



Bachelor-, Master- und Doktorandenseminar
des Instituts für Informatik

Konzeption einer Kollaborationsplattform für die Seriendisposition

Steffen Stadermann, TU Clausthal

Die Präsentation beginnt mit einer Einführung in das Thema der Kollaborationsplattformen und der Software Microsoft SharePoint 2010. Die Software ist ein Tool, welches dafür gemacht ist, einfach und schnell eine Kollaborationsplattform für Unternehmen etc. zu erstellen. Die grundsätzliche Frage, mit welcher sich die Arbeit beschäftigt, lautet: Kann das Tool „Microsoft SharePoint 2010“ die Anforderungen, welche an eine Kollaborationsplattform gestellt werden, erfüllen?

Hierzu werden allgemeine Anforderungen an eine Plattform mit der Literatur ausgearbeitet. Des Weiteren wird ein Fallbeispiel vorgestellt, und durch einen Vergleich aufgezeigt, ob die Fallstudie ähnliche Anforderungen aufweist und damit geeignet für generelle Aussagen zu dem Thema ist. Durch Feststellen von ganz ähnlichen Anforderungen lässt sich mit der Fallstudie eine Aussage zur Brauchbarkeit der Software treffen. Hierzu wird innerhalb der Fallstudie alle notwendigen Themen für die Kollaborationsplattform ausgearbeitet, die Funktionalitäten der Software recherchiert und in einen Bezug miteinander gesetzt. Mit der praktischen Umsetzung kann dann ein Fazit gezogen werden, ob die Software zum einen für die Fallstudie brauchbar ist, und zu anderen, ob sie damit auch generell als ein geeignetes Tool zur Erstellung einer Kollaborationsplattform angesehen werden kann.

Mittwoch, den 23.09.2015, 17 Uhr s.t. im
Besprechungsraum 106, Ifl, Julius-Albert-Straße 4