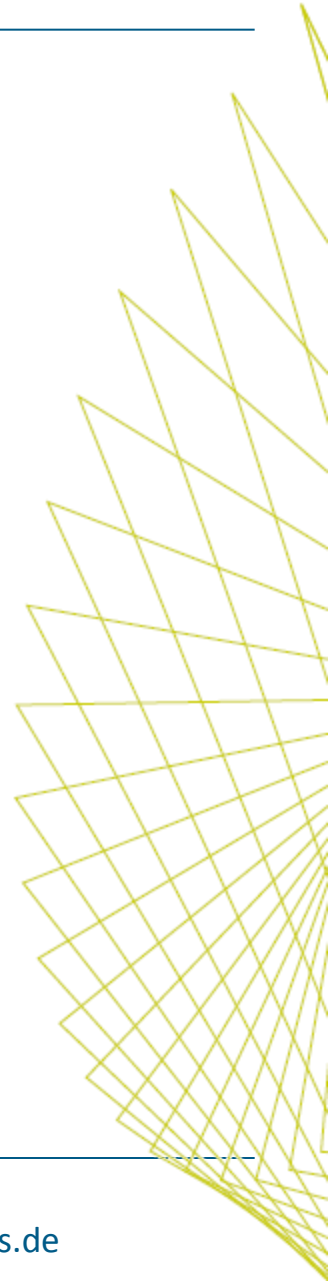


## Seminarangebot BPMN 2.0

Prozessmodellierung mit der Business Process  
Model and Notation im gesamten Unternehmen

Praxisorientiertes Seminar für erfolgreiches Prozessmanagement



# Was ist BPMN 2.0?

---

- Was ist BPMN?
  - Grafische Beschreibungssprache zur Modellierung von Prozessabläufen (Prozessablauf bis Business Process Management System)
  - Industriestandard, der von der Object Management Group (OMG) verwaltet und weiterentwickelt wird
  - Satz an geeigneten Symbolen + Anwendungsregeln
- Wie wird BPMN eingesetzt?
  - Prozessabläufe unternehmensweit grafisch abbilden (IST-Prozess, SOLL-Prozess)
  - Voraussetzung für Prozessmanagement im Unternehmen
  - Grundlage für ISO 9000 ff, QS-Handbuch, QM-Dokumentation etc.
  - Methode für konsistente Prozesslandkarte, Prozessportal etc.
  - Unternehmensübergreifend über alle Fachabteilungen verwendbar
- Wo finden sich weitere Informationen?
  - OMG FAQ: <http://www.omg.org/bpmn/Documents/FAQ.htm>
  - Fachartikel: [http://www.tekom.de/index\\_neu.jsp?url=/servlet/ControllerGUI?action=voll&id=3468](http://www.tekom.de/index_neu.jsp?url=/servlet/ControllerGUI?action=voll&id=3468)

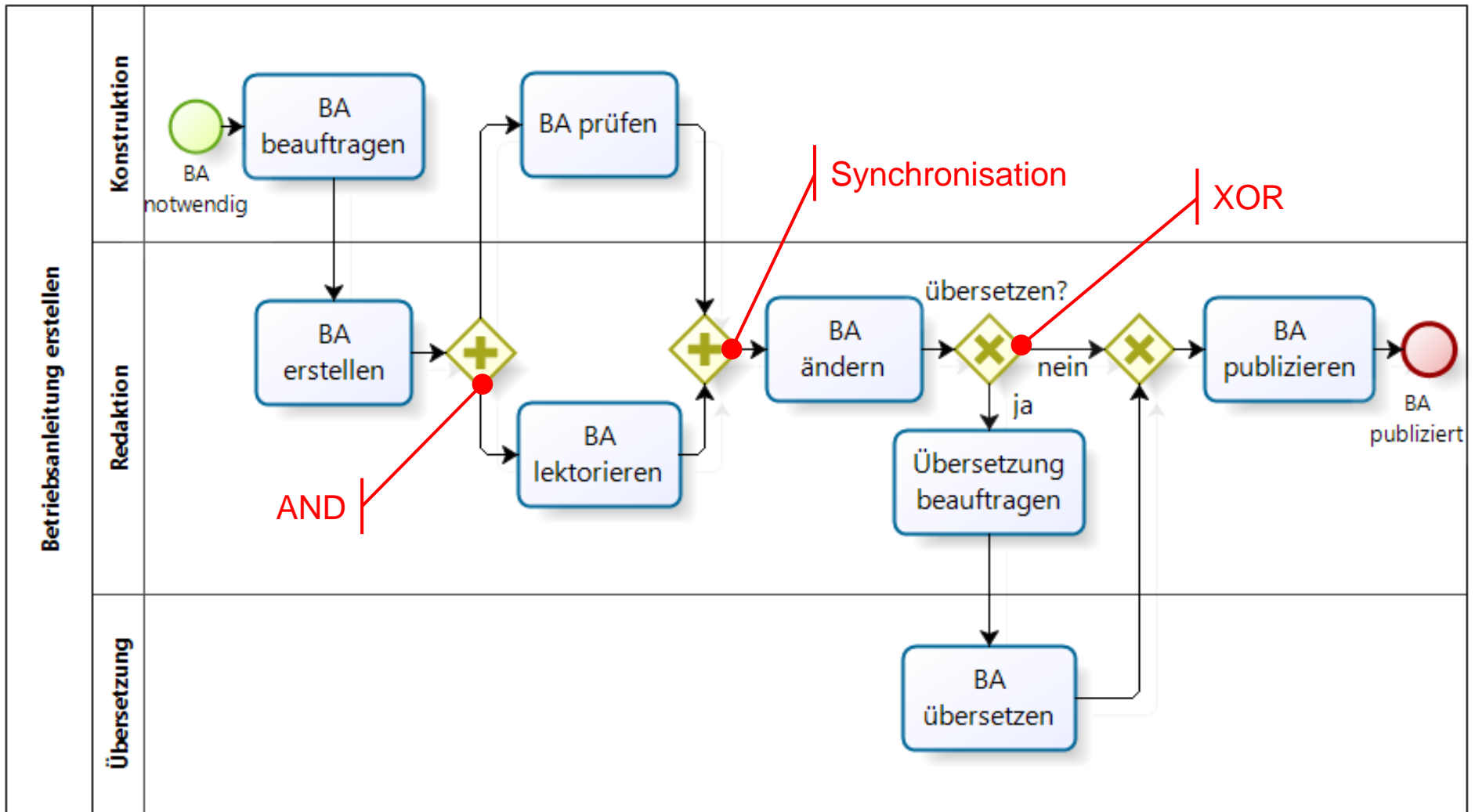
# Was ist BPMN 2.0?

