

Anwesend: ??? Oli, Thomas, Sven, ... Tino, Vivien, Nicole, Lilli, Marc, ...
Herr Grätzer

1) **Use-Case-Diagramm** (UML-Gruppe):

Besprechung des Use-Case-Diagramms mit Oli und Herrn G. → ist **auf GitHub als PDF hochgeladen und im Laufwerk Y des Computerpools , Verzeichnis WI13/SE (Usecase Prototypo_V3)**

a) Es soll drei Akteure geben:

- den einfachen Mitarbeiter, der Inhalte, die er veröffentlichen möchte ins System laden kann,
- den Content-Manager, der die Informationen nach Prüfung des Inhalts zur Anzeige freischaltet. Er kümmert sich auch darum, dass veraltete Infos aus dem System gelöscht werden und darum, dass nicht zu viele Informationen angezeigt werden.
- Den Admin, der die Nutzer anlegt, die Berechtigungen für die Nutzung anlegt und das System in technischer Hinsicht verwaltet. (Was heißt das genau...?)

b) Der Mitarbeiter soll beim Hochladen der Informationen auswählen können, ob die Information statisch (klein am Rand) oder dynamisch (groß, je eine Anzeige für so und so viel Sekunden) angezeigt werden soll

c) Für eine spätere Version (nicht den Prototypen) soll vorgesehen sein, dass der Mitarbeiter beim Hochladen auch angeben kann, von welchem Datum bis zu welchem Datum, die Information angezeigt werden soll.

d) Die Berechtigungen können mithilfe einer ACL (Access Control List) verwaltet werden. (Hat die Programmiergruppe diesen Vorschlag von Herrn Grätzer angenommen?)

Tino hat schon eine ACL List entworfen, die müsste dann mit in die Dokumentation.

2) **Aktivitäts-Diagramm** (UML-Gruppe):

In Zusammenarbeit mit Herrn Grätzer wurde eine Form gefunden, im Aktivitätsdiagramm den Anteil des Admins, des Mitarbeiters und des Content-Managers zu beschreiben. Dazu braucht es **vier Diagramme**:

- Ein übergreifendes Diagramm über die gesamte Lebensdauer des Systems
- Je ein Diagramm, welches den Anteil des Admins, des Mitarbeiters, des Content-Managers darstellt

- 3) Programmiergruppe:** Hier muss ich Oli nochmal fragen, was in der Programmiergruppe besprochen/erarbeitet wurde.
Hauptsächlich hat er sich mit Herrn Grätzer über das Programm unterhalten.
Herr Grätzer hat den Wunsch nach mehr Einfachheit geäußert.

4) TODOS

Aktivitäts-Diagramme erarbeiten: (evtl. Use-Case-Diagramm dann noch anpassen)

- a) Nicole und Lilli:** Anpassung des Aktivitätsdiagramm im o.g. Sinne: Übersicht , Mitarbeiter, Content-Manager
- b) Tino:** Aktivitätsdiagramm für den Admin- Teil
- c)** Versuch eines **Zustandsdiagrammes für die Klasse „Information“** , d.h., der Inhalt, der angezeigt werden soll
- d)** Bitte alle schon erarbeiteten Diagramm-Vorschläge auf GitHub oder dem Verzeichnis im Computerpool (Y:WI13/SE) hochladen.
- e) Nico** wollte bis Donnerstag, d. 27.11.14 eine Übersicht erarbeiten, was alles in der Dokumentation erschienen sollte.