

Public Support - Support Request #12270

ADTF 3 and Plugin generated Attachments

2020-10-12 14:30 - hidden

Status:	Closed	
Priority:	Normal	
Category:		
Customer:	CARIAD	Product Issue Numbers:
Department:	D/CS-G33	Affected Products: ADTF 3.7.1
Requester's Priority:	Normal	Platform: Windows 10 64bit
Support Level:	2nd Level	Topic: ADTF::AttachedFiles
Resolution:	Solved Issue	FAQ Links:
Description		
Support Anfrage:		
<p>Ist es wie mit dem EDS-Service aus ADTF 2 möglich, beliebigen Inhalt an ein *.adtfdat als "attachments" anzuhängen? Ich kenne die XML-Datei "attachment configuration", aber wie geht sowas aus dem Plugin heraus?</p> <p>Ich meine, daß es bei frühen Versionen von ADTF 3 noch keine Möglichkeit gab. Hat sich da was geändert? Gibt es Beispiele oder Planungen für zukünftige Versionen?</p>		
Lösung:		
<p>Man hat 2 Möglichkeiten:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Man erzeugt die Config Datei in deinem PreFileClosed Handler, die der Recorder dann danach auswertet. Über <code><embedded_file></code> kann man direkt Dateien befüllen. https://support.digitalwerk.net/adtf/v3/adtf_html/page_file_attachments.html#sec_af_order2. man schreibt seine Daten in eine Datei die über ein <code><path></code> (auch mit wildcards) element in der Config gefunden wird. <p>Empfohlen ist Variante 2 (also eine extra Datei). Auch wenn da natürlich Attachment Config und Ablageort zusammenpassen müssen.</p> <p>Im Moment ist keine direktere Möglichkeit wie in ADTF 2 geplant.</p>		

History

#1 - 2020-10-12 15:27 - hidden

- Status changed from New to In Progress

#2 - 2020-10-12 15:28 - hidden

- Topic set to ADTF::AttachedFiles

#3 - 2020-10-13 08:33 - hidden

Hi Patrick,

Welche Daten möchtest Du denn anhängen? Du hast 2 Möglichkeiten:

1. du erzeugst die Config Datei in deinem PreFileClosed Handler, die der Recorder dann danach auswertet. Über `<embedded_file>` kannst du direkt Dateien befüllen.
https://support.digitalwerk.net/adtf/v3/adtf_html/page_file_attachments.html#sec_af_order
2. Du schreibst deine Daten in eine Datei die über ein `<path>` (auch mit wildcards) element in der Config gefunden wird.

Grüße,

Martin

#4 - 2020-10-15 15:06 - hidden

Zu 1: Man hat hier aber die Schwierigkeit, das Plugin und den Recorder immer auf die gleiche Attachment-XML-Datei einstellen zu müssen, richtig?

Das Plugin schreibt, der Recorder öffnet lesend. Oder kann das Plugin den gesetzten Dateinamen beim Recorder erfragen und diese Datei einfach erweitern?

Ist in Zukunft eine direktere Möglichkeit wie in ADTF 2 geplant?

#5 - 2020-10-16 08:47 - hidden

Hi Patrick,

Patrick Gräbel wrote:

Zu 1: Man hat hier aber die Schwierigkeit, das Plugin und den Recorder immer auf die gleiche Attachment-XML-Datei einstellen zu müssen, richtig? Das Plugin schreibt, der Recorder öffnet lesend. Oder kann das Plugin den gesetzten Dateinamen beim Recorder erfragen und diese Datei einfach erweitern?

Ja das ist fehleranfällig. Nein den Recorder kannst Du nicht direkt nach dem Dateinamen der Config fragen. Ich würde dir auf jeden Fall Variante 2 (also eine extra Datei) empfehlen. Auch wenn da natürlich auch Attachment Config und Ablageort zusammenpassen müssen.

Ist in Zukunft eine direktere Möglichkeit wie in ADTF 2 geplant?

Nein, im Moment nicht.

Grüße,

Martin

#6 - 2020-10-16 09:29 - hidden

Danke für die Infos.

Das Ticket kann geschlossen werden.

#7 - 2020-10-16 09:34 - hidden

- *Status changed from In Progress to To Be Closed*
- *Resolution set to Solved Issue*

#8 - 2020-10-16 14:40 - hidden

- *Subject changed from ADTF 3 und vom Plugin gesetzte Attachments to ADTF 3 and Plugin generated Attachments*
- *Description updated*

#9 - 2020-10-16 14:41 - hidden

- *Description updated*

#10 - 2020-10-19 11:58 - hidden

- *Project changed from 11 to Public Support*
- *Status changed from To Be Closed to Closed*
- *Private changed from Yes to No*

#12 - 2021-07-26 13:24 - hidden

- *Customer changed from Car.SW Org. to CARIAD*