Document Informatie			
Titel	Informatie over C2CUpload		
Auteur(s)	CaseWare		
Versie	1.5.0		
Datum	Januari 2024		

# Inhoudsopgave

Introductie	2
Versienummer van de C2CUpload	2
Releasenotes	3
Installatie	4
Randvoorwaarden	4
Installatie stappen	5
De-installatie	9
Update installeren	9
Configuratiebestand aanpassen bij de update	10
Upload grote bestanden	11

## Introductie

C2CUpload is een applicatie voor het uploaden van bestanden naar AuditCase. Deze applicatie werkt als Windows-service en is ontwikkeld in .net. Met de applicatie wordt een map (of meerdere mappen) bewaakt en zodra hier bestanden in komen, worden deze naar AuditCase geüpload voor verdere verwerking.

## Versienummer van de C2CUpload

Het versienummer van de geïnstalleerde C2CUpload is in de eigenschappen van het bestand 'changetocomm.upload.exe' te vinden.

🗟 changetocomm.upload.a	dapter.upload.dll	29-12-202	3 13:49		Toepassir	ngsuitbr	ei
🚳 changetocomm.upload.c	29-12-202	3 13:49		Toepassir	ngsuitbr	ei	
📧 changetocomm.upload.e	xe	22-1-2024	11:04		Toepassir	ng	
changetocomm.upload changetocomm.upload changetocomm.upload	Eigenschappen	van change	tocom	im.uploa	d.exe		×
changetocomm.upload	Algemeen Compati	biliteit Beve	iliging	Details	Vorige versi	es	
InstallUtil.InstallLog	-						
🚳 NLog.dll	Eigenschap		Waar	de			
	Beschrijving –						
	Bestandsbeschrijv 	ving	chan	getocomr	n.upload		
	Type		Toep	assing			
	Productnaam		1.5.U chan	.U aetocomr	beolou		
	Productversie		1.5.0	getocomi	nupioau		
	Copyright		Сору	right © 2	012-2018		
	Grootte		20,5	kВ			
	Gewijzigd op		22-1-	2024 11:0	)4		
	Taal		Taalo	nafhanke	elijk		
	Oorspronkelijke b	estandsnaam	chan	getocomr	n.upload.exe		
		lul.					
	Eigenschappen en	persoonlijke	gegeve	ns verwij	<u>deren</u>		
			OK	A	nnuleren	Тоера	ssen

## Releasenotes

- Versie 1.5.0:
  - Vanaf AuditCase versie 19.4 wordt een ander token systeem gebruikt.
     In de C2CUploader versie 1.5.0 wordt het nieuwe token systeem gebruikt. Bij het installeren van deze versie krijgt de klant van ons de nieuwe token.
- Versie 1.4.3:
  - Bij het verplaatsen van de bestanden na het succes of fout, komt soms een foutmelding dat de bestandsnaam plus het pad groter is dan de toegestane Windows pad + naam. Dit probleem is met deze versie opgelost. Wanneer de lengte van bestandsnaam + pad lang is, korten wij bij het verplaatsen de naam het bestand zodat de foutmelding niet meer terugkomt.
- Versie 1.4.2:
  - $\circ$  Na het uploaden komt het dossierstuk onder de datum van het bestand te staan.
- Versie 1.4.1:
  - Er wordt niet meer gebruikgemaakt van de gebruikersnaam en wachtwoord om in te loggen in AuditCase. In plaats daarvan wordt gebruikgemaakt van de JWT token die in AuditCase wordt aangemaakt.
- Versie 1.4.0:
  - De juiste API aanroepnaam (/api\_upload) wordt automatisch toegevoegd aan de URL uit de configuratie. Daardoor wordt niet meer naar 'X-action' parameter gekeken.
- Versie 1.3.9:
  - De laatste wijzigingsdatum van het bestand wordt ook als een 'filedate' verstuurd.
  - Bestanden die, na een succesvolle upload, naar een andere map (succes) worden verplaatst, krijgen dezelfde mappenstructuur als van vóór de upload.
- Versie 1.3.8:
  - C2CUpload werkt met TLS 1.2 en is gecompileerd met .Net framework versie 4.5.1.
  - Het versienummer van de C2CUploader wordt ook als een veld (c2cuploadversion) doorgezet.
- Versie 1.3.7:

In deze versie is het mogelijk om de onder- en/of bovengrens in te stellen voor de grootte van de bestanden die worden geüpload. Bestanden die hier buiten vallen worden niet geüpload.

