



## Bachelor-Zeugnis

Herr Florian Abry,

geboren am 30. September 1987 in Saint Martin D´Heres/Frankreich,

hat die Bachelor-Prüfung im Studiengang

Elektrotechnik und Informationstechnik

Studienrichtung Automatisierungstechnik

mit der Gesamtnote

**befriedigend**

bestanden. Die einzelnen Modulnoten sind umseitig aufgeführt.

Weingarten, den 31. August 2011

Prof. Dr.-Ing. Thomas Spägele  
Rektor



Prof. Dipl.-Math. Ekkehard Löhmann  
Dekan Fakultät Elektrotechnik und Informatik

**Bachelor-Zeugnis für Herrn Florian Abry,  
geboren am 30. September 1987 in Saint Martin D´Heres/Frankreich**

**Modulprüfungen** Tronc commun

Elektrotechnik 1	Génie Électrique	ausreichend	(4,0)
Elektrotechnik 2		ausreichend	(4,0)
Elektrotechnik 3		befriedigend	(3,3)
Mathematik 1	Mathématiques	befriedigend	(2,8)
Mathematik 2		befriedigend	(2,8)
Mathematik 3		befriedigend	(2,8)
Programmieren	Programmation	befriedigend	(2,9)
Digitaltechnik	Technologies digitales	befriedigend	(2,9)
Rechnertechnologie	Architecture informatique	befriedigend	(2,9)
Grundlagen der Elektronik	Bases de l'électronique	befriedigend	(2,6)
Kommunikationsnetze	Réseau de télécommunication	befriedigend	(2,9)
Netzwerktechnologien	Téchnologies de réseau	befriedigend	(2,9)
Allgemeinwissenschaftliche Fächer	Culture générale	befriedigend	(2,9)

**Modulprüfungen Studienrichtung Automatisierungstechnik** Spécialisation en automatique

Rechnergestützter Schaltungsentwurf	Design de cartes électroniques	sehr gut	(1,5)
Digitale Signalverarbeitung	Traitement du signal	ausreichend	(3,7)
Objektorientierte Programmierung	Programmation orienté objet	befriedigend	(3,0)
Software-Technik	Informatique	ausreichend	(4,0)
Regelungstechnik	Simulation et contrôle	ausreichend	(3,7)
Echtzeitprogrammierung	Programmation à temps réel	gut	(2,5)
Steuerungen und Antriebe	Acteurs et moteurs	befriedigend	(3,3)
Allgemeinwissenschaftliche Fächer	Culture générale	gut	(2,1)
Begleitseminar Praxisprojekt	Projet tuteuré	gut	(2,0)
Seminar	Séminaires	gut	(1,7)

**Wahlfächer** Options

Deutsch als Fremdsprache B 1	Allemand (B1)	sehr gut	(1,0)
Negotiating	Négociations		
Physik	Physique		
Projekt GPS	Projet GPS		

<b>Bachelor-Arbeit incl. Abschluss-Kolloquium</b>	<small>Thèse de Bachelor</small>	sehr gut	(1,5)
Realisierung eines Instrumententreibers zur Einbindung der Microsoft Kinect in LabVIEW			

<b>Gesamtnote</b>	<b>befriedigend</b>	<b>(2,6)</b>
-------------------	---------------------	--------------



Notenschlüssel für die Gesamtnote:

1,0-1,3 mit Auszeichnung    1,4-1,5 sehr gut    1,6-2,5 gut    2,6-3,5 befriedigend    3,6-4,0 ausreichend