

## Public Support - Support Request #10491

### EBPRODUCTSUPPORT-6259 Supported Matlab/Simulink version

2020-02-17 13:30 - hidden

<b>Status:</b> Closed	
<b>Priority:</b> Normal	
<b>Category:</b>	
<b>Customer:</b> ELEKTROBIT	<b>Product Issue Numbers:</b>
<b>Department:</b> SUPPORT	<b>Affected Products:</b> ADTF MLSLBlockset 1.3.0
<b>Requester's Priority:</b> Normal	<b>Platform:</b>
<b>Support Level:</b> 2nd Level	<b>Topic:</b> MLSLBlockset::Common
<b>Resolution:</b> Not Supported Scope	<b>FAQ Links:</b>
<b>Description</b>	
<b>Supportanfrage</b>	
soll Matlab R2019b mit der MLSL toolbox supported werden? Laut Changelog ja nur bis 2015a (#28005 Using recent MATLAB versions (2012b, 2013a, 2013b, 2014a, 2014b, 2015a))	
<b>Lösung</b>	
ADTF 2.x erfährt seit längeren keine Updates mehr durch die Abkündigung, das gilt auch für sämtliche Toolboxes und deren Abhängigkeiten. Es wird maximal gepatcht, sofern kein Workaround verfügbar.	

#### History

##### #1 - 2020-02-17 14:39 - hidden

- Project changed from Public Support to 7
- Status changed from New to Customer Feedback Required
- Topic set to MLSLBlockset::Common
- Resolution set to Not Supported Scope
- Customer set to ELEKTROBIT
- Department set to SUPPORT
- Affected Products ADTF MLSLBlockset 1.3.0 added

Hallo Anja,

ADTF 2.x erfährt seit längeren keine Updates mehr durch die Abkündigung, das gilt auch für sämtliche Toolboxes und deren Abhängigkeiten.  
Es wird maximal gepatcht, sofern kein Workaround verfügbar.

##### #2 - 2020-02-18 15:55 - hidden

Ok, danke. Ich brauchte nochmal die offizielle Bestätigung.

Grüße,  
Anja

##### #3 - 2020-02-18 16:55 - hidden

- Project changed from 7 to Public Support
- Subject changed from EBPRODUCTSUPPORT-6259 [EB Intern] Matlab Simulink version to EBPRODUCTSUPPORT-6259 Supported Matlab/Simulink version
- Description updated
- Status changed from Customer Feedback Required to To Be Closed
- Private changed from Yes to No

#4 - 2020-07-07 12:49 - hidden

- Status changed from To Be Closed to Closed