- Versie 1.3.6:
  - Wanneer de server niet reageert, wordt het bestand niet naar de error map verplaatst.
  - Er wordt gecontroleerd op de lengte van het pad + de bestandsnaam. Dit staat in het configuratiebestand onder "max.length.file.fullname". Wanneer dit leeg is of niet in het configuratie bestand staat, dan wordt de default waarde van 240 gebruikt.
  - Er worden controles/aanpassingen uitgevoerd op de bestandsnaam conform de bestandsnamen in AuditCase.

- Er komt een apart logbestand met alleen de error en failed meldingen. In de configuratie is de "f\_error" toegevoegd onder de targets tag.
- Het aantal bestanden dat in elke run wordt ge
  üpload staat in het configuratie bestand onder "max.number.of.upload.files". Wanneer dit leeg is of niet in het configuratie bestand is opgenomen, dan wordt de default waarde van 1000 gebruikt. Dit wordt ook in de log gemeld.
- Versie 1.3.5:

Bestanden die vanwege fouten niet worden geüpload, komen in de failed map met de mapstructuur van vóór de upload.

- Versie 1.3.4: Bij elke run worden maximaal 1000 bestanden geüpload.
- Versie 1.3.3:

Twee extra velden worden altijd ook doorgezet:

- Filename: De naam van de geüploade bestand.
- Directory: Het volledige pad en bestandsnaam.
- Versie 1.3.2: De bug waarbij soms de sub-mappen niet werden ingelezen is opgelost.

### Installatie

C2CUpload is een applicatie die op de harde schijf geïnstalleerd dient te worden en daarna als een Windows-service draait.

#### Randvoorwaarden

Windows 2012 server met voorgeïnstalleerd Microsoft .Net framework versie 4.5.1 of hoger en toegang tot de mappen waarin de bestanden terechtkomen.

#### Installatie stappen

- Maak een map-structuur voor de service bestanden (b.v. c:\uploadservice\deployments\c2cupload\logs)
- Kopieer de volgende bestanden in de directory ...\ c2cupload: changetocomm.upload.adapter.upload.dll changetocomm.upload.definitions.dll changetocomm.upload.exe changetocomm.upload.exe.config NLog.dll c2cupload.pdf
- Open het bestand changetocomm.upload.exe.config met Notepad (of een andere tekstbewerker).
- Om de koppeling te kunnen maken met AuditCase, moeten de juiste URL, token en parameters ingevuld worden in de sectie appSettings (zie onderstaande afbeelding).



• Bestandsgrootte instellen:

In de configuratie kan aangegeven worden wat de minimum- en maximum lengte van de geüploade bestanden kunnen zijn.

- minimumFileSize: Minimum bestandsgrootte in bytes. Bestanden die kleiner dan minimumFileSize zijn worden niet ge
  üpload. De minimumFileSize mag niet kleiner zijn dan 5.
- maximumFileSize: Maximum bestandsgrootte in bytes. Bestanden die groter dan maximumFileSize zijn worden niet ge
  üpload. Wanneer de maximumFileSize op 0 staat, dan wordt het bestand niet gecontroleerd voor het maximum size.
- Voor de bestandslocatie vult u de juiste gegevens in de module uploadModules. U kunt bijvoorbeeld bestaande naar batchupload uploaden "uploadadapter1" en ook bij inkomende correspondentie "uploadadapter2" (zie onderstaande afbeelding):

