

# Projektvorstellung

Mittwoch, 28. Mai 2014



# Agenda

- 1. Projektvorstellung**
- 2. Aktueller Status & nächste Schritte**
- 3. Fragen**

# Agenda

## 1. Projektvorstellung

- Ziele
- Studentischer Lebenszyklus
- Struktur
- Team
- Vorgehen

## 2. Aktueller Status & nächste Schritte

## 3. Fragen

## Projektziele

1. Anpassung und Einführung einer campusweiten Softwarelösung zur Unterstützung der FH-spezifischen Prozesse
2. Beitrag zur Gewährleistung eines dauerhaft hohen Qualitätsniveaus der Hochschulprozesse
3. Ablösung veralteter / auslaufender Softwarelösungen
4. Neuausrichtung der Vergabe von Lehrveranstaltungsräumen am Standort Derendorf

# Studentischer Lebenszyklus

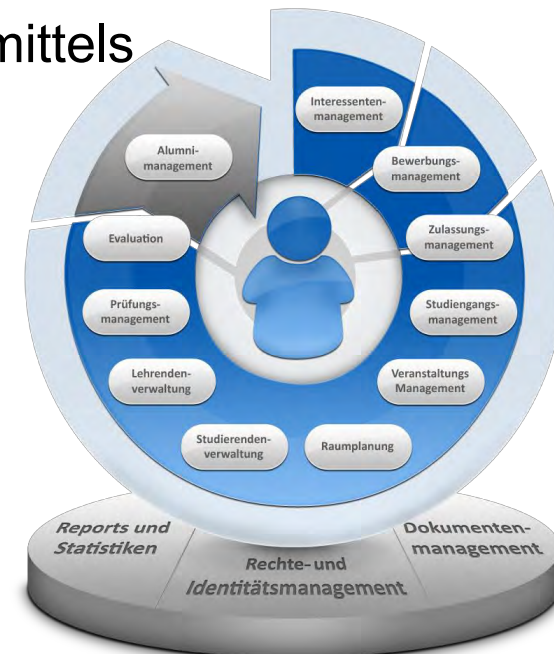
## 1. Bereits im Einsatz (Anfang & Ende des Zyklus):

- CampusNet® Apply für Bewerbung & Zulassung
- AlumniNet® zur Verwaltung ehemaliger Studierender

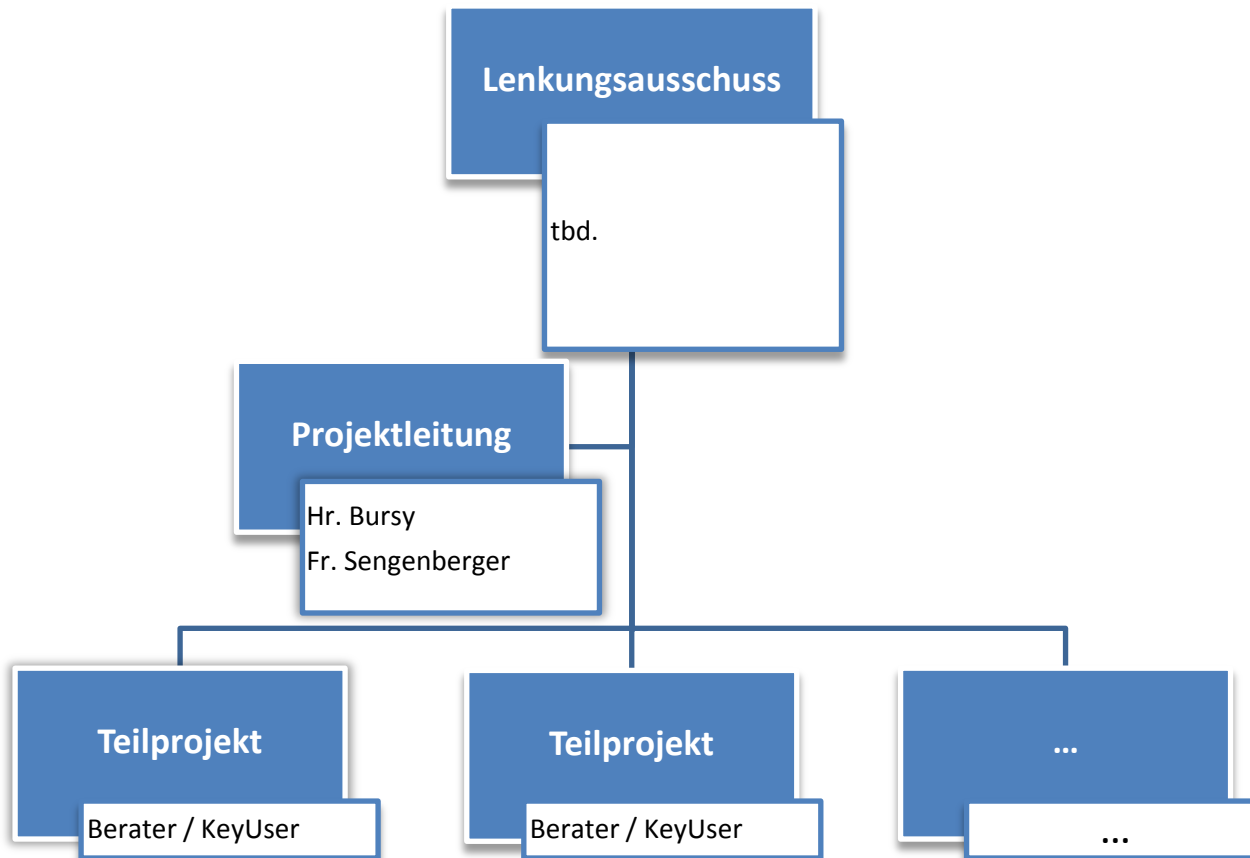
## 2. In Zukunft:

