämtliche Neuerungen werden ab Version 2 per Standard nicht aktiviert sein um Ihre eventuell bestehende Konfiguration nicht zu verletzen. Diese müssen dann per neuer Konfiguration freigeschaltet werden.

2. WICHTIGE ÄNDERUNG GEGENÜBER VERSION 3

1. Die CI-Toolbar benötigt .Net Framework 4.6 oder höher
2. Sofern Sie .Net 3.5 oder ältere Versionen benötigen finden Sie diese im Downloadbereich auf unserer Homepage

3. OUTLOOK ADD-IN

Mit diesem Add-in kann das [CI-Archive](#) und weitere [Produkte](#) direkt aus Outlook geöffnet werden.

Beachten Sie, dass die Mindestanforderung .NET Framework 4.6 installiert sein sollte.

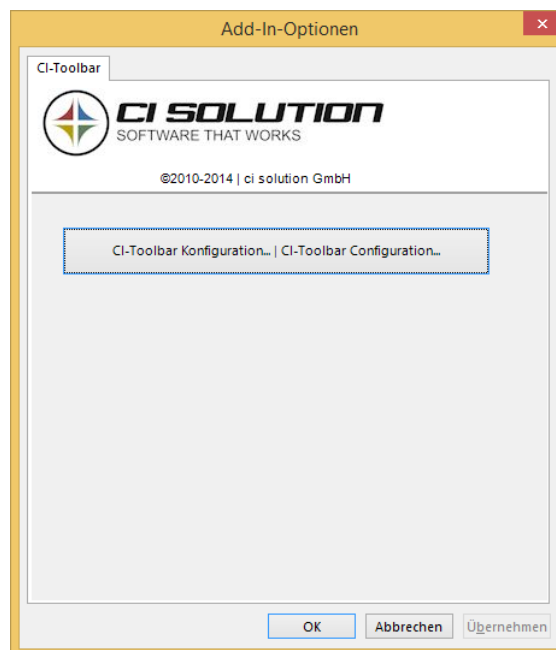
Laden Sie die Toolbar von der Website <http://www.ci-solution.com/hilfe-support.html> (rechte Spalte unter Updates). Entpacken Sie das .zip File in ein eigenes Verzeichnis, z.B. C:\citoolbar.

Sie können das Add-in manuell Installieren wie Sie es von anderer Software kennen. Wir Beschreiben hier allerdings auch, wie dies vollautomatisch eingerichtet werden kann.

Installieren Sie zunächst auf einem System die Toolbar. Tun sie dies über die **Setup.exe**. Stellen Sie sicher, dass Ihr Outlook geschlossen ist.

Nach Abschluss der Installation starten Sie Outlook. Unter Add-Ins finden Sie nun die neue Toolbar. Wechseln sie in die Add-In Optionen um die Einstellungen zu konfigurieren.

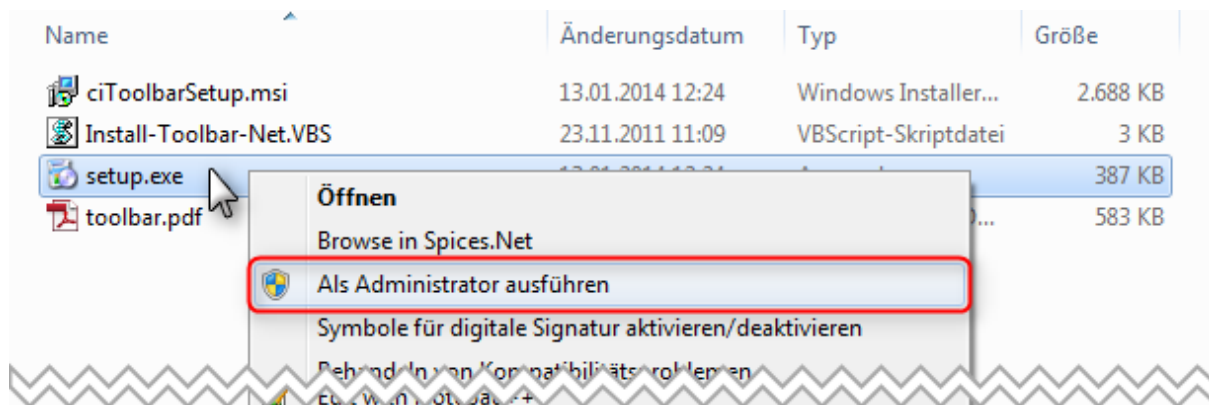
In den nachfolgenden Kapiteln erläutern wir die automatische Installation / Konfiguration des Add-in.



