

Public Support - Support Request #114

ADTF3-46006 Session tag <active_streaming_graph> has no effect

2017-01-24 17:45 - hidden

Status:	Closed		
Priority:	Normal		
Category:			
Customer:	ELEKTROBIT	Product Issue Numbers:	http://km-aev.in.audi.vwg/redmine/issues/37974
Department:	Support	Affected Products:	ADTF 3 Support Toolbox 1.0.0
Requester's Priority:	Normal	Platform:	Windows 7 64bit
Support Level:	3rd Level	Topic:	ADTF3SupportTB::Doc
Resolution:	Product Issue Opened	FAQ Links:	

Description

Hallo,

Plattform: win64, adtf-2.14.0, ADTF 3 Support Toolbox Version 1.0.0

Laut Doku sollte man im Session-File mit **active_streaming_graph** die aktive Konfiguration setzen können. (also quasi den -active parameter des ADTF2 adtf_launcher). (Siehe Bild)

Funktioniert aber offenbar nicht, es wird lediglich die aktive Konfiguration im **system.xml** gestartet.

Anbei die demo Session aus der Support Toolbox, leicht modifiziert. Im adtf2Copy wurde lediglich eine neue leere Configuration **TestConfig** zum **system.xml** hinzugefügt und als **active_configuration** gesetzt.

Startet man das Batch-Skript runCopy.bat bzw.

```
adtf_control -launcher=adtf2 -url=http://localhost:8000 -l=adtf2Copy/adtf2.adtfsession -run
```

dann wird die TestConfig gestartet und nicht wie in adtf2Copy/adtf2.adtfsession spezifiziert:

```
<active_streaming_graph>Demo_ADTF_3_Communication</active_streaming_graph>
```

Best regards - Beste Grüße
Ursula Groh

Lösung:

Die Dokumentation ist an dieser Stelle fehlerhaft. Es muss der <active_filter_graph> Parameter verwendet werden.
Produktticket wurde erstellt.

History

#1 - 2017-01-25 10:27 - hidden

- Project changed from Public Support to 7
- Topic set to ADTF3SupportTB::Doc
- Customer set to ELEKTROBIT
- Affected Products ADTF 2.14.0, ADTF 3 Support Toolbox 1.0.0 added
- Platform Windows 7 64bit added

@Andreas, bitte bearbeiten.

#2 - 2017-01-26 13:30 - hidden

Die Beschreibung ist etwas vage.

#3 - 2017-01-30 15:13 - hidden

- Description updated
- Status changed from New to In Progress

Das Verhalten lässt sich wie beschrieben reproduzieren.
@Martin kannst du bitte prüfen ob das Verhalten oder die Doku hier fehlerhaft ist?

#4 - 2017-01-31 16:10 - hidden

- Description updated
- Status changed from In Progress to To Be Closed
- Resolution set to Product Issue Opened
- Product Issue Numbers set to <http://km-aev.in.audi.vwg/redmine/issues/37974>
- Affected Products deleted (ADTF 2.14.0)

@Florian: kann geschlossen werden.

#5 - 2017-01-31 18:01 - hidden

- Project changed from 7 to Public Support
- Subject changed from ADTFS-46006 Bug in ADTF 3 Support Toolbox: Session tag <active_streaming_graph> hat keinen Effekt to ADTFS-46006 Session tag <active_streaming_graph> has no effect
- Status changed from To Be Closed to Closed
- Private changed from Yes to No
- Department set to Support

#6 - 2017-02-02 09:36 - hidden

noch zur Info: bei Jochen scheint es nur zuverlässig zu funktionieren, wenn er das in beide tags, also auch in <active_streaming_graph> einträgt.

Viele Grüße

Ulli

#8 - 2017-03-02 12:57 - hidden

- Support Level changed from 2nd Level to 3rd Level

Files

ADTFS-46006.zip	110 KB	2017-01-24	hidden
-----------------	--------	------------	--------