

Einzelurteile

Diplomarbeit

"Bahnplanung und Folgeregelung für das automatische Einparken eines Kraftfahrzeuges"

sehr gut

Studienarbeit

"Objektorientierte Modellierung von Prüfaufgabe und Prüfdurchführung mit optischen Sensoren"

sehr gut

Pflichtfächer

Dynamik von Systemen

gut

Thermodynamik der Gemische

gut

Regelungstechnik I und II

gut

Steuerungstechnik I

sehr gut

Simulationstechnik

befriedigend

Echtzeit-Datenverarbeitung

gut

Stochastische Systeme

befriedigend

Systemtheorie

sehr gut

Höhere Informatik

befriedigend

Anwendungsfach

Fertigungstechnik

sehr gut

Wahlfächer

CCC

gut

Rechnernetze II

Robotik I

Geisteswissenschaftliches Fach

erfolgreich teilgenommen

Messtechnik III

erfolgreich teilgenommen

Stuttgart, den 30. November 2000

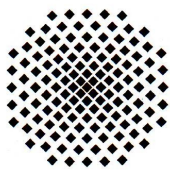
Für die Richtigkeit

Prüfungsamt

Hittmann



Einzelurteile: sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend



Universität Stuttgart

Zeugnis über die Diplomprüfung

Herr Harald Schellinger

geboren am 2. Mai 1975

in VS-Villingen

hat die Diplomvorprüfung im Studiengang

Technische Kybernetik

an der Universität Stuttgart

laut Zeugnis vom 13. März 1998

mit dem Gesamturteil "befriedigend" abgelegt.

Er hat an der Universität Stuttgart

die Diplomhauptprüfung im Studiengang

Technische Kybernetik

nach der geltenden Diplomprüfungsordnung

mit dem Gesamturteil "gut" (1,8) abgelegt.

Die Einzelurteile sind umstehend aufgeführt.

Stuttgart, den 30. November 2000

Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses



Gesamturteile: Mit Auszeichnung bestanden, sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

Zeugnis

Herr Harald Schellinger, geboren am 2. Mai 1975 in Villingen, trat am 1. Dezember 2000 als Entwicklungsingenieur in unser Unternehmen ein. Er war dabei im Bereich Automation & Drives im Geschäftsbereich Motion Control Systems in unserer Entwicklungsabteilung A&D MC RD5 in Erlangen tätig.

Herr Schellinger führte Tätigkeiten im Bereich des System Verification & Validation Centers als Systemtester für die Antriebstechnik aus.

Sein Arbeitsgebiet umfasste dabei folgende Aufgaben:

- Systemtest 611U
- Profibusankopplung des 611U an eigene und fremde Mastersysteme
- Konzepterstellung und Ausführung der Testautomatisierung für das Umrichtersystem in dem Projekt GPC (Global Package Conveyor)

Herr Schellinger besitzt ein umfassendes und breites technisches Spektrum an Wissen. Die ihm übertragenen Aufgaben führte er sehr gewissenhaft und mit hoher Qualität, stets zu unserer vollen Zufriedenheit aus. In seiner Arbeit war er pflichtbewusst, zuverlässig und engagiert. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei.

Herr Schellinger schied zum 31. Januar 2004 auf eigenen Wunsch aus unserem Unternehmen aus. Wir danken ihm für die Mitarbeit und wünschen ihm für die Zukunft alles Gute.

Erlangen, den 29. September

Siemens Aktiengesellschaft



Direktor:
o. Prof. Dr.-Ing. A. Verl
Stellvertreter:
Prof. Dr.-Ing. P. Klemm

Seidenstraße 36
70174 Stuttgart

Telefon 0711 • 685-82410, 82420
Telefax 0711 • 685-82808

Arbeitszeugnis

Herr Dipl.-Ing. Harald Schellinger, geboren am 02.05.1975 in Villingen-Schwenningen, war vom 01.02.2004 bis 30.06.2005 als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Steuerungstechnik der Werkzeugmaschinen und Fertigungseinrichtungen (ISW) der Universität Stuttgart beschäftigt.

Der Schwerpunkt seiner Arbeiten umfasste das Thema: Lebensdauererhöhung von Kugelrollspindeln durch adaptive Systeme. Hierzu musste Herr Schellingen alle Disziplinen, die mechatronische Systeme zur Lösungsfindung erfordern, beherrschen und anwenden: FE-Methoden, Regelungstechnik, Messtechnik, Konstruktion und Simulationstechnik. Ferner hatte Herr Schellinger die Aufgabe, Roboterbauteile über FE-Berechnungsverfahren zu optimieren.