<setting name="max.number.of.upload.files" value="1000"></setting>						
<setting< th=""><th><pre>name="max.length.file.fullname" value="240"/&gt;</pre></th></setting<>	<pre>name="max.length.file.fullname" value="240"/&gt;</pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.filepath.readytoupload" value="c:\c2cupload\Bestanden\readytoupload"/&gt;</pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.filepath.readytoupload" value="c:\c2cupload\Bestanden\readytoupload"/&gt;</pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.filepath.successupload" value="c:\c2cupload\Bestanden\successupload"/&gt;</pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.filepath.successupload" value="c:\c2cupload\Bestanden\successupload"/&gt;</pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.filepath.faildupload" value="c:\c2cupload\Bestanden\faildupload"/&gt;</pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.filepath.faildupload" value="c:\c2cupload\Bestanden\faildupload"/&gt;</pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.fileoption.allSubDirectories" value="1"/&gt; <!--0: alleen deze directory. 1: deze directory en</pre--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.fileoption.allSubDirectories" value="1"/&gt; <!--0: alleen deze directory. 1: deze directory en</pre--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.fileoption.fileExtensionList" value="*"/&gt; <!-- voorbeelden: "*" of "txt;pdf;doc"--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.fileoption.fileExtensionList" value="*"/&gt; <!-- voorbeelden: "*" of "txt;pdf;doc"--></pre>					
<pre><setting< pre=""></setting<></pre>	<pre>name="uploadadapter1.fileoption.removeafterupload" value="1"/&gt; <!-- 1: verwijdern. 0: verplaatsen naar successuplo</pre--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.file.database" value="Dev\AuditCase\batchupload.nsf"/&gt; <!-- Pad en naam van de database waarin</pre--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.file.database" value="Dev\AuditCase\batchupload.nsf"/&gt; <!-- Pad en naam van de database waarin</pre--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter1.file.formname" value="API-Portal-Dossier"/&gt; <!--Formuliernaam in de batchupload data</pre--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter1.file.formname" value="API-Portal-Dossier"/&gt; <!--Formuliernaam in de batchupload data</pre--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter2.filepath.readytoupload" value="c:\c2cupload2\Bestanden\readytoupload"/&gt;&gt;</pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter2.filepath.readytoupload" value="c:\c2cupload2\Bestanden\readytoupload"/&gt;&gt;</pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter2.filepath.successupload" value="c:\c2cupload2\Bestanden\successupload"/&gt;&gt;</pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter2.filepath.successupload" value="c:\c2cupload2\Bestanden\successupload"/&gt;&gt;</pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter2.filepath.faildupload" value="c:\c2cupload2\Bestanden\faildupload"/&gt;&gt;</pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter2.filepath.faildupload" value="c:\c2cupload2\Bestanden\faildupload"/&gt;&gt;</pre>					
<pre><setting< pre=""></setting<></pre>	<pre>name="uploadadapter2.fileoption.allSubDirectories" value="1"/&gt; <!--0: alleen deze directory. 1: deze directory er</pre--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter2.fileoption.fileExtensionList" value="*"/&gt; <!-- voorbeelden: "*" of "txt;pdf;doc"--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter2.fileoption.fileExtensionList" value="*"/&gt; <!-- voorbeelden: "*" of "txt;pdf;doc"--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter2.fileoption.removeafterupload" value="0"/&gt; <!-- 1: verwijdern. 0: verplaatsen naar successup]</pre--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter2.fileoption.removeafterupload" value="0"/&gt; <!-- 1: verwijdern. 0: verplaatsen naar successup]</pre--></pre>					
<setting< td=""><td><pre>name="uploadadapter2.file.database" value="Dev\AuditCase\corr.nsf"/&gt; <!-- Pad en naam van de database waarin geüploa</pre--></pre></td></setting<>	<pre>name="uploadadapter2.file.database" value="Dev\AuditCase\corr.nsf"/&gt; <!-- Pad en naam van de database waarin geüploa</pre--></pre>					

Alle gegevens onder "uploadadapter1" moeten worden ingevuld. In dit geval worden bestanden vanuit de aangegeven locatie opgehaald en naar een aangegeven database (in dit geval batchupload) gedownload. Wanneer meerdere aparte bestandlocaties worden gebruikt, dan kunt u de juiste gegevens in de uploadadapter2, uploadadapter3 etc. invullen.

U kunt tot 10 aparte bestandslocaties gebruiken.

De variabelen zijn:

- max.number.of.upload.files: Het aantal bestanden dat in elke run mag worden geüpload. Wanneer deze variabele leeg is, wordt de standaardwaarde van 1000 gebruikt.
- max.length.file.fullname: De maximale lengte van het pad + de bestandsnaam.
   Wanneer deze variabele leeg is, wordt de standaardwaarde van 240 gebruikt.
   Wanneer de lengte van het pad + de bestandsnaam groter dan deze waarde is, wordt het bestand niet geüpload en naar de error map verplaatst.
- readytoupload: De map waarin bestanden voor upload terecht komen. Verplicht veld.
- successupload: Wanneer de optie 'removeafterupload' op "0" staat, worden geüploade bestanden naar deze map verplaatst.
- faildupload: Wanneer de upload van een bestand niet is gelukt, wordt het bestand verplaatst naar deze map. Verplicht veld.
- allSubDirectories: Hier wordt aangegeven of bestanden alleen uit de map readytoupload worden geüpload of ook uit alle submappen van readytoupload.
- fileExtensionList: Hier wordt aangegeven welke soorten van bestanden mogen worden geüpload.
- removeafterupload: Hier wordt aangegeven of het bestand na de upload wordt verwijderd, of naar de map 'successupload' wordt verplaatst.