Abbildung und Unterstützung der Prozessfelder mittels CampusNet®

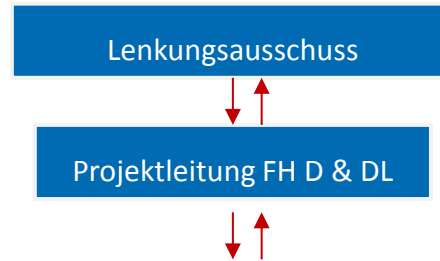
- Studiengangsmanagement
- Studierendenverwaltung
- Prüfungsverwaltung
- Raum- und Lehrveranstaltungsverwaltung
- Berichte und Statistiken



# Projektstruktur



# Projektstruktur



|                           |                       |                         |                     |                         |      |           |         |        |
|---------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|------|-----------|---------|--------|
| Organisations-entwicklung | Bewerbungs-management | Studierenden-management | Prüfungs-management | Studiengangs-management | LVRM | Migration | Technik | Portal |
|---------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|------|-----------|---------|--------|

**Rollen:**

- Teilprojektleiter
- Key User
- Teilprojekt-Mitarbeiter

# Projektteam

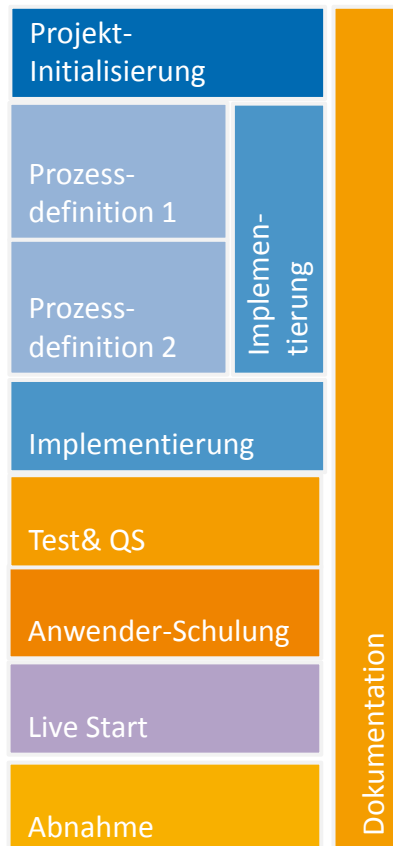
| Teilprojekt/ Prozessfeld                    | TPL DL   | TPL FHD   |
|---|--|---|
| <b>Bewerbung &amp; Zulassung</b>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Juliane Tautkus</li> </ul>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Susanne Hoffschulte (fachlich)</li> <li>• Jens Höfken (Technik)</li> </ul> |
| <b>Prüfungsmanagement</b>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel Schröder</li> </ul>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Susanne Hoffschulte (fachlich)</li> <li>• Jens Höfken (Technik)</li> </ul> |
| <b>Studiengangmanagement / Modellierung</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sebastian Höger</li> </ul>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sabine Rathmayer</li> </ul>  |
| <b>LVRM</b>                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sebastian Höger</li> </ul>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sabine Rathmayer</li> </ul>  |
| <b>Studierendenmanagement</b>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• A.-C. Sengenberger</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Susanne Hoffschulte (fachlich)</li> <li>• Jens Höfken (Technik)</li> </ul> |



