

Studium Zeugnisse



Holger Becker
Sandplatte 1
8488 Zürich/Turbenthal
Telefon: +41/ 523854515
Mobil.: +41/ 765043491
E-Mail: becker.holger@siemens.com

Stand Nov. 2009

Inhaltsverzeichnis

Diplomzeugnis von 2006 (detaillierte Darstellung)	4
Bewertung Diplompraktikum (2005, Vertrieb bei der A&D, Siemens AG)	5
Bewertung Praxissemester (2001, Salzgitter AG, Produktionsplanung)	6
Bewertung Praxissemester (2002, Bewertung von der Hochschule Harz)	8
Beleg: Projekt-Erfahrung / 1. Vorsitz in der studentischen Unternehmensberatung	9
Bescheinigung über freiwilliges Engagement an der Hochschule Harz	10

Studium

Name

Holger Becker

Anschrift

Sandplatte 1
8488 Turbenthal (Kanton Zürich)
Mobil.: +41/ 765043491
E-Mail: becker.holger@siemens.com

Studium

10/03 - 12/05

Dipl. Ing. / Dipl. Kaufm. an der
Hochschule Harz in Wernigerode,

Hauptstudienrichtung: Dipl. Ing. für Automatisierungstechnik

zusätzliche Hauptstudienrichtung: Dipl. Kaufm.
BWL, Marketing, Produktion/ Logistik,

Abschlussnote gesamt: 1,9

Note Diplomarbeit: 1,7

Diplomzeugnis von 2006 (Auszug - detaillierte Darstellung)



Hochschule für angewandte
Wissenschaften (FH)

DIPLOMZEUGNIS

Herr **Holger Becker**
geboren am **09.11.1976** in **Neubrandenburg**
hat im Studiengang **Wirtschaftsingenieurwesen**
in der Studienrichtung **Automatisierungs- und Antriebstechnik**

die **Diplomprüfung** mit der Gesamtnote **gut (1,9)**

bestanden und ist berechtigt die Berufsbezeichnung

Diplom-Wirtschaftsingenieur (FH) zu führen.

Folgende Leistungen wurden erbracht:		
Energietechnik	gut	(2,5)
Automatisierungstechnik	gut	(1,6)
Informatik	gut	(1,7)
Betriebswirtschaft	gut	(2,1)
Qualitätssicherung/-management	gut	(2,1)
Wahlpflichtfächer	gut	(2,1)
Thema der Diplomarbeit:		
"Entwicklung eines Vorführkoffers und eines Softwareprogramms zur Präsentation von SIMATIC Software-Regelungstechnik-Produkten für den Vertrieb bei Siemens"		
Note der Diplomarbeit:	gut	(1,7)

Wernigerode, den 25.01.2006

Der/Die Dekan/in des Fachbereiches
Automatisierung und Informatik



Der/Die Vorsitzende des
Prüfungsausschusses

SIEMENS

Praktikantenzzeugnis

Laatzen, 31. August 2005
RD HR PA/1403 00154184/Lg

Herr **Holger Becker**, geboren am 9. November 1976, war in der Zeit vom 1. April 2005 bis 31. August 2005 am Standort Braunschweig, Bereich Automation and Drives, als Student im Praxissemester tätig.

Seine Unterweisung und der praktische Einsatz umfasste folgende Aufgabengebiete:

- Mitarbeit in der Fachberatung im Pre- und Aftersales-Bereich für das Automatisierungssystem SIMATIC
- Vertiefung der Regelungstechnik in der Programmiersprache STEP 7 für das Automatisierungssystem SIMATIC auf Basis einer S7 300 CPU
- Umgang mit der Software WinCC und WinCC flexibel für das Bedien- und Beobachtungssystem SIMATIC HMI

Beurteilung:	Fachliches Können:	sehr gut
	Engagement und Initiative:	sehr gut
	Zusammenarbeit:	sehr gut

Hervorzuheben sind seine sehr schnelle Auffassungsgabe, seine selbstständige Arbeitsweise sowie sein hohes Engagement.

Wir danken Herrn Becker für seine Mitarbeit und wünschen ihm für seinen weiteren Lebens- und Berufsweg alles Gute und viel Erfolg.