- database: Pad en naam van de database waarin geüploade bestanden worden opgeslagen. Wanneer deze leeg is wordt de Batchupload database gebruikt. Anders de database die in deze variabele staat.
- formname: Naam van het formulier dat door AuditCase wordt gebruikt. Verplicht veld.
- Tijdens het proces wordt in diverse stadia ook gelogd. In het config bestand (changetocomm.upload.exe.config) zijn er twee <target> regels onder <targets>.

```
<nlog xmlns="http://www.nlog-project.org/schemas/NLog.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <!-
  See <a href="http://nlog-project.org/wiki/Configuration-file">http://nlog-project.org/wiki/Configuration-file</a>
  for information on customizing logging rules and outputs.
   -->
  <targets>
    <!-- add your targets here -->
    <target name="f" xsi:type="File" fileName="${basedir}/logs/${shortdate}.log" layout="${longdate} ${callsite} $}</pre>
    <target name="f_error" xsi:type="File" fileName="${basedir}/logs/${shortdate}_Error.log" layout="${longdate} ${</pre>
    <!--
    <target name="Mail" xsi:type="Mail" html="true" subject="Error Received from C2CUploadService (stekkerdoos)" bc</pre>
    -->
    </targets>
  <rules>
    <!-- add your logging rules here -->
    <logger name="*" minlevel="Trace" writeTo="f"/>
    <logger name="*" level="Error" writeTo="f_error"/>
    <logger name="*" level="Fatal" writeTo="f_error"/>
    21--
    <logger name="*" level="Error" writeTo="Mail"/>
    <logger name="*" level="Fatal" writeTo="Mail"/>
    -->
  </rules>
</nlog>
```

De eerste <target> regel is bedoeld om logging in een bestand op te nemen. In het f bestand wordt alles gelogd. In het f\_error bestand worden alleen de error en failed meldingen gelogd.Tweede <target> regel is bedoeld om de fouten ook via e-mail op te sturen. Standaard is dit uitgeschakeld. Wanneer je e-mail wilt gebruiken, dan moeten de gegevens die met ? zijn ingevuld, met de juiste gegevens worden ingevuld. En daarna de commentaartekens weghalen ( het teken <!-- boven de tweede <target> regel en het teken --> onder de tweede <target> regel).

- Wanneer nodig, verander eerst de owner van de webservice (changetocomm.upload.exe) naar administrator. (Property venster --> tabblad Security --> knop Advanced --> Tabblad Owner --> knop Edit)
- cmd openen met optie "Run as Administrator"
- Ga naar de juiste directory (b.v. c:\uploadservice\deployments\c2cupload )
- Voer volgende regel uit: changetocomm.upload.exe/i (/i betekent installeren)

Maninistrator: Command Prompt

C:\uploadservice\deployments>changetocomm.upload.exe/i

- Services.msc openen (via run...)
- De zojuist geïnstalleerde service (C2CUpload) starten.
   Standaard wordt Upload service onder het account van 'Local Service' geïnstalleerd.
   Wanneer dit account geen volledige rechten heeft op de omgeving, dan kunt u een ander account (bijvoorbeeld 'Network Service') gebruiken.



Ξ

#### **De-installatie**

Om de windows-service / C2CUpload te de-installeren (uninstall), kunt u de volgende stappen uitvoeren:

- CMD openen met optie "Run as Administrator"
- Ga naar de juiste directory (b.v. c:\uploadservice\deployments\c2cupload)
- Voer volgende regel uit: changetocomm.upload.exe/u (/u betekent de-installeren)

08	Administrator: Command Prompt
с	:\uploadservice\deployments\c2cupload>changetocomm.upload.exe/u
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

## Update installeren

- Services.msc openen (via de run...)
- Service C2CUpload stoppen.
- De service C2CUpload de-installeren (Zie De-installatie)
- Ga naar de installatiemap (b.v. c:\uploadservice\deployments\c2cupload).
- Kopiëren/ vervangen volgende bestanden: changetocomm.upload.adapter.upload.dll changetocomm.upload.definitions.dll NLog.dll changetocomm.upload.exe
- Over het ChangeConfig-1.4.1.bat uit (indien dit meegeleverd is). Zie verder de "Configuratie bestand aanpassen bij de update"

- In cmd (openen met optie "Run as Administrator") ga naar de juiste directory (b.v. c:\uploadservice\deployments\c2cupload
- Voer volgende regel uit: changetocomm.upload.exe/i (/i betekent installeren)

Administrator: Command Prompt

C:\uploadservice\deployments>changetocomm.upload.exe/i

• Service c2cupload in Services.msc.

