

## Public Support - Support Request #6231

### StreamingLib Split-Count

2019-02-19 13:31 - hidden

<b>Status:</b> Closed	
<b>Priority:</b> Normal	
<b>Category:</b>	
<b>Customer:</b> AUDI	<b>Product Issue Numbers:</b>
<b>Department:</b>	<b>Affected Products:</b> ADTF Streaming Library 2.9.0
<b>Requester's Priority:</b> Normal	<b>Platform:</b> Windows 7 64bit
<b>Support Level:</b> 2nd Level	<b>Topic:</b> StreamingLib::Common
<b>Resolution:</b> Solved Issue	<b>FAQ Links:</b>
<b>Description</b>	
<b>Support Anfrage:</b>	
Ich habe einen Trace in ADTF der in N Splits zerteilt wurde	
Export_split1.dat Export_split2.dat Export_split3.dat Export_splitN.dat	
Kann man mit der StreamingLib das File "Export_split1.dat" öffnen und die Anzahl der zugehörigen gesplitteten Files abfragen? Alternativ könnte ich mich auf die Events der Players registrieren...	
Danke für die Info.	
<b>Lösung:</b>	
Ja das ist möglich. Siehe hierzu dazu das Example: <a href="#">Referenced file paths example</a> .	

### History

#### #1 - 2019-02-19 16:29 - hidden

- Project changed from 4 to 11
- Status changed from New to In Progress
- Topic set to StreamingLib::Common
- Customer set to AUDI

#### #3 - 2019-02-20 08:51 - hidden

- Status changed from In Progress to Customer Feedback Required

Hi Anian,

ja, sieh dir bitte dazu das [Referenced file paths example](#) an.  
Hilft dir das weiter ?

#### #4 - 2019-02-20 14:24 - hidden

Danke für den Tip. Hat mir geholfen.

#### #5 - 2019-02-20 14:39 - hidden

- Description updated
- Status changed from Customer Feedback Required to To Be Closed
- Resolution set to Solved Issue

**#6 - 2019-03-08 13:38 - hidden**

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