

Amtliches Mitteilungsblatt

Nr. 40/02

Inhalt	Seite
Korrektur zum AM 35/02	
Anlage zur Prüfungsordnung	973
für den postgradualen und weiterbildenden Studiengang	
Wirtschaftsingenieurwesen – Master of Business Administration and Engineering	
im Fachbereich 4 – Wirtschaftswissenschaften II	

**Fachhochschule
für Technik
und Wirtschaft
Berlin**

Redaktion: Rechtsstelle
Telefon: 5019-2813
Telefax: 5019-2815

18.November 2002

FHTW

**Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin****University of
Applied Sciences**

Masterzeugnis

Frau / Herr
geboren am

in

hat die Masterprüfung
an der Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin
im postgradualen und weiterbildenden Studiengang

Wirtschaftsingenieurwesen – Master of Business Administration and Engineering

bestanden.

Gesamtprädikat der Masterprüfung:

Berlin, den

Der/Die Vorsitzende des Prüfungsausschusses

Der Präsident/Die Präsidentin

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Masterzeugnis

für Frau / Herrn _____

Die Leistungen der im Module des Masterstudiums
werden wie folgt beurteilt:

Organisations- und Personalentwicklung

Analyse und Gestaltung von Tätigkeiten in international vernetzten Strukturen:

Internationales Controlling

Methoden des strategischen Controllings:

Neue Technologien und Innovationen

Automatisierung/Technisches Wahlpflichtfach:

Modellierung und Simulation von Struktur- und Prozeßentwicklungen

Datenbanken und Vernetzungsstrukturen:

Projekt:

Allgemeinwissenschaftliches Ergänzungsfach:

Mögliche Leistungsbeurteilungen (Fachnoten):
hervorragend, sehr gut, gut,
befriedigend, ausreichend.

Mögliches Gesamtprädikat:
„hervorragend“, „sehr gut“,
„gut“, „befriedigend“, „ausreichend“.

Thema der Masterthesis:

—

Die Masterprüfung wurde
nach der Prüfungsordnung
vom _____, veröffentlicht
im Amtlichen Mitteilungsblatt Nr. _____

Beurteilung der Masterthesis:

der FHTW Berlin vom
_____, abgelegt.

—

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

MASTER'S DEGREE CERTIFICATE

This is to certify that

Mr/Ms

born in

_____ on _____

has passed the Master's Degree Examination
in the postgraduate and further training programme of

Master of Business Administration and Engineering

at the Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin,
University of Applied Sciences.

Overall grade achieved in the Master's Degree Examination:

Done in Berlin this _____ day of _____ 20____.

Head of Examining Board

President



Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences

Master's Degree Certificate
Grade Transcript for Mr/Ms

Grades achieved in degree modules:

Table with 2 columns: Module Name and Grade. Rows include: Organisational and personnel development, Analysis and design of ability in international network structures, International controlling, Methods of strategic controlling, New technologies and innovations, Automatisation/optional technical compulsory, Modelling and simulation of structure and process developments, Databanks and structure of networking, Project, General complementary subject.

Possible grades in degree modules: Excellent, Very good, Good, Satisfactory, Sufficient

Possible overall grades: Excellent, Very good, Good, Satisfactory, Sufficient

Topic of master thesis:

The Master's Degree Examination has been passed in accordance with the Examination Standards in effect on ... published in Amtliches Mitteilungsblatt der

Assessment of master thesis:

FHTW (Official Information
Bulletin) No. _____ of _____ —

FHTWFachhochschule
für Technik und Wirtschaft
BerlinUniversity of
Applied Sciences

Masterurkunde

Frau

geboren am

in

hat die Masterprüfung

im postgradualen und weiterbildenden Studiengang

**Wirtschaftsingenieurwesen –
Master of Business Administration and Engineering**

bestanden.

Aufgrund dieser Prüfung wird ihr der akademische Grad

Master of Science in Wirtschaftsingenieurwesen

verliehen.

Berlin, den _____

Der Präsident/Die Präsidentin

(Präsesiegel)

FHTWFachhochschule
für Technik und Wirtschaft
BerlinUniversity of
Applied Sciences

Masterurkunde

Herr _____
geboren am _____ in _____

hat die Masterprüfung
im postgradualen und weiterbildenden Studiengang

**Wirtschaftsingenieurwesen –
Master of Business Administration and Engineering**

bestanden.

Aufgrund dieser Prüfung wird ihm der akademische Grad

Master of Science in Wirtschaftsingenieurwesen

verliehen.

Berlin, den _____

Der Präsident/Die Präsidentin

(Prägesiegel)

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Master's Degree Certificate

Ms _____
born on _____ in _____

has passed the Degree Examination in

**Wirtschaftsingenieurwesen –
Master of Business Administration and Engineering**

Based on this examination she has been awarded the academic degree

Master of Science in Business Administration und Engineering

Berlin _____

President

(Seal)

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Master's Degree Certificate

Mr _____
born on _____ in _____

has passed the Degree Examination in

**Wirtschaftsingenieurwesen –
Master of Business Administration and Engineering**

Based on this examination he has been awarded the academic degree

Master of Science in Business Administration und Engineering

Berlin _____

President

(Seal)

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Teilnahmezertifikat

Frau / Herr _____
geboren am _____ in _____

hat an dem Modul

.....

im postgradualen und weiterbildenden Studiengang

Wirtschaftsingenieurwesen - Master of Business Administration and Engineering

erfolgreich teilgenommen.

Berlin, den _____

Der Präsident/Die Präsidentin

(Seal)

FHTW

Fachhochschule
für Technik und Wirtschaft
Berlin

University of
Applied Sciences

Certificate of Participation

Ms / Mr

born on

_____ in _____

has successfully participated in the following module

.....

of the Degree Studies in

Master of Business Administration und Engineering

Berlin _____

President

(Seal)

ECTS-Zuordnung zu den Lehrveranstaltungen

Module		Semester		ECTS-Punkte		
				1	2	3
Mensch und Arbeit						
M1	Organisations- und Personalentwicklung	P	S	5		
M2	Analyse und Gestaltung von Tätigkeiten in international vernetzten Strukturen	WP	S Ü		6	
Controlling						
M3	Internationales Controlling	P	S	5		
M4	Methoden des strategischen Controllings	WP	S Ü		6	
Technik						
M5	Neue Technologien und Innovationen	P	S	6		
M6	Automatisierung oder ein technisches Wahlpflichtfach ¹	WP	S		6	
IuK						
M7	Modellierung und Simulation von Struktur- und Prozeßentwicklung	P	S Ü	6		
M8	Datenbanken und Vernetzungsstrukturen	WP	S Ü		6	
M9	AWE	WP	S	2		
M10	Projekte ²	WP	Ü	6	6	
M11	Masterarbeit	P	S			30
insgesamt				30	30	30

¹ Die Teilnehmer und Teilnehmerinnen können aus dem Angebot der FHTW Berlin oder kooperierender Hochschulen ein vertiefendes technisches Fach ihrer Wahl belegen, welches erfolgreich abgeschlossen werden muß.

² Projekte können aus Bereichen aller Module gebildet werden. Projekte werden in Abstimmung der Dozenten und Dozentinnen mit den Teilnehmern und Teilnehmerinnen und Betrieben festgelegt.