#### Configuratiebestand aanpassen bij de update

Vanaf versie 1.4.1 ondersteunen wij alleen JWT token om in AuditCase in te loggen. Dit betekent dat de aanpassingen moeten worden gedaan in het configuratie bestand.

U kunt volgende stappen volgen: Open het bestand changetocomm.upload.exe.config Ga naar de regel met de key username <add key="username" value="...."/> Verander de username naar token. In de value zet de gegenereerde jwt token van de klant <add key="token" value="...."/>

Ga naar de regel met de key password <add key="password" value="...."/> Verwijder deze regel.

## **Upload grote bestanden**

Voor het uploaden van grote bestanden (bijv. 40 MB) dienen de instellingen als volgt te worden aangepast:

- De variabele "intervalToCheckForFilesToUpload" op het config document aanpassen naar 600000 (=10 minuten).
- In de Domino server configuratie wordt de waarde bij "HTTP Protocol Limits" van 'Maximum size' op 0 gezet (zie onderstaande afbeelding).

People & Groupes   Pies   Server.   Messaging.   Replication   Configuration					
Rebeas 9.0.179 for Windows/064.0.1 Use Direct					
Server     Current Server Document	Create Web     Desamine Notes Certificate(s)     Cancel				
Configurations	Log File Names		Exclude From Logging		
Connections	Directory for log files:		URLs:		
Programs	Access log:	access	Methods:		
Edemai Domain Network Infi	Agent log:	agent	MIME types:		
Beolication	Referer log:	referer	User agents:		
Directory     Security	Error log: (R4 and R5 only)	error	Return codes:		
Policies	CGI error log:	cgi-error	Hosts and domains:		
Veb Web					
Web Server Configurations	Timeouts		R5 Timeouts		
File Identifications	HTTP persistent connections:	Disabled	Input timeout:	2 minutes	
Monitoring Configuration	Maximum requests per persistent connection:	5	Output timeout:	20 minutes	
Guster	Persistent connection timeout:	180 seconds	CGI timeout:	5 minutes	
Offine Services	Request timeout:	60 seconds	Idle thread timeout	0 minutes	
y inicentrieus	Input timeout:	15 seconds			
	Output timeout:	180 seconds			
	CGI timeout:	180 seconds			
	Network Settings		HTTP Protocol Limits		
	Listen queue size:	512	Maximum URL length:	4 kilobytes	
	Maximum number of concurrent network sessions:	2000	Maximum number of URL path segments:	64	
	IP address allowideny priority:	Allow	Maximum number of request headers:	48	
	IP address allow list:		Maximum size of request headere:	t 16 kilobytes	
	IP address deny list:	(	Maximum size of reques content:	st 0 kilobytes (specify 0 to allow unlimited content)	

• In de Domino server configuratie wordt op het InternetSite document "Maximum post data" op 0 gezet.

Edit Web Site 📎 Web	b Site 🛞 Cancel		
Web Site AuditC	ase dev01		
Basics Configuration Do	omino Web Engine Security Comments Administration		
HTTP Sessions		Character Set	
Session authentication:	Multiple Servers (SSO)	Use UTF-8 for output:	Yes
Web SSO Configuration:	LtpaTokenDEV		
Force login on SSL:	Yes		
When overriding session authentication, generate session cookie:	Yes	Default character set group:	Western
Conversion/Display			
Image conversion format	GIF		
Interlaced rendering:	Enabled		
Default lines per view page:	30		
Maximum lines per view page:	1000		
Default search result limit	250		
Maximum search result limit	1000		
Make this site accessible to web search site crawlers:	Enabled		
Redirect to resolve external links:	Disabled		
POST Data			
Magimum POST data (in kilobytes):			
File compression on upload:	Disabled		
Web User Preferences			
Store Web user	Single Server		