# Projektteam

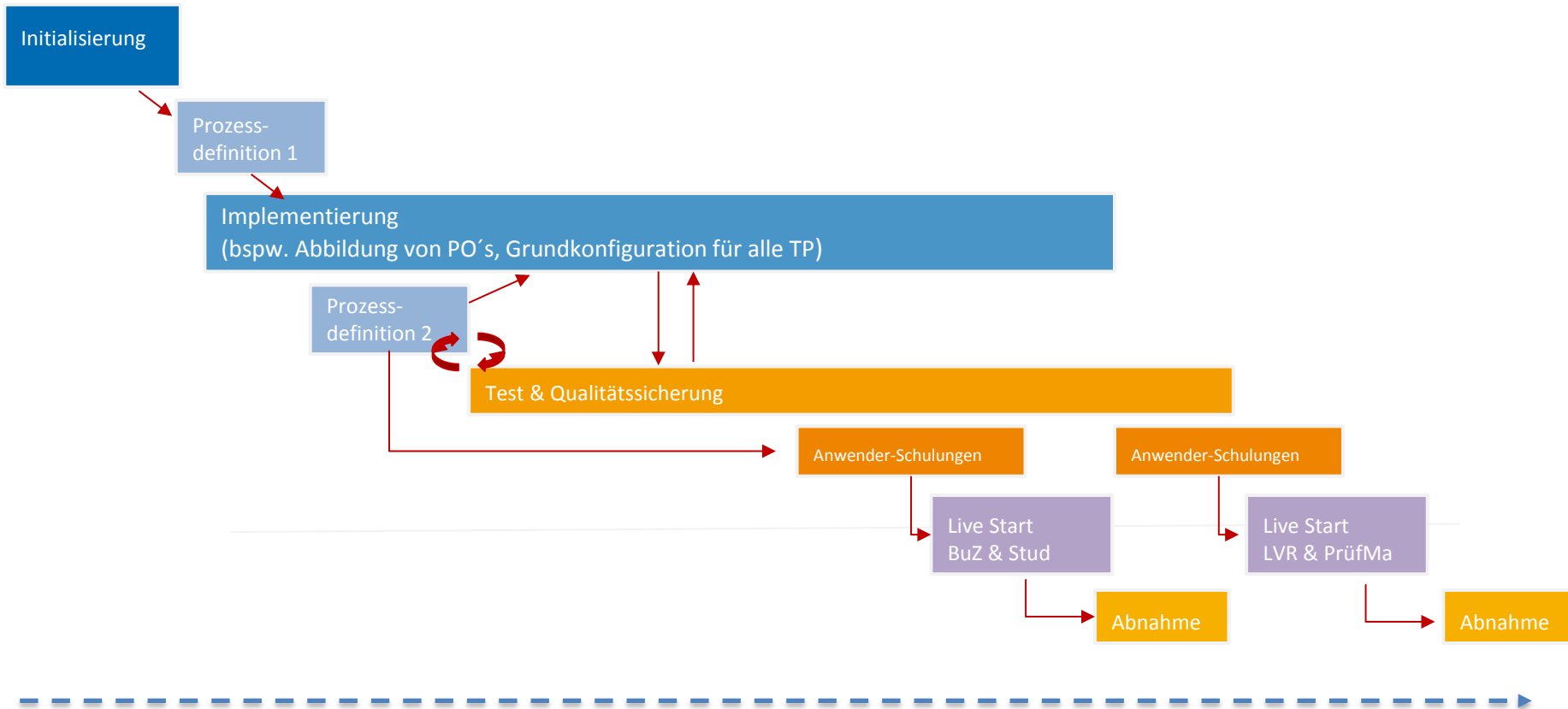
| Teilprojekt/ Prozessfeld | TPL DL   | TPL FHD  |
|--------------------------|--|--|
| Migration (LDI/ SDI)     | <ul style="list-style-type: none"><li>• David Kuhlen</li></ul>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• tbd. (fachlich)</li><li>• Christof Wirtz (Technik)</li></ul> |
| Technik                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Jan Wilde</li></ul>        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Jens Höfken</li></ul>  |
| Portal                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Michael Gebhardt</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Marcel Vervenne</li></ul>                                    |
| Reports                  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Christiane Götze</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• tbd. (fachlich)</li><li>• Christof Wirtz (Technik)</li></ul> |

# Projektvorgehen



- Schneller Einstieg in die operative Arbeit => Implementierung, Vorbereitung & Anpassung des Systems
- Direkter Fokus auf Modellierung, Studierendendatenimporte & Leistungsdatenimporte, Organisationsentwicklung
- Zielgerichtete Analyse der Risiken und evtl. Probleme

# Projektvorgehen



# Agenda

1. Projektvorstellung
2. **Aktueller Status & nächste Schritte**
3. Fragen

# Aktueller Status

## 1. 2 Termine zur Projektinitialisierung

⇒ Projektdefinition

## 2. Start der Quick-Scan-Phase

## 3. Heute

⇒ Initialisierung des Lenkungsausschusses

⇒ KickOff des Projektteams

⇒ Start der Zielprozessphase 1

⇒ KickOff des Projektes in der FHD

## Nächste Schritte

### 1. Vorstellung der Projektleiter in den Fachbereichen

- Terminfindung für KW 24 in kommender Woche

### 2. Beginn der „Zielprozessphase 1“

- Beginn der Teilprojektarbeit und Erst-Analyse der Prozessfelder
  - Prozesse
  - Besonderheiten
  - Risiken
  - Altdatenlage
- Feinplanung der Teilprojektarbeit
- u.a. Identifizierung von Ansprechpartnern in den Fachbereichen
- Vereinbarung von Terminen für Prozessworkshops
- Operativer und konkreter Einbezug in die Projektarbeit über Frau Rathmayer

# Agenda

1. Projektvorstellung
2. Aktueller Status & nächste Schritte
3. Fragen

# Fragen

