

BPMN Online-Editor

Mit Hilfe der Online-Editoren können BPMN-Diagramme erstellt werden. Die Integration in das Wiki erfolgt mit dem Tool von rigrr, in dem die XML-BPMNs in die gewünschte Seite eingebunden wird. Zur Darstellung des BPMN-Diagramm bedarf es des Anfangs- und Endkennzeichnung **<.rigrr> —> dazwischen BPMN-XML <./rigrr.>**. ACHTUNG: Der richtige Tack hat keinen Punkt! Mit folgenden Online-BPMN-Editoren können Sie neue BPMN-XMLs erzeugen.

[BPMN.io - Online BPMN-Editor](#)

OMG-BPMN

Hier finden Sie die Standards für BPMN und BPMN-XML.

[BPMN Standards](#)

XML-BPMN Beispiel

Wenn Sie sich den Quellcode ansehen, können sie die Struktur der XML basierten BPMN-Diagramm erkennen. Es können nur solche BPMN-Diagramme angezeigt werden, die syntaktisch und logisch richtig sind. Den XML-Code zwischen **<.rigrr>** und **<./rigrr>** (Bitte ohne Punkt verwenden) können sie kopieren und in unterschiede BPMN-Programme (z.B. Bizagi, Yaoyuang-BPMN-Editor, Signavio usw.) integrieren und weiter bearbeiten. **<rigrr>** **<?xml version=„1.0“ encoding=„UTF-8“?>**
<bpmn:definitions xmlns:bpmn=„http://www.omg.org/spec/BPMN/20100524/MODEL“
xmlns:bpmndi=„http://www.omg.org/spec/BPMN/20100524/DI“
xmlns:di=„http://www.omg.org/spec/DD/20100524/DI“
xmlns:dc=„http://www.omg.org/spec/DD/20100524/DC“
xmlns:xsi=„http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance“ id=„Definitions_1“
targetNamespace=„http://bpmn.io/schema/bpmn“>

```
<bpmn:process id="Process_1" isExecutable="false">
  <bpmn:startEvent id="StartEvent_1" name="Beginn">
```

```
<bpmn:outgoing>SequenceFlow_1h4pwjg</bpmn:outgoing>
```

```
</bpmn:startEvent>
<bpmn:task id="Task_0s2ccut" name="Aktivität">
```

```
<bpmn:incoming>SequenceFlow_1h4pwjg</bpmn:incoming>
<bpmn:outgoing>SequenceFlow_10fprwz</bpmn:outgoing>
```

```
</bpmn:task>
<bpmn:sequenceFlow id="SequenceFlow_1h4pwjg" sourceRef="StartEvent_1"
targetRef="Task_0s2ccut" />
<bpmn:endEvent id="EndEvent_0jx4onk" name="Ende">
```

```
<bpmn:incoming>SequenceFlow_10fprwz</bpmn:incoming>
```

```
</bpmn:endEvent>
  <bpmn:sequenceFlow id="SequenceFlow_10fprwz" sourceRef="Task_0s2ccut"
targetRef="EndEvent_0jx4onk" />
</bpmn:process>
<bpmndi:BPMNDiagram id="BPMNDiagram_1">
  <bpmndi:BPMNPlane id="BPMNPlane_1" bpmnElement="Process_1">
    <bpmndi:BPMNShape id="_BPMNShape_StartEvent_2"
bpmnElement="StartEvent_1">
      <dc:Bounds x="173" y="102" width="36" height="36" />
    </bpmndi:BPMNShape>
    <bpmndi:BPMNShape id="Task_0s2ccut_di" bpmnElement="Task_0s2ccut">
      <dc:Bounds x="272" y="80" width="100" height="80" />
    </bpmndi:BPMNShape>
    <bpmndi:BPMNEdge id="SequenceFlow_1h4pwjg_di"
bpmnElement="SequenceFlow_1h4pwjg">
      <di:waypoint xsi:type="dc:Point" x="209" y="120" />
      <di:waypoint xsi:type="dc:Point" x="272" y="120" />
      <bpmndi:BPMNLabel>
        <dc:Bounds x="195.5" y="110" width="90" height="20" />
      </bpmndi:BPMNLabel>
    </bpmndi:BPMNEdge>
    <bpmndi:BPMNShape id="EndEvent_0jx4onk_di"
bpmnElement="EndEvent_0jx4onk">
      <dc:Bounds x="431" y="102" width="36" height="36" />
      <bpmndi:BPMNLabel>
        <dc:Bounds x="404" y="138" width="90" height="20" />
      </bpmndi:BPMNLabel>
    </bpmndi:BPMNShape>
    <bpmndi:BPMNEdge id="SequenceFlow_10fprwz_di"
bpmnElement="SequenceFlow_10fprwz">
      <di:waypoint xsi:type="dc:Point" x="372" y="120" />
      <di:waypoint xsi:type="dc:Point" x="431" y="120" />
      <bpmndi:BPMNLabel>
        <dc:Bounds x="371" y="110" width="90" height="20" />
      </bpmndi:BPMNLabel>
    </bpmndi:BPMNEdge>
  </bpmndi:BPMNPlane>
</bpmndi:BPMNDiagram>
```

```
</bpmn:definitions> </rigrr>
```

From:
<https://wi-wiki.de/> - **Wirtschaftsinformatik Wiki - Kewee**

Permanent link:
https://wi-wiki.de/doku.php?id=prozessmodellierung:bpmn_editor

Last update: **2022/08/28 19:35**



