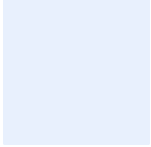





Entwicklung OSGi-basierter Webservices  
zur Transformation XML-repräsentierter Daten

**MASTERARBEIT**

ANGEFERTIGT DURCH	Stefan Bradl	
BETREUT DURCH	Prof. Dr. rer. nat. Ch. Wagenknecht	
ANGEFERTIGT BEI	Hochschule Zittau/Görlitz	

Ein wichtiger Punkt bei der Entwicklung von Software ist deren Wartbarkeit. Wird dieser Punkt bei der Entwicklung vernachlässigt, kann dies große Probleme nach sich ziehen. Durch die Verwendung von OSGi und Webservices sowie der Einhaltung bestimmter Richtlinien für sauberen Quelltext können viele dieser Probleme bereits im Voraus ausgeschlossen werden. Die Entwicklung von wartbarer, erweiterbarer und robuster Software kann so deutlich erleichtert werden.

DATUM DER PRÄSENTATION UND VERTEIDIGUNG	31.08.2012	GEBÄUDE UND RAUM DER VERTEIDIGUNG	Haus: GIII Raum: 02
FACHLICHE AUSRICHTUNG	Softwareentwicklung		