

Technische Fachhochschule Berlin  
University of Applied Sciences

# Amtliche Mitteilungen

---

26. Jahrgang, Nr. 8

Seite 1

10. Februar 2005

---

## INHALT

Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang  
Druck- und Medientechnik des Fachbereichs VI  
der Technischen Fachhochschule Berlin

Seite 2

---

Herausgeber: Der Präsident der TFH Berlin; Presse- und Informationsstelle  
Lütticher Straße 37, 13353 Berlin  
Redaktion: Leiter der Studienverwaltung  
Druck: Copy-Center der TFH Berlin

**Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang  
Druck- und Medientechnik des Fachbereichs VI  
der Technischen Fachhochschule Berlin**

vom 20.04.2004<sup>\*)</sup>

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung vom 27.02.2003 (GVBl. S. 101), geändert durch Gesetz vom 27.05.2003 (GVBl. S. 185), erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs VI folgende Prüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Druck- und Medientechnik.

### **Übersicht**

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

### **§ 1 Geltungsbereich**

Diese Ordnung gilt für Studierende, die ihr Studium im Bachelor-Studiengang Druck- und Medientechnik nach dem Inkrafttreten 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 die Lehrveranstaltung überwiegend oder vollständig in englischer Sprache durchgeführt wurde (s. Modulbeschreibung, Anhang zur Studienordnung).

(2) Die schriftlichen Ausarbeitungen und Präsentationen zum Praxisprojekt können in englischer Sprache erfolgen, wenn Prüflinge und Prüfer/innen dies vereinbaren.

---

<sup>\*)</sup> Bestätigt von der Senatsverwaltung für Wissenschaft, Forschung und Kultur am.27.1.2005

**§ 4 Modulnote**

- (1) Grundlage für die Festsetzung der Modulnote ist die jeweilige Modulbeschreibung
- (2) Sämtliche Leistungsnachweise einschließlich der Leistungsnachweise für das Praxisprojekt erfolgen studienbegleitend.

**§ 5 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.

**§ 6 Akademischer Grad**

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Studiums wird der berufsqualifizierende akademische Grad

„Bachelor of Engineering“  
„B.Eng.“

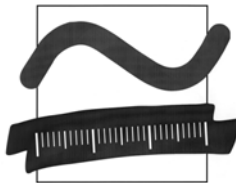
verliehen.

**§ 7 Bachelor-Zeugnis, Bachelor-Urkunde und Diploma Supplement**

Über das Gesamtprädikat und die Einzelnoten aller Module erhält die/der Studierende ein Bachelor-Zeugnis entsprechend dem Muster nach Anlage 1 und 2, eine Bachelor-Urkunde zur Beurkundung der Verleihung des Bachelor-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.

**§ 8 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 -

### **Abschlusszeugnis**

Herr / Frau **Vorname Name**

geboren am Tag Monat Jahr in Ort

hat den Bachelor-Studiengang

Druck- und Medientechnik

Im Fachbereich - Informatik und Medien - an der Technischen Fachhochschule Berlin

mit dem Gesamtprädikat

**Prädikat**

abgeschlossen

Anlage 1 zur PrO Bachelor Druck- und Medientechnik vom 20.04.2004

Seite 2

Seite 2 des Abschlusszeugnisses  
für Herrn/Frau geboren am / in

**Druck- und Medientechnik**

Die Leistungen in den Modulen wurden wie folgt beurteilt:

**Modulnamen**

Drucktechnik	_____
Werkstoffkunde	_____
Grundlagen Datenverarbeitung	_____
Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen	_____
Druckvorstufe	_____
Grafik-Design I	_____
Fachenglisch Druck & Präsentationstechnik	_____
Datenbanken	_____
Hypermedia & Netzwerke	_____
Bilderfassung und -bearbeitung	_____
Druckverfahrenstechnik	_____
Grafik-Design II	_____
Marketing & Fachenglisch Medien	_____
Multimedia, Kalkulation Medien & Medienrecht	_____
Grundlagen Medienwirtschaft	_____
Integrierte Marketingkonzepte	_____
Weiterverarbeitung Druck	_____
Audiovisuelle Technik	_____
Druckmaschinenabnahme	_____
Color Management	_____
Prozessmanagement & Produktionssteuerung	_____
Kalkulation Druck	_____
Betriebliches Rechnungswesen	_____
Medienprojekt	_____
Druckvorstufenprozesse	_____
Qualitäts- und Ökologiemanagement	_____
Controlling	_____
Betreutes Praxisprojekt	_____
Medienwirtschaft in der Praxis	_____
AWE	_____
Businessplan	_____
Animationstechnik	_____
Entwicklungstrends Medien	_____
Prozessstandard Druck	_____
Entwicklungstrends Druck	_____
Bachelorprojekt Medien/Wirtschaft	_____
Bachelorprojekt Druck/Wirtschaft	_____

Berlin, den

Siegel

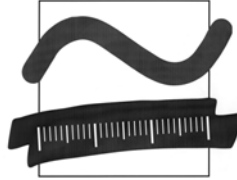
Der Dekan / Die Dekanin

Mögliche Leistungsbeurteilungen:

sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend

Mögliche Gesamtprädikate:

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 Bachelor study course at the  
University of Applied Sciences – Technische Fachhochschule  
Berlin  
in the academic programme of  
*Print and Media Technology***

offered by the Department of Computer Sciences and Media

with the overall grade of

*Prädikat*

Academic Record  
for Ms/Mr Anton Mustermann, born on February 20<sup>th</sup>, 1975 in Berlin

Listed below are the grades earned in the modules:

Names of Modules	
Printing Technology	_____
Materials in Print Engineering	_____
Introduction to Data Processing	_____
Scientific Studies	_____
PrePress	_____
Graphic Design	_____
English for Print & Media and Presentation Skills	_____
Databases	_____
Hypermedia & Internet	_____
Digital Imaging	_____
Process Engineering for Print	_____
Graphic Design II	_____
Marketing and English for Media Technologies	_____
Multimedia, Multimedia Calculation & Multimedia Rights	_____
Media Economics	_____
Marketing Concepts	_____
Processing	_____
Motion Graphics	_____
Commissioning and final acceptance	_____
Color Management	_____
Production Planning and Process Management	_____
Print Calculation	_____
Financial Management and Accounting	_____
Media-Project	_____
Processes in Prepress	_____
Quality Management	_____
Controlling	_____
Practice Project	_____
Business Processes	_____
Non-Technical Complementary Subjects	_____
Business Planning	_____
Animation	_____
Media Market Developments	_____
Process Standards in Printing	_____
Trends in Printing Technology	_____
Bachelorproject Media and Business	_____
Bachelorproject Print and Business	_____
	_____
	_____

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

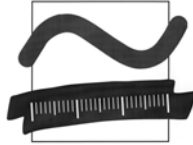
Seal

The Dean

Possible grades for individual components:  
Possible overall grade:

very good, good, satisfactory, sufficient  
very good with distinction, very good, good, satisfactory, sufficient

Anlage 3 zur PrO Bachelor Druck- und Medientechnik vom 20.04.2004



## **Technische Fachhochschule Berlin**

- University of Applied Sciences -

verleiht mit dieser Urkunde

Herrn / Frau **Vorname Name**

geboren am Tag Monat Jahr in Ort

den akademischen Grad

**Bachelor of Engineering  
(B.Eng.)**

im Bachelor-Studiengang  
Druck- und Medientechnik  
des Fachbereichs - Informatik und Medien -

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

Prägesiegel

Der Präsident / Die Präsidentin