TERMINAL-SERVER bzw. INSTALLATION als Administrator für alle Benutzer:

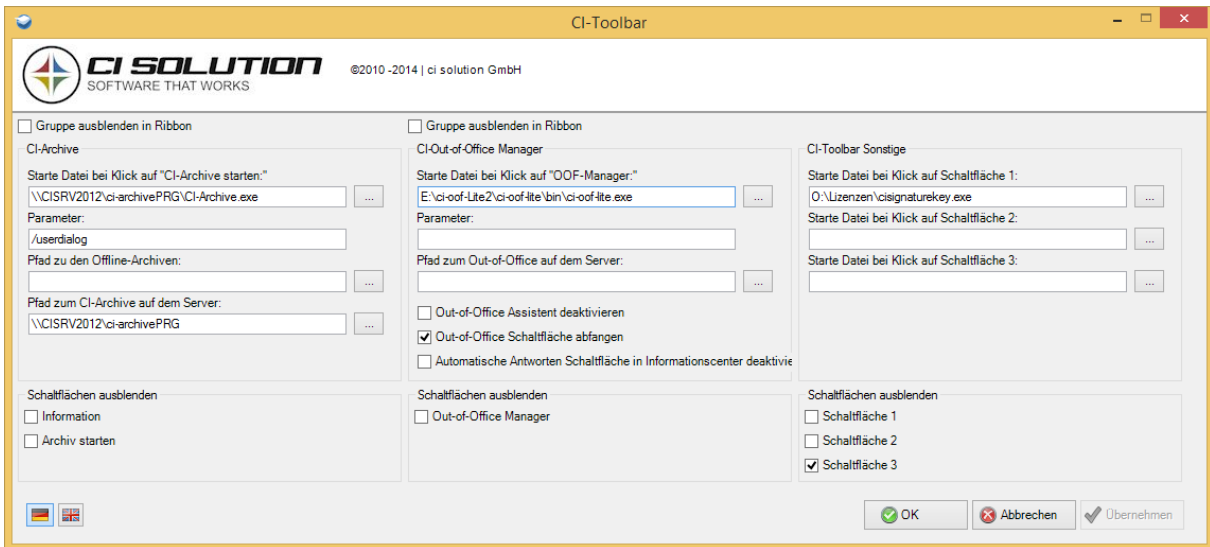
Der Standard-Download der CI-Toolbar installiert/registriert sich PRO Benutzer! Wenn Sie die Toolbar als Administrator z.B. auf einem Terminal-Server für alle Benutzer installieren möchten, dann finden Sie hier eine PER-MASCHINE Installation: <http://www.ci-solution.com/fileadmin/downloads/ci-archive/per-machine-citoolbar.zip> **Bitte kennzeichnen Sie die Pakete entsprechend, damit sie diese nicht verwechseln.**

Führen Sie das Setup (setup.exe) als Administrator aus (Rechtsklick -> als Administrator ausführen)



4. STANDARDWERTE IN DER KONFIGURATION

Ansicht und Standards der Konfiguration:



Gruppe ausblenden, in Ribbon.

Ab Outlook 2010 ist die Toolbar in sogenannte Ribbons übergegangen. Hier können Sie die komplette Gruppe ausblenden.

Starte Datei: Geben Sie die ausführbare Datei oder eine bat, cmd, vbs Datei an.

Parameter: Hier können Parameter z.B. /userdialog übergeben werden

Pfad zum ... : Geben Sie hier lediglich einen Pfad an. Bei Netzwerkpfaden ist UNC bevorzugt.

Wird das Archiv nicht lokal gefunden, wird unter Pfad zum CI-Archive am Server die Datei...

CI-Archive-Sync-Net.VBS ausgeführt. bzw. **CI-OOFLite-Sync-Net.VBS"**

Jede einzelne Schaltfläche können Sie über Schaltflächen ausblenden.

5. OUTLOOK ADD-IN VOLLAUTOMATISCH KONFIGURIEREN UND VERTEILEN

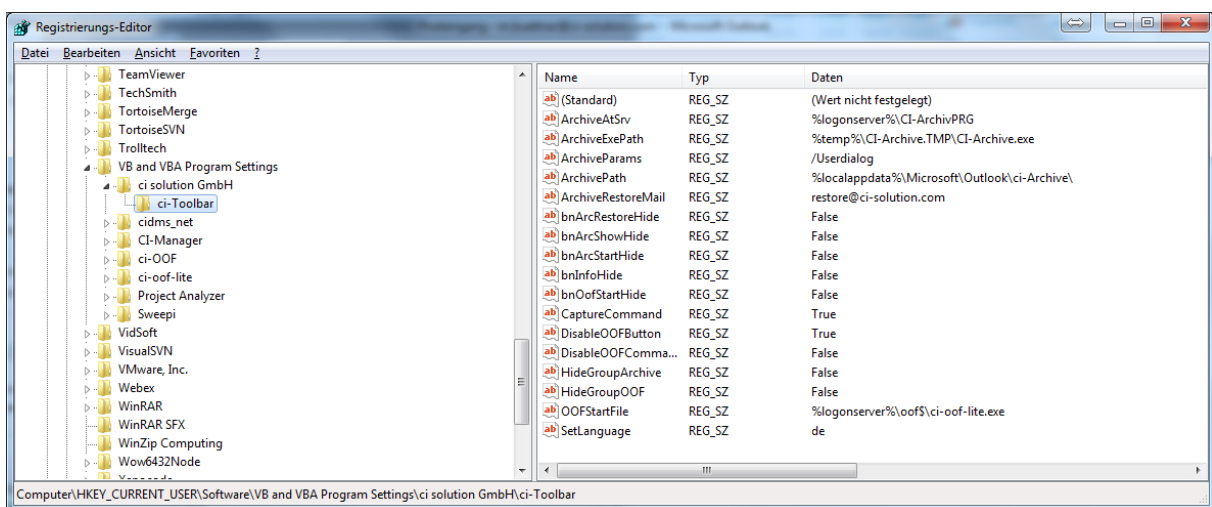


Stellen Sie sicher, dass das Add-In und die erforderliche Reg-Datei entsprechend konfiguriert ist, bevor Sie dieses automatisch verteilen und installieren. Testen Sie die Einstellungen.

