

Technische Fachhochschule Berlin  
University of Applied Sciences

# Amtliche Mitteilungen

---

28. Jahrgang, Nr. 2

Seite 1

18. Januar 2007

---

## INHALT

Prüfungsordnung für den konsekutiven  
Master-Studiengang Veranstaltungstechnik  
und -management (Event technology and  
management) des Fachbereichs VIII der  
Technischen Fachhochschule Berlin (TFH Berlin)

Seite 2

---

Herausgeber: Der Präsident der TFH Berlin; Presse- und Informationsstelle  
Luxemburger Straße 10, 13353 Berlin  
Redaktion: Leiter der Studienverwaltung  
Druck: Copy-Center der TFH Berlin

**Prüfungsordnung für den konsekutiven Master-Studiengang  
Veranstaltungstechnik und -management  
(Event technology and management)  
des Fachbereichs VIII der Technischen Fachhochschule Berlin (TFH Berlin)**

vom 18.07.2006

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung vom 13.02.2003 (GVBl. S. 82), zuletzt geändert am 6.7.2006 (GVBl. S. 713), erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs VIII die folgende Prüfungsordnung für den konsekutiven Master-Studiengang Veranstaltungstechnik und -management: \*

## Übersicht

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Geltung von Rahmenordnungen
- § 3 Prüfungssprache
- § 4 Modulnote
- § 5 Abschluss-Arbeit
- § 6 Abschluss
- § 7 Akademischer Grad
- § 8 Master-Zeugnis, Master-Urkunde und Diploma Supplement
- § 9 In-Kraft-Treten

### § 1 Geltungsbereich

Diese Ordnung gilt für Studierende, die ihr Studium im konsekutiven Master-Studiengang Veranstaltungstechnik und -management nach dem In-Kraft-Treten dieser Ordnung beginnen.

### § 2 Geltung von Rahmenordnungen

Die Rahmenprüfungsordnung der TFH Berlin ist in der jeweils geltenden Fassung Bestandteil dieser Ordnung, soweit die Eigenart des Studienganges nicht die in dieser Ordnung und in den zugehörigen Anlagen festgelegten Abweichungen erfordert.

### § 3 Prüfungssprache

(1) Prüfungen können in englischer Sprache durchgeführt werden, wenn das Modul überwiegend oder vollständig in englischer Sprache durchgeführt wurde (s. Modulbeschreibung, Anhang zur Studienordnung).

(2) Die schriftlichen Ausarbeitungen und Präsentationen oder die Master-Arbeit können in englischer Sprache erfolgen, wenn Prüflinge und Prüfer/innen dies vereinbaren.

---

\*) Bestätigt von der Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung am 14.12.2006

**§ 4 Modulnote**

- (1) Grundlage für die Festsetzung der Modulnote ist die jeweilige Modulbeschreibung.
- (2) Sämtliche Leistungsnachweise erfolgen studienbegleitend.
- (3) Jeder Teilleistungsnachweis eines Moduls muss bestanden werden.
- (4) Für folgendes Modul wird keine Prüfung im 2. Prüfungszeitraum angeboten:
  - M3 Medientechnik
- (5) Werden in einem Modul mit Teilleistungsnachweisen nicht alle Teilleistungsnachweise erfolgreich abgeschlossen, so bleiben die von den Studierenden erzielten erfolgreichen Teilleistungsnachweise gültig. Ihre Gültigkeitsdauer richtet sich nach den Fristen für Wiederholungen von Leistungsnachweisen, die in der RPO III festgelegt sind.

**§ 5 Abschluss-Arbeit**

- (1) Die Abschluss-Arbeit ist im letzten Studiensemester anzufertigen. Für deren erfolgreichen Abschluss werden 25 Credits vergeben. Die Abschluss-Arbeit umfasst fünf Monate. Die Abschlussprüfung gemäß RPO III ist ein Modul mit 5 Credits.
- (2) Voraussetzungen zur Abschluss-Arbeit sind 55 Credits und ggfs. die Leistungen nach StO § 4 (2 bzw. 4).
- (3) Während der Bearbeitungszeit hat der/die Studierende Anspruch auf eine angemessene Betreuung. Der/die Studierende hat die betreuende Lehrkraft über den Fortgang der Arbeit zu informieren.

**§ 6 Abschluss**

Die Abschlussbeurteilung (Gesamtprädikat) ergibt sich als mit den zugehörigen Credits gewichtetes Mittel (gewichtete Durchschnittsnote) aus den Modulnoten, das auf zwei Stellen nach dem Komma durch Streichen der nachfolgenden Stellen gerundet wird.

**§ 7 Akademischer Grad**

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Studiums wird der berufsqualifizierende akademische Grad

Master of Engineering  
(M.Eng.)

verliehen.

**§ 8 Master-Zeugnis, Master-Urkunde und Diploma Supplement**

Über das Gesamtprädikat und die Einzelnoten aller Module erhält die/der Studierende ein Master-Zeugnis entsprechend dem Muster nach Anlage 1 und 2, eine Master-Urkunde zur Beurkundung der Verleihung des Master-Grades entsprechend dem Muster nach Anlage 3 und ein Diploma Supplement in englischer Sprache, das eine detaillierte Beschreibung der in diesem Studiengang erworbenen Qualifikationen enthält. Alle Dokumente tragen das Datum des Tages, an dem die letzte Prüfungsleistung erbracht wurde. Die Muster nach Anlage 1 bis 3 sind Bestandteil dieser Ordnung.