Siemens Aktiengesellschaft



Bewertung Praxissemester (2001, Salzgitter AG, Produktionsplanung)



TGP
Schimming

Ilseburg, den 20.01.03

Beurteilung der Praktikumsarbeit des Herrn Holger Becker

Herr Holger Becker hat im Sommersemester 2002 als Student der FH Harz, Wernigerode, in unserem Haus ein Praktikum zu dem Thema

„Aufbereitung, Gruppierung und Analyse von Daten zur Darstellung des Produktionszeitverzehr der Hauptaggregate als Teilaufgabe für die Einführung eines operativen Planungssystems“

durchgeführt.

Schriftumsarbeit

In übersichtlicher Form wurde über den derzeitigen Stand des Unternehmens berichtet. Eine kurze Einführung zum Thema ermöglicht dem Leser ein gutes Verständnis der durchgeführten Arbeiten.

Teilnote: 1,8

Datenermittlung

Nach der entsprechenden Anweisung in das Thema und Einarbeitung in die Abläufe einer solch komplexen Untersuchung hat Herr Becker selbständig gearbeitet und erfolgreich mit den betroffenen Abteilungen zusammengearbeitet und den vorgesehenen Untersuchungsumfang termingerecht fertiggestellt.

Teilnote: 1,2

Ergebnisdarstellung und –auswertung

Die sehr große Anzahl an angefallenen Werten wurde sauber ermittelt und sinnvoll klassifiziert. Damit wurde die Grundlage für eine sehr gute Auswertung der Daten gelegt.

In übersichtlicher Form sind die Ergebnisse dargestellt und bieten so die Möglichkeit, eine Leistungsbewertung der untersuchten Anlagen vorzunehmen.

Die Schlussfolgerungen der einzelnen Aggregate hätte etwas detaillierter und tiefergreifender erfolgen können.

Die Ergebnisdarstellung und –auswertung ist aber insgesamt als sehr gut einzuschätzen.

Teilnote: 1,3

Bewältigung des Themas insgesamt

Im Rahmen der zur Verfügung stehenden Zeit wurde das Aufgabengebiet umfassend bearbeitet. Die gewonnenen Ergebnisse können wir direkt in das übergeordnete Planungssystem übernehmen. Ergänzende Untersuchungen anderer Aggregate können mit Hilfe dieser Arbeit als Leitfaden leicht durchgeführt werden.

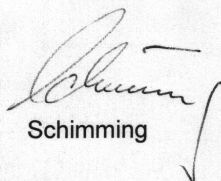
Teilnote: 1,2

GESAMTURTEIL

Die für seine Arbeit in unseren Augen wichtigen Teilgebiete, nämlich die Leistungsparameterermittlung, geben den Ausschlag für die Gesamtnote.

Wir bewerten diese Arbeit mit

Sehr gut.


Schimming

Bewertung Praxissemester (2002, Bewertung von der Hochschule Harz)



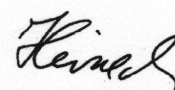
Wernigerode, den 11.12.2002

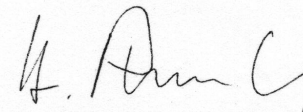
Protokoll der Bewertung des 1. Praxissemesters

Name: Holger Becker
Thema: Aufbereitung, Gruppierung und Analyse von Daten zur Darstellung des Produktionszeitverkehrs der Hauptaggregate als Teilaufgabe für die Einführung eines operativen Produktionsplanungssystems.
Praxissemesterbetrieb: Ilsenburger Grobblech GmbH, Ilseburg
Tag der Präsentation: 11.12.2002

Note Praxissemesterbericht: (Wertungsfaktor 3)
Note Präsentation: (Wertungsfaktor 1)
Gesamtnote:

Das Praxissemester wurde „mit Erfolg“ / „~~ohne Erfolg~~“ absolviert:


betreuender Hochschullehrer

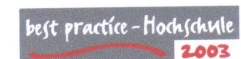

beisitzender Hochschullehrer

Beleg: Projekt-Erfahrung / 1. Vorsitz in der studentischen Unternehmensberatung



Hochschule für angewandte
Wissenschaften (FH)

Wernigerode/Halberstadt



Friedrichstraße 57-59
D-38855 Wernigerode

Herrn
Holger Becker
Unter dem Regenbogen 6

38889 Blankenburg

Datum: 15.12.2004

Hiermit bescheinigen wir, dass Herr Holger Becker, Student am Fachbereich Automatisierung und Informatik der Hochschule Harz, zusammen mit 14 Kommilitonen im April 2002 die studentische Unternehmensberatung **KICKS e.V.** (www.kicks-ev.de) gegründet hat. Der Name steht für **creative, innovative, clevere, kompetente** Studenten. Der gemeinnützige Verein hat es sich zur Aufgabe gemacht eine Verbindung zwischen Theorie und Praxis herzustellen. Indem die Mitglieder Kontakt zur Wirtschaft in Form von Beratungsprojekten herstellen, können sie sich auf ihren späteren Berufseinstieg vorbereiten. Seit Juni 2003 ist Herr Becker 1. Vorsitzender des Vereins und engagiert sich seitdem im Vorstand. Sein Aufgabenbereich umfasst die Tätigkeiten PR/Marketing, Organisation, Projekt- und Mitgliederakquise sowie Human Resource Management.

