Bachelor of Science (BSc) in Informatik Modul Software-Entwicklung 1 (SWEN1)



School of Engineering

InIT Institut für Angewandte Informationstechnologie

Wissenssicherung LE 01 – Einführung und Überblick

Diese Fragen dienen dazu, um den vermittelten Stoff zu repetieren. Versuchen Sie die Fragen mit eigenen Worten zu beantworten, bevor Sie auf die Theorieunterlagen oder das Internet zugreifen.

- Frage 1.1: Was ist Software Engineering?
- **Frage 1.2:** Was für Prozesse bzw. Disziplinen können im Software Engineering unterschieden werden?
- **Frage 1.3:** Was sind die Charakteristiken eines iterativ-inkrementellen Softwareentwicklungsprozesses?
- **Frage 1.4:** Warum wird im Software Engineering modelliert und was für Modelle werden erstellt?
- **Frage 1.5:** Welche Artefakte werden in der Anforderungsanalyse erstellt und wozu werden sie gebraucht?

Version 1.0