

Public Support - Support Request #19584

Changing the order of the signallist

2023-03-08 13:15 - hidden

Status: Closed	
Priority: Normal	
Category:	
Customer: VW	Product Issue Numbers:
Department: IAV	Affected Products: ADTF 2.x (EOL), ADTF 3.15.4, ADTF Display Toolbox 3.8.0
Requester's Priority: Normal	Platform: Windows 10 64bit
Support Level: 2nd Level	Topic: ADTF::Common
Resolution: Solved Issue	FAQ Links:
Description	
<p>Sehr geehrte Damen und Herren,</p> <p>ich nutze aktuell ADTF für die Auswertung eingefahren Versuche im Fahrzeug. Und immer wieder sollte ich einen oder anderen Signal hinzufügen, der dann am Ende der Fenster steht. Gibt es die Möglichkeit Signal in eine richtige Position zu bringen – d.h. Reihenfolge wird geändert? Mir fehlte dieser Schritt.</p> <p>Danke für die kurze Rückmeldung</p>	
Solution	
<p>es ist leider nicht möglich die Signale im Scope View (nachträglich) zu verschieben. Auch in der aktuellen ADTF 3.x bzw. Display-TB 3.8.0 ist dies im Signal Scope View nicht möglich.</p> <p>Für ADTF 2.x und alle ADTF 2.x Toolboxes ist durch das EoL von ADTF 2.x kein Support mehr gegeben.</p> <p>Für ADTF 3.x und die Display-TB 3.8.0 sind die Infos zum Scope View und den Möglichkeiten für die Signale in der Doku unter Qt5 Signal Scope View UI Service bzw. direkt im ADTF in der online Hilfe via Help -> Controls verfügbar.</p>	

History

#3 - 2023-03-09 07:11 - hidden

- Project changed from Public Support to 20
- Status changed from New to Customer Feedback Required
- Customer set to VW
- Department set to IAV
- Topic set to ADTF::Common

Hallo Oleksandr Goloborodko,

wir benötigen mehr Informationen.
Welche ADTF Version wird verwendet?
Welches OS/Plattform wird verwendet?
Ggf. welche Toolboxes (&Version) werden verwendet?
Wie sieht die Konfiguration für diesen Use-Case aus?
Was ist der exakte Use-Case?

Und immer wieder sollte ich einen oder anderen Signal hinzufügen, der dann am Ende der Fenster steht.

Was ist hier gemeint? Welche Signale werden hinzugefügt? Wie werden diese hinzugefügt?

Gruß
Matthias

#4 - 2023-03-09 09:15 - hidden

- File image001.png added

Hallo!

Danke für die Rückmeldung.

Ganz ehrlich, ich denke es spielt keine Rolle für die Beantwortung meiner Frage. Aber ich helfe Ihnen weiter...

Welche ADTF Version wird verwendet? ADTF 2.14.3 aber SignalView gibt es auch in ADTF3

Welches OS/Plattform wird verwendet? Windows

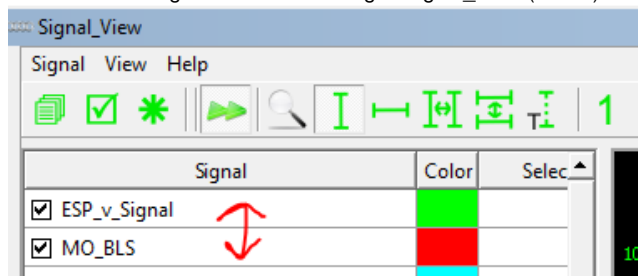
Ggf. welche Toolboxes (=Version) werden verwendet? adtf_corba_service, calibration-toolbox, compression-toolbox, device-toolbox, display-toolbox, ref-toolbox, streaminglib, eb-capture-replay-toolbox, mdm_labeltool

Wie sieht die Konfiguration für diesen Use-Case aus? Leere Konfiguration, dann new Scope View und entsprechend Signale reinziehen

Was ist der exakte Use-Case? Aufgenommene Signale lesen und deren Zuordnung in Scope-Fenster zu ändern

Ich wiederhole meine ursprüngliche Frage:

Wie kann man Signalnamenzuordnung in Signal_View (s. Bild) ändern:



Danke im Voraus für die Unterstützung

Grüße

Mit freundlichen Grüßen / Kind regards

Oleksandr Goloborodko

#5 - 2023-03-10 09:17 - hidden

- Affected Products ADTF 2.x (EOL), ADTF 3.15.4, ADTF Display Toolbox 3.8.0 added

- Platform Windows 10 64bit added

Hallo Oleksandr Goloborodko,

es ist leider nicht möglich die Signale im Scope View (nachträglich) zu verschieben. Auch in der aktuellen ADTF 3.x bzw. Display-TB 3.8.0 ist dies im Signal Scope View nicht möglich.

Für ADTF 2.x und alle ADTF 2.x Toolboxes ist durch das EoL von ADTF 2.x kein Support mehr gegeben.

Für ADTF 3.x und die Display-TB 3.8.0 sind die Infos zum Scope View und den Möglichkeiten für die Signale in der Doku unter [Qt5 Signal Scope View UI Service](#) bzw. direkt im ADTF in der online Hilfe via Help -> Controls verfügbar.

Mit freundlichen Grüßen

Matthias

#6 - 2023-03-14 13:54 - hidden

Hallo Oleksandr Goloborodko,

wenn es keine weitere Fragen gibt würde das Ticket geschlossen werden.

Das Ticket wird nochmal bis inkl. 16.03.2023 verlängert.

Mit besten Grüßen

Sascha

#7 - 2023-03-20 08:11 - hidden

- Description updated

- Status changed from Customer Feedback Required to To Be Closed

Hallo Oleksandr,

Ticket wird wegen fehlenden Customer Feedback geschlossen.

Mit besten Grüßen

Sascha

#8 - 2023-03-20 10:16 - hidden

- Subject changed from *ADTF Manipulation der Signalliste-Reihenfolge* to *Changing the order of the signallist*
- Resolution set to *Solved Issue*

#9 - 2023-04-03 07:20 - hidden

- Project changed from *20* to *Public Support*
- Subject changed from *Changing the order of the signallist* to *Changing the order of the signallist*
- Status changed from *To Be Closed* to *Closed*
- Private changed from *Yes* to *No*

Files

image001.png	12.3 KB	2023-03-09	hidden
--------------	---------	------------	--------