Folgende Maßnahmen wurden von Herrn Becker bei KICKS e.V. neu eingeführt:


- Organisation von Seminaren für Studenten
- Start zweier großer Werbecampagnen
- Coachingmaßnahmen für Existenzgründer

Folgende Projekte hat Herr Becker selbständig für KICKS e.V. bearbeitet:

- Anfertigen einer Ökobilanz für den Abwasserverband Nordharz mit den Einzugsgebieten Blankenburg, Halberstadt, Quedlinburg und Wernigerode.
- Für die Wernigeröder Werkzeugbau GmbH wurde ein Homepageauftritt realisiert und E-Mailadressen der Mitarbeiter eingerichtet (www.wgp-werkzeugbau.de).
- Für eine Bookingagentur wurde ein Corporate Design entwickelt.
- Coaching von Existenzgründern. Existenzgründer werden im ersten Geschäftsjahr von Herrn Becker begleitet. Diese bekommen Hilfestellung zum Thema Organisation und Marketing.

Folgende Projekte hat Herr Becker als Projektleiter für KICKS e.V. bearbeitet:

- Wirtschaftsförderung „Netzwerk Nordharz“. Alle größeren Unternehmen und Institutionen sollen in der Nordharzregion zu einem leistungsfähigen Netzwerk zusammengeschlossen werden. Hierfür wurde ein Name, Logo und Slogan entwickelt.

 **HOCHSCHULE HARZ**
- Hochschule für angewandte
Wissenschaften (FH) -
Friedrichstraße 57 - 59
D-38855 Wernigerode

Prof. Dr. J. Krauser

Rektorat
Verwaltung
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon 03943-659-0
Fax 03943-659-109

Fachbereich
Wirtschaftswissenschaften
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon 03943-659-200
Fax 03943-659-299

Fachbereich
Automatisierung und Informatik
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon 03943-659-300
Fax 03943-659-399

Fachbereich
Verwaltungswissenschaften
Wilhelm-Trautwein-Straße 17
38820 Halberstadt
Telefon 03941-622-405
Fax 03941-622-500

Bescheinigung über freiwilliges Engagement an der Hochschule Harz

Herrn
Holger Becker
Unter dem Regenbogen 6

38889 Blankenburg

**HOCHSCHULE
harz**

Hochschule für angewandte
Wissenschaften (FH)

Wernigerode/Halberstadt

best practice - Hochschule
2003

Friedrichstraße 57-59
D-38855 Wernigerode

Datum 13.12.2004

Bestätigung über Engagement an der Hochschule Harz

Herr Holger Becker, geboren am 09.11.1976 in Neubrandenburg, arbeitet während seines Studiums an der Gestaltung des Hochschullebens mit. Er setzt sich stets mit Interesse und freiwilligem Engagement aktiv und erfolgreich für die Interessen der Hochschule ein. Herr Becker beteiligte sich erfolgreich an der Organisation des Sommerfestes, dem Tag der studentischen Gruppen sowie an unserem Tag der offenen Tür der Hochschule Harz.

Herr Becker wird wegen seiner stets verbindlichen, kooperativen und hilfsbereiten Art an der Hochschule Harz sehr geschätzt.

Wir wünschen Herrn Becker auf diesem Wege alles Gute für seine Zukunft und viel Erfolg.

J. Krauser

Prof. Dr. J. Krauser

HOCHSCHULE HARZ
- Hochschule für angewandte
Wissenschaften (FH) -
Friedrichstraße 57 - 59
D-38855 Wernigerode

Rektorat
Verwaltung
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon 03943-659-0
Fax 03943-659-109

Fachbereich
Wirtschaftswissenschaften
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon 03943-659-200
Fax 03943-659-299

Fachbereich
Automatisierung und Informatik
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon 03943-659-300
Fax 03943-659-399

Fachbereich
Verwaltungswissenschaften
Wilhelm-Trautwein-Straße 17
38820 Halberstadt
Telefon 03941-622-405
Fax 03941-622-500