

# Rankings

Fakultät für Informatik und  
Ingenieurwissenschaften

Campus Gummersbach

**Technology**  
**Arts Sciences**  
**TH Köln**

## Prozessbeschreibung

---

### Geltungsbereich

Der hier beschriebene Prozess ist verbindlich für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

### Zweck

Diese Prozessbeschreibung beinhaltet die Vorgehensweise, Teilprozesse, Schnittstellen, mitgeltenden Informationen, Zuständigkeiten und Verantwortlichkeiten für den oben genannten Prozess.

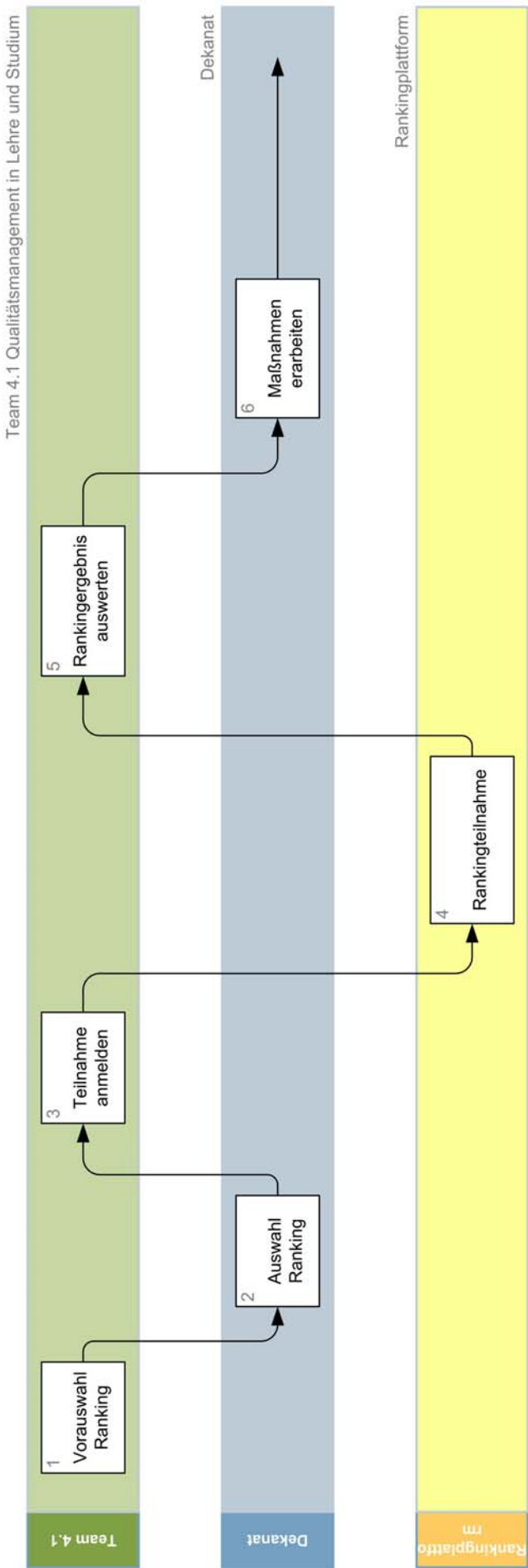
### Modellierung

---

CQM-Team

# Rankings

Rankings



Ersteller: CQM-Team	Prüfer:	Freigeber:	Datenbank: campus-qm_fixed
Erstelldatum: 21.07.2010	Prüfdatum:	Freigabedatum:	letzte Änderung: 22.09.2015

## Beschreibung der Unterprozesse

Auf den folgenden Seiten wird der oben genannte Prozess mit allen Teilprozessen, sowie deren Details und Zusatzinformationen beschrieben.

<i>Eingang / Ausgang</i>	<i>Prozess</i>	<i>Swimlane</i>
<div>2</div> <div>1</div> <div>2</div> <div>1</div> <div>3</div>	<div>1</div> <b>Vorauswahl Ranking</b>  <b>Prozessart</b> Managementprozess	Team 4.1 Qualitätsmanagement in Lehre und Studium
<div>1</div> <div>3</div> <div>1</div> <div>3</div>	<div>2</div> <b>Auswahl Ranking</b>  <b>Prozessart</b> Managementprozess	Dekanat
<div>2</div> <div>4</div> <div>2</div> <div>4</div>	<div>3</div> <b>Teilnahme anmelden</b>  <b>Prozessart</b> Managementprozess	Team 4.1 Qualitätsmanagement in Lehre und Studium
<div>3</div> <div>5</div> <div>3</div> <div>5</div>	<div>4</div> <b>Rankingteilnahme</b>  <b>Prozessart</b> Managementprozess	Rankingplattform
<div>4</div> <div>6</div> <div>4</div> <div>6</div>	<div>5</div> <b>Rankingergebnis auswerten</b>  <b>Prozessart</b> Managementprozess	Team 4.1 Qualitätsmanagement in Lehre und Studium

---

**6** Maßnahmen erarbeiten

Dekanat

**5** ➡

⬅

**Anmerkung**

Folgende Informationen könnten im Anmerkungstext des Prozesses enthalten sein:

Beschreibungen, Erläuterungen, Detaillierungen, Hinweise, Besonderheiten, Ausnahmen, usw.

**Prozessart**

Managementprozess

**Benutzerfelder**

Prozessebene

4