# **Inhaltsverzeichnis**

Überprüfung von exportierten Workflows auf doppelte Einträge	3
1. Ursache	3
2. Arbeitsanweisung für Workflowbearbeiter	3
2.1 Doppelte Einträge suchen und bereinigen	3
3. Prüfung vor Deploy	4
3.1 Prüfung und Bereinigung im Repository "workflows"	

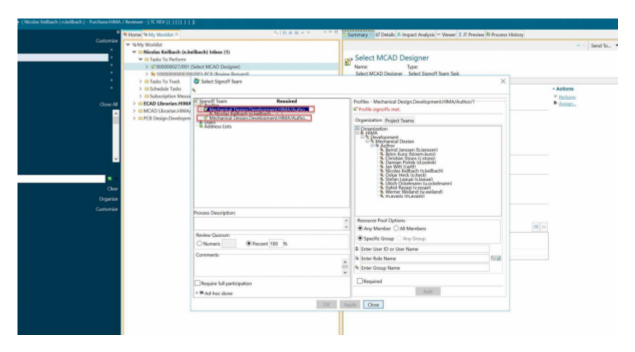
2/5 Printed on 2025/10/29 02:36

3/5 Printed on 2025/10/29 02:36

# Überprüfung von exportierten Workflows auf doppelte Einträge

#### 1. Ursache

Die Workflow Export Funktion von Teamcenter 12.2 ist fehlerhaft. Beim Export werden sporadisch "signoff\_profile" Zeilen dupliziert, was zur Folge hat, dass die Genehmiger doppelt im Workflow erscheinen und dieser stecken bleibt (siehe Screenshot).



Um dies zukünftig zu vermeiden muss diese Arbeitsanweisung für Workflowbearbeiter und Deployer eingehalten werden.

## 2. Arbeitsanweisung für Workflowbearbeiter

### 2.1 Doppelte Einträge suchen und bereinigen

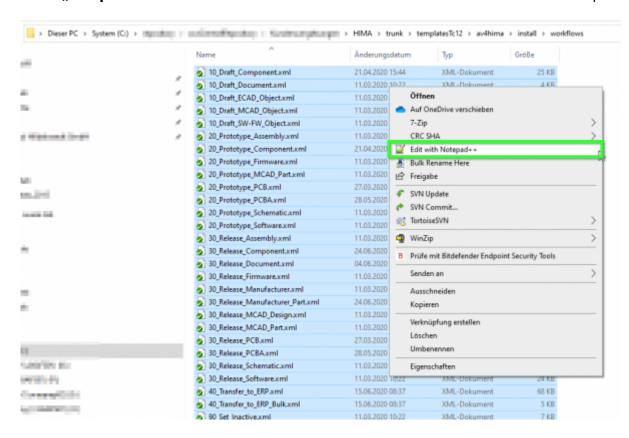
- 1. In der Workflow XML (hier am Beispiel der Nummerierter Listenpunkt, Request Second Source.xml") nach dem String "signoff profile" suchen.
- 2. Wenn der/die Einträge mehrfach, direkt unter einander, mit derselben DataSetRef ID vorkommen, die mehrfachen löschen.
- 3. Die DataSetReflD kann gleich oder unterschiedlich sein.
  - Wenn die DataSetRefID unterschiedlich ist, sollte auch das zugehörige WorkflowSignoffProfile entfernt werden, auf welche die ID verweist.
- 4. Erst nach Prüfung und Bereinigung darf der Workflow ins Repository commited werden.

```
Request_Second_Source.xml
                     <TaskDescription id="id235">
                           crastlescription id="data50"/
crastlescription id="data50"/
crastlescription id="data50"/
crostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescriptioncrostlescript
                             SWorkflowHandler id="id239" name="EPM-inherit">
                               CapplicationRef application="Teamcenter" label="RxJAQANUZooV6B" version="RxJAQANUZooV6B"></ApplicationRef></WorkflowMandler>
                              NorkflowHandler id="id240" name="EFM-adhoc-signoffs"
                            <ApplicationRef application="Teammenter" label="RkLAQANCZooV6B" version="RkLAQANCZooV6B"></ApplicationRef>
<Arguments id="id241" type="string"></arguments id="id411" type="string"</arguments id="id411" type="string"></arguments 
                            <UserValue title="handler_argument" value="-auto_complete"></UserValue></Arguments></WorkflowHandler>
<WorkflowAction id="id243" actionHandlerRefs="8id244" parentRefs=" actionType="2">
<ApplicationRef application="Teamcenter" label="RSAAQANCZooV6B" version="RSAAQANCZooV6B"></ApplicationRef></WorkflowAction>
                              (WorkflowHandler id="id244" name="EPM-inherit")
                            <ApplicationRef application="Teams</pre>
                                                                                                                                                                center" label="R5CAQANCZooV6B" version="R5CAQANCZooV6B"></ApplicationRef>
                            <Arguments id="id245" type="string">
                            eXtensible Markup Language file
                                                                                                                             length: 92'132 lines: 955
                                                                                                                                                                                                                                         Ln:585 Col:76 Sel:19|1
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     INS
```

## 3. Prüfung vor Deploy

#### 3.1 Prüfung und Bereinigung im Repository "workflows"

Unter "templates → av4hima → install → workfows" alle Workflow XML's mit Notepad++ öffnen



Nach dem String "signoff\_profile" suchen "In offenen Dateien suchen". Alle mehrfachen Einträge überprüfen und ggf. bereinigen.

4/5 Printed on 2025/10/29 02:36

5/5 Printed on 2025/10/29 02:36

