# **Protokoll BA Meeting 24.11.14**

Datum, Zeit	Mo 24.11.14., 09:00 - 10:20
Ort	Rapperswil, HSR, 1.223
Teilnehmende	Olaf Zimmermann, Tobias Blaser, Laurin Murer, Christian Bisig (cbisig@hsr.ch)
Protokoll	Tobias Blaser, Laurin Murer

### **Traktanden**

- 1. Status / Planung
- 2. Usability Test

#### Status / Planung

• Heute Featurefreeze

#### **Usability Test Beobachtungen / Feedback**

- Transmit → Transmission
- Mapping View
  - Sollte sich merken, was als letztes angezeigt wurde
  - Anzahl Decisions anzeigen (Zahl) + Erklärung wo man das beheben kann wenn keine da sind
  - Problems
    - Alle von DKS geladen?
    - Problem Detail:
      - Self Links: localhost in URL?
      - Erklären, das DKS Link das JSON der ADMentor Schnittstelle ist
      - Richt Text (Notes) ev. als html ausgeben -> rendern durch Angular?
  - TaskTemplate
    - Detail
      - Error Messages zeigen nicht den richtigen Fehler -> "Name" nicht gesetzt aber die Fehlermeldung listet andere Infos auf
      - User sucht Variablen in Properties -> ev. Infotext darüber, was hier hinkommt und was man in der Admin view machen muss?
      - Property select zeigt aktuellen Wert nicht an
      - Notes können RichtText sein stellen wir als Source-Code dar
- Admin
  - tagedValue falsch geschrieben (processor)

- Transmit
  - Erklären, das man Occurences haben muss, zum transmitten
  - Statt project Project identifier/token bennen -> In Doku erklären
  - Radio Buttons und Check-boxes nicht ganz klar -> ersetzten mit buttons?
  - Select/Unselect All in Transmit Step 2 wird gewünscht
  - Unterschied Task Template und Request Template dokumentieren
- 25 Minuten bis zum kompletten Durchstich (eigenes Mapping, bis ins Jira)
- Idee: Simples Tutorial in Dokumentation einfügen

## **API**

- Beschreibung (klein) der Applikation / Architektur würde dem Leser den Weg in den technischen Bericht ersparen
- Doku/Bericht einfügen:
  - Rechte/Rollen Konzept wurde angedacht, aber tief priorisiert
  - Alles was das UI kann, wird über die Schnittstelle gemacht
- Change Password hat noch falsche Beschreibung
- Christian wünscht Testinstallation, wird von den Studenten mittels Vagrant-Konfiguration zur Verfügung gestellt.

### **TODO**

#### Studenten:

 Christian Bisig eine Vagrant Box mit EEPPI und den aktuellen Stand des technischen Berichts und die Zwischenpräsentation schicken

#### ZIO:

 Version 1.0 von Guidance Modell auf n\u00e4chste Woche vorbereiten (Screenshot freeze 1. Dezember)

# **Beschlüsse**