Inhalt

[Technologien 1](#_Toc371687833)

[Code Konventionen 2](#_Toc371687834)

[Formatierung 2](#_Toc371687835)

[Packagenamen 2](#_Toc371687836)

[Basispackge 2](#_Toc371687837)

[Methodenbenamungen 2](#_Toc371687838)

[CRUD Methoden 2](#_Toc371687839)

[Logging Statements 2](#_Toc371687840)

# Technologien

* JBoss 7.1.3
* JSF 2.1
* MySQL
* EJB 3.1
* IceFaces 3.3

Code Repository

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| conference-api |  |  |  |
| conference-impl |  |  |  |
| speaker-api |  |  |  |
| speaker-impl |  |  |  |
| room-api |  |  |  |
| room-impl |  |  |  |
| talk-api |  |  |  |
| talk-impl |  |  |  |
| web |  |  |  |
| conference-common |  |  |  |

Domain Model

Talk

Speaker

Room

Conference

TalkSpeaker

1

\*

1

\*

1

\*

\*

1

# Code Konventionen

## Formatierung

Es wird der Standard Codeformatter der eingesetzten eclipse Version verwendet.

Vor dem Code-Checkin sind grundsätzlich alle Sourcen zu formatieren.   
Im weiteren Verlauf des Projektes wird die Formatierung automatisiert auf Seite des Code Repositories durchgeführt. Bei Abweichungen zwischen Checkin Code und formatiertem Code wird der Commit zurückgewiesen.

## Packagenamen

### Basispackge

com.prodyna.pac.conference

## Methodenbenamungen

### CRUD Methoden

create<Type>()  
update<Type>()  
delete<Type>()  
get<Type>()

## Logging Statements

Logging Statements mit Ausgabe von Variablen Werten werden immer in folgender Form erstellt:

log.info(„Updated Talk with id [„+talkId+“]“)