---

## Setzt sich BPMN durch?

- Entwickelt 2002, seit 2005 durch OMG verwaltet und weiterentwickelt, seit 2011 als 2.0 freigegeben
- Modellierungssprache mit der weltweit größten Verbreitung
  - Studie Fachhochschule für Technik und Wirtschaft (FHTW) Berlin 2008/09: BPMN auf Platz 1 (BPMN bezogen auf Tools am meisten verwendet, Trendwende)
  - Prof. Allweyer, Professor für Unternehmensmodellierung an der Fachhochschule Kaiserslautern: „BPMN setzt sich durch“
- Breite Systemunterstützung vorhanden (Editor bis Business Process Management System)
  - Visio Professional, Bizagi, Signavio, ITP Process Modeler, eCH BPMN, Aris etc.)
- Angebote im Weiterbildungsbereich nehmen deutlich zu

## AND Gateway, XOR Gateway



## Welche Inhalte werden im Seminar berücksichtigt?

- Grundlagen
  - Warum ist Prozessmodellierung wichtig?
  - Ziel von BPMN
- Programme für BPMN
  - Visio, Signavio, Bizagi etc.
- BPMN Notation – Level 1
  - Start-Event, End-Event, Task/Activity, Pool, Lane, Gateways (AND/XOR)
  - Übung: Einfache Prozess-Skizze
  - Übung: Prozessmodell mit Gateways
  - Übung: UND/ODER
- BPMN Notation – Level 2
  - Data Object, Data Store, Subprocess, Ad-Hoc Subprocess
  - Übung: Prozessmodell mit Data Objects und Subprocess
- BPMN Notation – Erweiterung
  - Message Event, Timer Event, Collaboration Diagram
  - Übung Collaboration Diagram
  - Übung: Automatische Freigabe
- BPMN, Stil und Methode

## Welche Aspekte sind zusätzlich relevant?

- Zielgruppe
  - Prozessmanager, QS-/QM-Beauftragte, KVP-Beauftragte, Abteilungs-/Gruppenleiter, Process Owner, ...
- Dauer des Seminars
  - 1 bis 2 Tage
- Teilnehmerzahl
  - ca.12 (bis 16)
- Unterlagen
  - Präsentationsunterlagen
  - Aufgaben/Lösungen
  - Syntax BPMN 2.0
- Mögliche Erweiterungen
  - Selbstständiges Bearbeiten und Einreichen von Aufgaben
  - Web-Meeting zur Diskussion der Lösungen
  - Web-Meeting zur Nachbetreuung der Teilnehmer
  - Direktes Arbeiten am Rechner
  - Zertifikat

## Was zeichnet Schmeling+Consultants als Seminaranbieter aus?

- Schulungen in vielfältigen Bereichen
  - Technische Kommunikation, Terminologie, Prozessmanagement etc.
- Praxisorientierung als Voraussetzung
  - Schmeling+Consultants schult nur Inhalte mit eigener Projekterfahrung
  - Dadurch ist Praxisorientierung sichergestellt
- Umfangreiche Erfahrung in Schulung, Lehre und Aus-/Weiterbildung
  - Hochschulen, Weiterbildungsträger, Fachmessen etc.
- Flexibel
  - Abstimmung zur inhaltlichen Details mit Kunden vorab
  - Grundlagen und Kompetenzaufbau, Coaching, Inhouse-Training etc.

# Über den Autor – Erfahrung im Bereich Prozessmanagement

- Seminare/Vorlesungen/Vorträge/Veröffentlichen
  - FH Karlsruhe, FH Giessen, TAE, VDI, TÜV Nord etc.
- Praktisches Prozessmanagement
  - 2002 – 2008 Reinisch AG (Dienstleistung im Bereich Prozessanalyse/Prozessoptimierung)
  - 2009 – 2011 BAUER AG (Geschäftsprozessmanager)
  - 2011 – Schmeling + Consultants GmbH (Consulting im Bereich Prozessanalyse/Prozessoptimierung/Prozessmanagement)
- Seminare BPMN 2.0/Prozessmanagement
  - 12/2011 Prozessmanagement für die Technische Dokumentation. Redaktionsprozesse mit BPMN modellieren und beurteilen (Seminar). tecom Schweiz : Zürich, 2011
  - 04/2012 Prozessmodellierung als Grundlage für Prozessoptimierung und Prozessmanagement. Karlsruhe : tekomp-Frühjahrstagung : tekomp, 2012
  - 04/2012 Abläufe darstellen - einfach und nachvollziehbar. Grundlagen von BPMN 2.0. In: technische kommunikation (2012), Nr. 2, 47-53