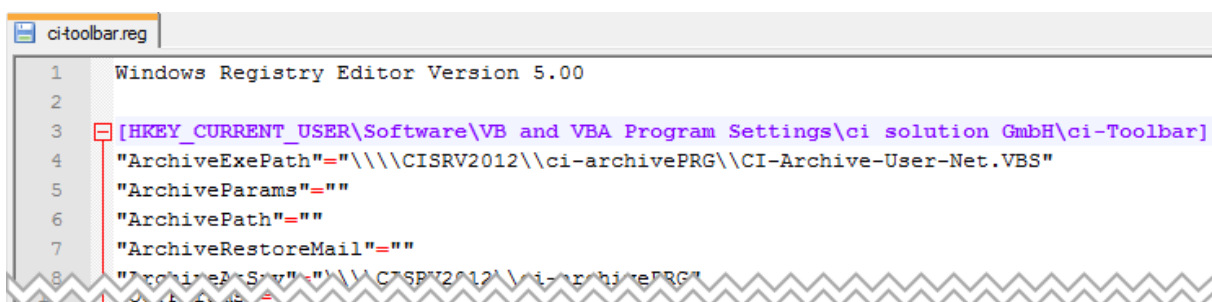
Die Add-in Optionen bzw. deren Werte werden in der Registry gespeichert. Öffnen Sie die Registry im Pfad

HKEY_CURRENT_USER\Software\VB and VBA Program Settings\ci solution GmbH\ci-Toolbar

Hier finden Sie alle Einstellungen nach Konfiguration der Toolbar in Outlook. Sie können sämtliche Parameter auch direkt hier ändern (über Outlook ist es jedoch bequemer...).



Exportieren Sie diesen ZWEIG in das Setup-Verzeichnis und benennen sie die erzeugte Datei **ci-toolbar.reg**. Die .reg Datei hat folgenden Inhalt – in Abhängigkeit Ihrer Einstellungen:



Optional (Geben Sie den Wert als REG-SZ an):

RibbonTagCaption – Caption / Text des Ribbon-Tab.

Die Pfade sollten Sie mit Variablen (Beispiel: %appdata%, %logonserver%, %temp%, %localappdata%, %programfiles(x86)%, %programfiles%) belegen, da es sich um dynamische Pfade handelt. Sollten Sie die ausführbaren Dateien des Archivs auf einen anderen Pfad einstellen, so ändern Sie dies ggf. hier!

Der Wert für ArchiveRestoreMail sollte eine E-Mail Adresse sein, auf die ci-Mail-Policy reagiert. Mail-Policy hat diese Aktion seit Version 1.3.64 integriert. Wozu steht dieser Wert?

Zum Wiederherstellen einzelner E-Mails aus der Outlook/OWA Integration (OI) besteht die Möglichkeit aus Outlook oder auch OWA einfach eine solche E-Mail auszuwählen und an eine E-Mail Adresse weiterzuleiten.

Wir haben ein Script entwickelt das sicherstellt, dass die benötigten Komponenten für das Archiv und das Add-in automatisch verteilt werden. Hier erhalten Sie die notwendigen Voraussetzungen dafür.

Im Logon-Script (oder manuell) führen Sie folgende Datei aus: Install-Toolbar-Net.VBS

Das Script startet die Add-in Installation und trägt die citoolbar.reg Datei ein.

Dies erfolgt alles jeweils OHNE Benutzerinteraktion. Der Benutzer bekommt also nichts davon mit.

Auch ein automatisches entfernen z.B. über Loginskript ist möglich.

MsiExec.exe /X{3963B668-FF14-4AF3-8E06-3DBBA4D3AB5F} /QN /NORESTART"

So können Sie die Toolbar automatisiert entfernen

Tipp: Testen Sie dies einmal manuell, bevor Sie dies in ein Skript einbauen.

6. FEEDBACK UND KONTAKT

Wenn Sie Fragen, Kritik oder Anregungen haben erreichen Sie uns gerne unter:

E-Mail: info@ci-solution.com

Fon: +49 (0) 9369 / 980-441

Fax: +49 (0) 9369 / 980-443

Wir sind uns sicher dass unsere Software Sie bei der Lösung Ihrer Aufgaben unterstützen wird und freuen uns über jedes Feedback.

Bitte beachten Sie dass dieses Zusatzprodukt nicht den normalen Support beinhaltet.

Mit freundlichen Grüßen

ci solution - Team