Die Ergebnisse seiner Arbeiten hat er in Berichten und Fachvorträgen präsentiert.

Im Bereich der Lehre musste sich Herr Schellinger mit der Organisation von Vorlesungen, der Betreuung von Studienarbeiten und der Betreuung von Praktika befassen.

Herr Schellinger hat alle ihm übertragenen Arbeiten systematisch, gründlich und mit großem Einsatz erledigt. Auch die Einarbeitung in neue Themengebiete wurde von ihm zu unserer vollen Zufriedenheit erledigt. Die Präsentation seiner Forschungsergebnisse vor Fachkollegen war fundiert und anerkannt.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei und vorbildlich.

Herr Schellinger schied am 30.06.2005 auf eigenen Wunsch aus dem Institut aus. Wir danken ihm für seine engagierte Mitarbeit und wünschen ihm für seinen weiteren Berufs- und Lebensweg Erfolg und alles Gute.

Stuttgart, den 09.11.2006



Dr.-Ing. K.-H. Wurst
Akademischer Direktor
(Leiter der Abteilung Mechatronik)

ECMTEC GmbH | Robert-Bosch-Str. 3 | 71088 Holzgerlingen

Harald Schellinger
Tannenbergstr. 68
70374 Bad Cannstatt

ECMTEC GmbH
Robert-Bosch-Str. 3
71088 Holzgerlingen
Tel. +49 (0)7031 86652-0
Fax +49 (0)7031 86652-5
info@ecmtec.com
www.ecmtec.com

Holzgerlingen, Juli 2009

Arbeitszeugnis

Herr Harald Schellinger, geboren am 2. Mai 1975 in Villingen, trat am 15. September 2007 als Entwicklungsingenieur in unser Unternehmen ein.

Die ECMTEC stellt Maschinenkomponenten und Anlagen zum elektrochemischen Mikrofräsen her. Schwerpunkt der Arbeiten dabei ist die Entwicklung von Steuer- und Regelungskomponenten für die Prozessführung. Herr Schellinger wurden daraus resultierende Aufgabenstellungen vorwiegend im Bereich der Softwareentwicklung übertragen.

Sein Arbeitsgebiet umfasste dabei folgende Aufgaben:

- Mikrocontrollerprogrammierung in der Programmiersprache C
- Pflege einer PC-basierten Steuerung unter DOS in der Programmiersprache C
- Programmierung einer PC-basierten Steuerung unter WindowsXP in der Programmiersprache C++
- Test der Software an der ECM-Anlage
- Test der Platinen auf ihre Funktionalität

Aufgrund seiner sehr guten fachlichen Kenntnisse, seines hohen Engagements und seiner schnellen Auffassungsgabe konnten Herrn Schellinger schon nach kürzester Zeit komplexe Aufgabenstellungen übertragen werden, die er stets zu unserer vollsten Zufriedenheit löste.

Herr Schellinger war immer bereit, weitere Aufgaben zu übernehmen und stand allen Neuerungen und Veränderung immer positiv und aufgeschlossen gegenüber. Der

Geschäftsführer: Thomas Gmelin
Amtsgericht Böblingen
HRB 245733

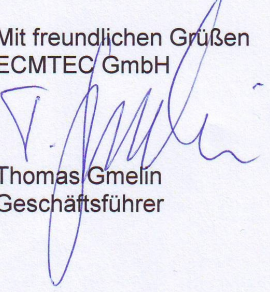
USt-IdNr.: DE237503002
Kreissparkasse Böblingen
Kontonummer: 2418803
BLZ: 603 501 30

Einsatz und die Leistungen von Herrn Schellinger fanden stets unsere volle Anerkennung.

Wir haben Herrn Schellinger als einen selbständig und sicher arbeitenden und sehr zuverlässigen Mitarbeiter kennen gelernt. Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei, kooperativ und konstruktiv. Die fachübergreifende Kooperation wurde von ihm in positiver Weise mitgeprägt. So wurden Herrn Schellinger auch bedenkenlos Aufgaben im Bereich des Softwaresupports mit direktem Kundenkontakt übertragen.

Das Ausscheiden von Herrn Schellinger erfolgte zum 30.4.2009 betriebsbedingt. Wir bekräftigen unsere gute Beurteilung von Herrn Schellinger, indem wir ihm für seine Leistungen danken und sein Ausscheiden sehr bedauern. Wir wünschen Herrn Schellinger auf seinem weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und weiterhin Erfolg.

Mit freundlichen Grüßen
ECMTEC GmbH


Thomas Gmelin
Geschäftsführer