

HOCHSCHULZEUGNISSE



Master Zeugnis

Herr Josua Sigwarth

geboren am 24. November 1991 in Donaueschingen

hat in der Fachrichtung

den Studiengang

Computer Science

Business Application

Architectures

am 16.02.2018 mit der Gesamtnote

mit Auszeichnung bestanden

(1,1)

erfolgreich abgeschlossen.

Der Gesamtumfang der für den erfolgreichen Abschluss
des Studiums erforderlichen Module beträgt

90 Leistungspunkte.

Die Einzelnoten sind rechtsseitig angegeben.

Furtwangen, den 26. April 2018

Der Rektor

Prof. Dr. Rolf Schöfer

Prof. Gabriele Hecker

Die Dekanin der Fakultät Wirtschaftsinformatik

Thesis

Umsetzungen einer Industrie 4.0 CNC Strategie bei der Kendrion GmbH zur Produktionssteigerung durch die Einführung eines Manufacturing Execution Systems	sehr gut	(1,0)
--	----------	-------

Module

1. Enterprise Software Architectures	sehr gut	(1,0)
2. Business Integration	sehr gut	(1,3)
3. Entrepreneurship & IT Management	sehr gut	(1,0)
4. Wahlpflichtmodul 1 - Software - Projekt - Management	sehr gut	(1,0)
5. Wahlpflichtmodul 2 - Logistik und Mobilität	sehr gut	(1,3)
6. Wahlpflichtmodul 3 - Enabling Technologies for Business Intelligence - Machine Learning	gut	(1,7)
7. Wahlpflichtmodul 4 - Event-based Systems and Real-time Processing	gut	(1,7)
8. Thesis	sehr gut	(1,0)

Der Studiengang Business Application Architectures ist vollständig akkreditiert (ACQUIN).



Bachelor Zeugnis

Herr Josua Sigwarth

geboren am 24. November 1991 in Donaueschingen

hat das Studium in der Fachrichtung
im Studiengang

Informatik

Wirtschaftsinformatik

am 11.02.2015 mit der Gesamtnote

mit Auszeichnung bestanden
(1,3)

erfolgreich abgeschlossen.

Die Einzelnoten sind rechtsseitig angegeben.

Furtwangen, den 9. April 2015

Der Rektor

Prof. Dr. Rolf Schofer

Die Dekanin der Fakultät Wirtschaftsinformatik

Prof. Gabriele Hecker

Bachelor-Thesis

Konzeptionierung und Implementierung von Maßnahmen für einen effizienten Ressourceneinsatz in der SAP BI on HANA Systemlandschaft der Geberit Gruppe	sehr gut	(1,0)
--	----------	-------

Grundstudium

Wirtschaftsinformatik	gut	(1,8)
-----------------------	-----	-------

Module des Hauptstudiums

1. Business Kommunikation 2 - English 6 - Business (B1.2) - Interkulturelle Kommunikation	sehr gut	(1,3)
2. Integrierte Standard-Software	sehr gut	(1,0)
3. Programmieren und Modellieren 2	gut	(2,0)
4. System- und Netzwerkarchitekturen	sehr gut	(1,0)
5. Betriebswirtschaftslehre 2 und Volkswirtschaftslehre	sehr gut	(1,5)
6. Logistik und Supply-Chain-Management	gut	(2,3)
7. Profilfach Business Intelligence 1	sehr gut	(1,0)
8. Software - Engineering	gut	(2,3)
9. Wissensmanagement	sehr gut	(1,0)
10. Business - Projekt	sehr gut	(1,3)
11. Profilfach Business Intelligence 2	sehr gut	(1,1)
12. Software - Projekt	sehr gut	(1,0)
13. Bachelor - Projekt	sehr gut	(1,0)
14. Mündliche Prüfung Wirtschaftsinformatik	sehr gut	(1,5)
15. Thesis	sehr gut	(1,0)
16. Wahlpflichtmodul - Exzellenz-Modul - Tutoriat Datenbanken	sehr gut	(1,0)

Der Studiengang Wirtschaftsinformatik ist vollständig akkreditiert (ACQUIN).

