

Public Support - Support Request #1255

Correct service & runlevel order in ADTF 3

2017-10-11 11:06 - hidden

Status:	Closed	
Priority:	Normal	
Category:		
Customer:	BOSCH	Product Issue Numbers: https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9167
Department:	AEV	Affected Products: ADTF 3.1.0, ADTF Device Toolbox 3.0.0 (BETA)
Requester's Priority:	Normal	Platform: Windows 7 64bit
Support Level:	2nd Level	Topic: ADTF::Common
Resolution:	Known Problem	FAQ Links:
Description		
Supportanfrage:		
<p>In einem Gespräch mit Bosch kam gerade folgendes Thema auf. Ein Stolperstein, der gerne auftritt ist, dass Services nicht in der korrekten Reihenfolge/Runlevel dem Projekt hinzugefügt werden. Wodurch das Projekt erstmal nicht lauffähig ist.</p> <p>Im Moment ist viel Metawissen erforderlich um die korrekte Reihenfolge/Runlevel einzustellen.</p> <p>Ist hier etwas angedacht um den Workflow noch klarer zu gestalten oder dass z.B. ein Service selbst sein korrektes Runlevel, bereits beim hinzufügen, wählt?</p> <p>Ebenso ein Anliegen wäre - Services welche essentiell für den Betrieb von ADTF sind (kernel, clock_synchronisation, reference_clock) - gleich beim Erstellen einer neuen Konfiguration einzubinden.</p> <p>Viele Grüße Anian</p>		
Lösung:		
<p>In ADTF 3.2 werden die Services die wir mit ausliefern automatisch anhand der Filter/Sinks & Sources geladen, wenn du diese aus dem ComponentTree in deine Config ziehst. Auch die Einstellungen der Runlevel der Services wird dabei vorgenommen.</p>		

History

#1 - 2017-10-12 09:14 - hidden

- Project changed from Public Support to 11
- Topic set to ADTF::Common

#2 - 2017-10-12 09:16 - hidden

- Project changed from 11 to 5
- Author changed from hidden to hidden

#3 - 2017-10-13 15:03 - hidden

- Project changed from 5 to 11
- Status changed from New to Customer Feedback Required
- Author changed from hidden to hidden
- Resolution set to Solved Issue

Hallo Anian,

in ADTF 3.2 werden die Services die wir mit ausliefern automatisch anhand der Filter/Sinks & Sources geladen, wenn du diese aus dem

ComponentTree in deine Config ziehst.
Auch die Einstellungen der Runlevel der Services wird dabei vorgenommen.

#4 - 2017-10-13 16:50 - hidden

Vielen Dank für die Antwort.
Ich hab das so weitergegeben.

Das Ticket kann geschlossen werden.

#5 - 2017-10-13 17:30 - hidden

- *Project changed from 11 to Public Support*
- *Subject changed from ADTF3 Services to Correct service & runlevel order in ADTF 3*
- *Description updated*
- *Status changed from Customer Feedback Required to To Be Closed*
- *Private changed from Yes to No*
- *Platform Windows 7 64bit added*

@Florian, Ticket kann geschlossen werden. Für alle interessant -> Public

#6 - 2017-10-17 14:38 - hidden

- *Status changed from To Be Closed to Closed*
- *Resolution changed from Solved Issue to Known Problem*
- *Product Issue Numbers set to <https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9167>*

#7 - 2018-03-07 15:50 - hidden

- *Department changed from CC-DA/ESI to AEV*