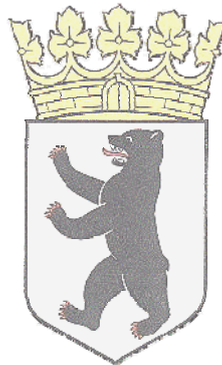
**§ 9 In-Kraft-Treten**

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der TFH Berlin in Kraft.



TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN  
University of Applied Sciences

# Master-Zeugnis





TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN  
University of Applied Sciences

Herr / Frau \_\_\_\_\_

geboren am \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_

hat die Prüfung an der Technischen Fachhochschule Berlin

im Master-Studiengang

## Veranstaltungstechnik und -management

des Fachbereichs VIII Maschinenbau, Verfahrens- und Umwelttechnik mit dem

Gesamtprädikat \_\_\_\_\_ bestanden.

Relative Note nach der ECTS-Bewertungsskala: \_\_\_\_\_

Anlage 1 zur PrO VtM

Seite 3

Herrn/Frau **Vorname Name**  
geboren am **Datum**, in **Ort**

**Die Leistungen wurden wie folgt beurteilt:**

	ECTS-CP
<b>Pflichtmodule:</b>	
Marketingstrategien und -instrumente .....	5
AW-Modul .....	5
Medientechnik .....	5
Lichtgestaltung.....	5
Planung und Analyse von Geschäftskonzepten.....	5
Aspekte mathematischer Modellbildung und numerischer Simulation .....	5
Szenengestaltung.....	5
Mediensteuerung.....	5
.....	
.....	
<b>Wahlpflichtmodule</b>	
.....	5
.....	5
.....	5
.....	5
<b>Abschlussarbeit</b>	
Mündliche Abschlussprüfung	5
Thema der Abschlussarbeit	
.....	
Beurteilung der Abschlussarbeit	25

Berlin, den \_\_\_\_\_

Siegel

Dekan/Dekanin

ECTS-CP:

Mögliche Leistungsbeurteilungen:

Mögliche Gesamtprädikate:

Credits (Leistungspunkte) nach dem ECTS-System

sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

sehr gut mit Auszeichnung, sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend



**TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN**  
University of Applied Sciences

## **Academic Record**

**Ms/Mr Anton Mustermann**

born on February 20<sup>th</sup>, 1978 in Berlin

**has successfully completed the**

**Master study course**

**Event technology and management**

**at the University of Applied Sciences – Technische Fachhochschule  
Berlin**

with the overall grade of

Prädikat

This grade is equivalent to the ECTS grade\*: *ECTS Note*

Department of  
Mechanical Engineering, Process Technology and  
Environmental Technology (VIII)

Anlage 2 zur PrO VtM

Seite 2

**Mr/Ms Anton Mustermann**  
**Born on February 20<sup>th</sup>, 1978 in Berlin**

Listed below are the grades earned in the modules Event technology :

**Obligatory modules:**

.....  
 General complimentary subjects .....  
 Media technology .....  
 Lighting design.....  
 Business Planning and Analysis.....  
 Aspects of mathematical modelling and numerical simulation .....  
 Stage design.....  
 Control systems .....  
 .....  
 .....

**Optional modules**

.....  
 .....  
 .....  
 .....

**Seminar**

**Title of Master Thesis**

.....

**Master Thesis**

	ECTS-CP
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	5
	25

**Berlin,** \_\_\_\_\_

Seal

The Dean

---

ECTS-CP: ECTS credit points  
 Possible grades for individual components: very good, good, satisfactory, sufficient  
 Possible overall grade: very good with distinction, very good, good, satisfactory, sufficient

Anlage 3 zur PrO VtM

Seite 1



**TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN**  
University of Applied Sciences

Die Technische Fachhochschule  
verleiht mit dieser Urkunde

Herrn / Frau **Vorname Name**

geboren am Tag Monat Jahr in Ort

den akademischen Grad

**Master of Engineering  
(M.Eng.)**

im Master-Studiengang

**Veranstaltungstechnik und -management**

des Fachbereichs VIII Maschinenbau, Verfahren- und Umwelttechnik

Berlin, den \_\_\_\_\_

Prägesiegel

Präsident



**TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN**  
University of Applied Sciences

Die Technische Fachhochschule  
verleiht mit dieser Urkunde

Herrn / Frau **Vorname Name**

geboren am Tag Monat Jahr in Ort

den akademischen Grad

**Master of Engineering  
(M.Eng.)**

im Master-Studiengang

**Veranstaltungstechnik und -management**

des Fachbereichs VIII Maschinenbau, Verfahren- und Umwelttechnik

Berlin, den \_\_\_\_\_



**TECHNISCHE FACHHOCHSCHULE BERLIN**  
University of Applied Sciences

With this certificate the

**University of Applied Sciences Berlin**

awards

the University Degree of

**Master of Engineering  
(M.Eng.)**

to

**Mr/Ms  
First Name Last Name**

born on February 20<sup>th</sup>, 1978 in Berlin

**in Event technology and management**

offered by the Department of Mechanical Engineering, Process Technology and  
Environmental Technology (VIII)

**Berlin,**

Seal

**President**