

## Anmeldung zur Masterarbeit

Name	Vorname	
Eisenhauer	Sven	
Matrikel-Nr.	SPO	eMail
707173	Master 2006	sven@sven-eisenhauer.net
Titel der Masterarbeit	Vertiefungsrichtung	Technische Systeme
Konzeptionierung und prototypische Umsetzung einer Echtzeitbasierten Restbussimulation mittels Mikrocontrollerunterstützung		
Referent(in)	Korreferent(in)	
Prof. Dr. Joachim Wietzke	Prof. Dr. Ralf S. Mayer	
Ausgabedatum	Abgabedatum	Datum des Kolloquiums
07.08.2011	14.02.2012	28.02.2012
Für die Masterarbeit ist Vertraulichkeit vereinbart: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>		
Die Masterarbeit wird durchgeführt: hochschulintern <input type="checkbox"/> hochschulextern <input checked="" type="checkbox"/>		

Hiermit melde ich mich zum 2. Teil der Masterprüfung (Masterarbeit) an. Ich erkläre, dass ich bisher keine Masterprüfung in einem gleichnamigen oder verwandten Studiengang an einer Hochschule im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes endgültig nicht bestanden habe und dass ich mich in keinem schwebenden Prüfungsverfahren befinde. Ich erfülle die Zulassungsvoraussetzung (50 LP ECTS gemäß SPO 06 §12(4) – Hinweis: die Zulassungsvoraussetzung für das Kolloquium sind 90 LP ECTS gemäß SPO 06 §13(4)). Mir ist bekannt, dass der Fachbereich Informatik Richtlinien zur Anfertigung der Masterarbeit verabschiedet hat und diese eine Grundlage für die Anfertigung meiner Masterarbeit darstellt.

Datum, Unterschrift Student(in)

Ich betreue die Masterarbeit als Referent (Professor der Hochschule Darmstadt, Fachbereich Informatik). Ich bestätige die korrekte Zuordnung zur o.g. Vertiefungsrichtung und die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung. Wird die Arbeit nicht fristgerecht abgegeben, informiere ich die Fachbereichsreferentin.

Datum, Unterschrift Referent(in)

Ich betreue die Masterarbeit als Korreferent.

Datum, Unterschrift Korreferent(in)

Abgabe des Masterarbeit  
1. Exemplar für die Prüfungsakte

Name

Eisenhauer

Vorname

Sven

Matrikel-Nr.

707173

SPO

Master 2006

Titel der Masterarbeit

Konzeptionierung und prototypische Umsetzung einer Echtzeitbasierten Restbussimulation mittels Mikrocontrollerunterstützung

Die Masterarbeit wurde heute abgegeben. Die Masterarbeit sowie das Masterposter werden in elektronischer Form rechtzeitig vor dem Kolloquium bereitgestellt. Der Masterkoordinator informiert über den Ablauf.

Datum, Unterschrift Student(in)

Datum, Unterschrift Fachbereichssekretärin

Abgabe des Masterarbeit  
2. Exemplar für Studierende

---

Name

Eisenhauer

Vorname

Sven

Matrikel-Nr.

707173

SPO

Titel der Masterarbeit

Konzeptionierung und prototypische Umsetzung einer Echtzeitbasierten  
Restbussimulation mittels Mikrocontrollerunterstützung

---

Die Masterarbeit wurde heute abgegeben. Die Masterarbeit sowie das Masterposter werden in elektronischer Form rechtzeitig vor dem Kolloquium bereitgestellt. Der Masterkoordinator informiert über den Ablauf.

Datum, Unterschrift Student(in)

Datum, Unterschrift Fachbereichssekretärin

## Rückgabe des Masterarbeitsthemas

---

Name	Vorname
Eisenhauer	Sven
Matrikel-Nr.	SPO
707173	Master 2006
Ursprünglicher Titel der Masterarbeit	
Konzeptionierung und prototypische Umsetzung einer Echtzeitbasierten Restbussimulation mittels Mikrocontrollerunterstützung	
Referent(in)	Korreferent(in)
Prof. Dr. Joachim Wietzke	Prof. Dr. Ralf S. Mayer
Ausgabedatum	
07.08.2011	

---

Hiermit gebe ich das Thema der Masterarbeit zurück. Gemäß ABPO §22(6) erfolgt die Rückgabe innerhalb des ersten Drittels der Bearbeitungszeit und zählt nicht als Fehlversuch. Gleichzeitig mit dem Rücktritt ist die Ausgabe eines neuen Themas zu beantragen.

Datum, Unterschrift Student(in)

Datum, Unterschrift Referent(in)