

# art : when

*art.handlers.control.When*

## Beschreibung

Ein art:when Knoten ist mit einer Bedingung versehen und muss sich innerhalb eines art:choose Knotens befinden. Befinden sich mehrere art:when Knoten untereinander wird der erste bei dem die Bedingung wahr ist abgearbeitet.

## Attribute

[Globale Attribute](#)

### @test (erforderlich)

Im Attribut "test" wird die Bedingung angegeben.

## Beispiele

```
<art:plain name="data">
  <art:choose>
    <art:when test="1 = 1">
      <art:plain name="node_1" />
    </art:when>
    <art:when test="1 = 1">
      <art:plain name="node_2" />
    </art:when>
    <art:when test="1 = 2">
      <art:plain name="node_3" />
    </art:when>
  </art:choose>
</art:plain>
```

Ergebnis (XML):

```
<data>
  <node_1 />
</data>
```