

BPMN-XML-Beispiel

```

<rigrr> <definitions xmlns=„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“
targetNamespace=„http://rapilabs.com/definitions/20120204“><collaboration id=„2“><participant
id=„4“ processRef=„3“/><participant id=„6“ processRef=„5“/></collaboration><process
id=„3“><startEvent id=„7“ name=„Start Event“/><exclusiveGateway id=„9“ name=„Exclusive
Gateway“/><task id=„11“ name=„Anzeige der angelegten Datensätze“/><complexGateway id=„13“
name=„Exclusive Gateway“/><task id=„15“ name=„Aufruf der Grunddateneingabe (ausgewählte
Mussfelder)“/><task id=„17“ name=„Erstellen des Datensatzes“/><sequenceFlow id=„18“
sourceRef=„17“ targetRef=„9“/><sequenceFlow id=„16“ sourceRef=„15“
targetRef=„17“/><sequenceFlow id=„14“ name=„Erstellen“ sourceRef=„13“ targetRef=„15“/><task
id=„20“ name=„Aufruf der Datailseiten in Abhängigkeit vom Datensatztyp“/><exclusiveGateway
id=„22“/><task id=„24“ name=„Update Datensätze“/><sequenceFlow id=„25“ sourceRef=„24“
targetRef=„9“/><sequenceFlow id=„23“ name=„Anwenden“ sourceRef=„22“
targetRef=„24“/><task id=„27“ name=„Löschen Datensätze“/><sequenceFlow id=„28“
sourceRef=„27“ targetRef=„9“/><sequenceFlow id=„26“ name=„Löschen“ sourceRef=„22“
targetRef=„27“/><sequenceFlow id=„21“ sourceRef=„20“ targetRef=„22“/><sequenceFlow id=„19“
name=„Änderung“ sourceRef=„13“ targetRef=„20“/><endEvent id=„30“/><sequenceFlow id=„29“
sourceRef=„13“ targetRef=„30“/><sequenceFlow id=„12“ sourceRef=„11“
targetRef=„13“/><sequenceFlow id=„10“ sourceRef=„9“ targetRef=„11“/><sequenceFlow id=„8“
sourceRef=„7“ targetRef=„9“/><textAnnotation id=„31“><text>Interaktiver Bericht - Gruppierung -
Auswahl - Aggregate usw.</text></textAnnotation><association id=„32“ sourceRef=„31“
targetRef=„11“/><textAnnotation id=„33“><text>Adressen oder Ressourcen können nach Typ
differenziert werden</text></textAnnotation><association id=„34“ sourceRef=„20“
targetRef=„33“/></process><process id=„5“/><bpmndi:BPMNDiagram
id=„rigrr.rapilabs.com“><bpmndi:BPMNPlane bpmnElement=„2“><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„4“><dc:Bounds x=„33“ y=„14“ width=„775“
height=„782“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„6“><dc:Bounds
x=„29“ y=„29“ width=„0“ height=„0“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„7“><dc:Bounds x=„454“ y=„31“ width=„40“
height=„40“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„9“><dc:Bounds
x=„449“ y=„127“ width=„50“ height=„50“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„11“><dc:Bounds x=„398“ y=„225“ width=„151“
height=„80“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„13“><dc:Bounds
x=„451“ y=„378“ width=„50“ height=„50“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„15“><dc:Bounds x=„632“ y=„362“ width=„111“
height=„80“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„17“><dc:Bounds
x=„636“ y=„506“ width=„104“ height=„80“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„18“><di:waypoint x=„740“ y=„536“/><di:waypoint x=„499“
y=„152“/></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„16“><di:waypoint x=„688“
y=„442“/><di:waypoint x=„688“ y=„506“/></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„14“><di:waypoint x=„501“ y=„403“/><di:waypoint x=„632“
y=„402“/></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„20“><dc:Bounds x=„199“
y=„365“ width=„109“ height=„80“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„22“><dc:Bounds x=„229“ y=„496“ width=„50“
height=„50“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„24“><dc:Bounds

```

```
x=„126“ y=„634“ width=„111“ height=„80“/></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„25“><di:waypoint x=„126“ y=„666“/>><di:waypoint x=„449“
y=„152“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„23“><di:waypoint x=„229“
y=„521“/>><di:waypoint x=„181“ y=„634“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„27“><dc:Bounds x=„312“ y=„635“ width=„117“
height=„80“/>></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„28“><di:waypoint
x=„370“ y=„635“/>><di:waypoint x=„449“ y=„152“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„26“><di:waypoint x=„279“ y=„521“/>><di:waypoint x=„349“
y=„635“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„21“><di:waypoint x=„254“
y=„445“/>><di:waypoint x=„254“ y=„496“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„19“><di:waypoint x=„451“ y=„403“/>><di:waypoint x=„308“
y=„402“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNShape bpmnElement=„30“><dc:Bounds x=„455“
y=„567“ width=„40“ height=„40“/>></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„29“><di:waypoint x=„476“ y=„428“/>><di:waypoint x=„475“
y=„567“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„12“><di:waypoint x=„473“
y=„305“/>><di:waypoint x=„476“ y=„378“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge
bpmnElement=„10“><di:waypoint x=„474“ y=„177“/>><di:waypoint x=„473“
y=„225“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„8“><di:waypoint x=„474“
y=„71“/>><di:waypoint x=„474“ y=„127“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„31“><dc:Bounds x=„623“ y=„189“ width=„115“
height=„85“/>></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„32“><di:waypoint
x=„623“ y=„231“/>><di:waypoint x=„549“ y=„255“/>></bpmndi:BPMNEdge><bpmndi:BPMNShape
bpmnElement=„33“><dc:Bounds x=„189“ y=„186“ width=„128“
height=„69“/>></bpmndi:BPMNShape><bpmndi:BPMNEdge bpmnElement=„34“><di:waypoint
x=„254“ y=„365“/>><di:waypoint x=„253“
y=„255“/>></bpmndi:BPMNEdge></bpmndi:BPMNPlane></bpmndi:BPMNDiagram></definitions>

</rigrr>
```

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

Permanent link:
https://gpm.wi-wiki.de/doku.php?id=prozessmodellierung:bpmn-beispiel_-_bpmn_xml-speicherung

Last update: 2015/05/09 02:11

