



Diplomzeugnis

CHRISTIAN OEING

*geboren am
09. August 1983
in Stadtlohn
hat am 30. Juni 2008
das Studium
im Studiengang*

SOFTWARE ENGINEERING

mit Auszeichnung und der Note

- SEHR GUT - 1.2

abgeschlossen.

*Die Diplomarbeit mit
dem Thema*

Entwicklung eines allgemeinen Mitarbeiter-
und Organisationsmodells für Unterhaltungssoftware

wurde mit der Note

- GUT - 1.7

bewertet.

Der Präsident

Dr. K. Handel



Der Dekan

Prof. Dr. O. Bittel

Fachprüfungen	Fachnoten	
<i>Diplomandenkolloquium</i>	SEHR GUT	1.3
<i>Mathematik und Grundlagen</i> <i>Numerische Mathematik, Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik,</i> <i>Theoretische Informatik, Informations- und Codierungs-Theorie</i>	SEHR GUT	1.2
<i>Systemsoftware</i> <i>Datenbanksysteme, Rechnernetze, Betriebssysteme</i>	SEHR GUT	1.3
<i>Software-Entwicklung 1</i> <i>Objektorientierte Programmierung, Logisches Programmieren</i>	SEHR GUT	1.0
<i>Software-Entwicklung 2</i> <i>Sprachübersetzer, Studienarbeit, Realzeitsysteme</i>	SEHR GUT	1.0
<i>Anwendungsblock Künstliche Intelligenz</i> <i>Wissensbasierte Systeme, Neuronale Netze, Genetische Algorithmen,</i> <i>Mustererkennung und Klassifikation, KI-Programmierung</i> <i>Artificial Intelligence, Software Agents</i>	SEHR GUT	1.4
<i>Projekt und Projektmanagement</i> <i>Projekt, Projektmanagement und Teamarbeit, Qualitätssicherung und</i> <i>Produkthaftung</i>	SEHR GUT	1.0
<i>Software-Entwicklung 3</i> <i>Software Engineering, Benutzeroberflächen</i>	SEHR GUT	1.0
<i>Objektorientiertes Software Engineering</i> <i>und Verteilte Systeme</i>	SEHR GUT	1.0
<i>Wahlpflichtfächer im Umfang von 12 SWS</i>	SEHR GUT	1.3
<i>Wahlpflichtfächer im Einzelnen:</i>		
<i>Tutorial/Anleitung zur Gruppenbetreuung</i>	SEHR GUT	1.3
<i>Grafische Algorithmen</i>	GUT	2.0
<i>System- und Softwareergonomie</i>	SEHR GUT	1.3
<i>Studium Generale/Spanisch Grundstufe 1</i>	SEHR GUT	1.0
<i>Zusatzfach:</i>		
<i>Data Mining</i>	GUT	2.0

Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses

See m. d.

Prof. Dr. Hans Albrecht Schmid

