



Diplomanden- und Doktorandenseminar
des Instituts für Informatik

Entwicklung und Bewertung eines Prozessmodells für das Projektmanagement im Bereich der Steuerberatung

Stefan Kiehne, TU Clausthal

In Unternehmen jeder Größe nimmt das Projektmanagement eine entscheidende Rolle ein. Es hilft dabei, die Projekte des Unternehmens effektiv zu planen und zu steuern, damit das gewünschte Ergebnis erreicht wird. Die verschiedenen Phasen im Ablauf eines Projektes werden im Allgemeinen als Prozesse verstanden und das Prozessmodell ist als Visualisierung eines prozessorientierten Verständnisses von Projektmanagement dabei eine anerkannte Größe.

Diese Diplomarbeit beschäftigt sich mit der Fragestellung, inwiefern ein Prozessmodell für das Projektmanagement eines konkreten Unternehmens eingeführt werden kann. Dabei wird geprüft, ob bereits etablierte Methoden des Projektmanagements auf den untersuchten Fall zutreffen und welche Veränderungen die Einführung nach sich ziehen würde. Darauf aufbauend wird versucht, ein eigens entwickeltes Referenzmodell zu definieren, das jede Art von auftretenden Projekttypen im untersuchten Unternehmen abdecken kann und somit das Projektmanagement entscheidend unterstützt. Diese Entwicklung bildet dann die Rahmenbedingung für ein Projektmanagementsystem, welches als Proof-of-Concept Prototyp mit J2EE realisiert worden ist.

Dienstag, den 10.08.2010

14:30 Uhr in Raum 106, Ifl, Julius-Albert-Straße 4