

Public Support - Support Request #1428

ADTF5-48135 Unexpected behaviour building the ADTF examples

2017-12-01 17:15 - hidden

Status:	Closed	Product Issue Numbers:	https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9271 ; https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9272 ; https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9273
Priority:	Normal	Affected Products:	ADTF 3.2.0
Category:		Platform:	Windows 7 64bit
Customer:	ELEKTROBIT	Topic:	ADTF::Common
Department:	SUPPORT	FAQ Links:	
Requester's Priority:	Normal		
Support Level:	3rd Level		
Resolution:	Product Issue Opened		

Description

Hallo,

Ich habe hier einen Kollegen der sich gerade ADTF 3.2.0 anschaut und noch ein paar Punkte fand. Punkt 3 habe ich einfach mal mit weiter geleitet, aber ich weiß nicht ob sich der Aufwand lohnen würde.

- 1.
 - Zum Bauen der SDL example musste ich manuel den Eintrag `SDL_LIBRARY` hinzufügen (+ Add Entry) in CMake-gui. Das sollte am besten automatisch passieren wenn man `ADTF_ENABLE_SDL` auf true setzt.
- 2.

Die Source Files die ich angeschaut habe, haben nun einen weitgehend einheitlichen Einrückstil und Zeilenumbruchsstil, was sehr schön ist. Nur selten findet man noch Blanks am Zeilenende und Tabs zur Einrückung (z.B. `demo_virtual_clock.h`). Bei den CMakeLists.txt Files ist der Stil noch nicht so gut: Einrückung per Tabs und Blanks, viel überflüssiger White Space. (Aber natürlich: Geschmackssache)
- 3.
 - Auch beim release build werden die Debug plugindescriptions installiert. Das könnte verwirren ...

```
if (AEV_ENABLE_EXAMPLES_INSTALLATION)
adtf_install_target(${EXAMPLE_TARGETNAME}

src/examples/bin)
install(FILES demo_virtual_clock.plugindescription DESTINATION src/examples/bin)
install(FILES demo_virtual_clock_debug.plugindescription DESTINATION src/examples/bin/debug RENAME
demo_virtual_clock.plugindescription)
endif (AEV_ENABLE_EXAMPLES_INSTALLATION)
```

History

#1 - 2017-12-05 12:23 - hidden

- Status changed from New to In Progress
- Topic set to ADTF::Common
- Customer set to ELEKTROBIT
- Department set to SUPPORT
- Affected Products ADTF 3.2.0 added
- Platform Windows 7 64bit added

Hallo Volker,

bitte wie besprochen die angesprochenen Punkte ansehen.
Danke!

#2 - 2017-12-08 09:40 - hidden

- Project changed from Public Support to 7

#3 - 2017-12-08 10:07 - hidden

- Product Issue Numbers set to <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9271>; <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9272>; <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9273>

Für alle drei angesprochenen Punkte wurden Tickets erstellt und eingeplant.

#4 - 2017-12-08 10:09 - hidden

- Status changed from In Progress to Customer Feedback Required

- Product Issue Numbers changed from <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9271>; <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9272>; <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9273> to <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9271> <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9272> <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9273>

Für alle drei angesprochenen Punkte wurden Tickets erstellt (siehe Product Issue Number) und eingeplant.

#5 - 2017-12-08 10:58 - hidden

- Resolution set to Product Issue Opened

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

#6 - 2017-12-08 11:00 - hidden

- Product Issue Numbers changed from <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9271> <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9272> <https://cip.web.audi.vwg/jira/browse/ACORE-9273> to <https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9271>; <https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9272>; <https://www.cip.audi.de/jira/browse/ACORE-9273>

#8 - 2017-12-14 14:36 - hidden

- Status changed from Customer Feedback Required to To Be Closed

#9 - 2017-12-18 08:59 - hidden

- Subject changed from ADTFS-48135 ADTF Examples Build in ADTF 3.2.0 to ADTFS-48135 Unexpected behaviour building the ADTF examples

- Status changed from To Be Closed to Closed

#10 - 2018-01-25 12:00 - hidden

- Project changed from 7 to Public Support

- Private changed from Yes to No

#11 - 2020-07-07 16:56 - hidden

- Description updated