

Diplomurkunde

Herr **André Grüneberg**

geboren am 22. Februar 1980 in Zossen

hat die Diplomprüfung

im Studiengang

Technische Informatik

bestanden.

Aufgrund dieser Prüfung wird ihm der akademische Grad

» **Diplom-Ingenieur (FH)** «

verliehen.

Berlin, den 08. Juli 2004


Der Präsident



(Prägesiegel)

Diplomzeugnis

Herr **André Grüneberg**

geboren am 22. Februar 1980 in Zossen

hat die Diplomprüfung

an der Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

im Studiengang

Technische Informatik

bestanden.

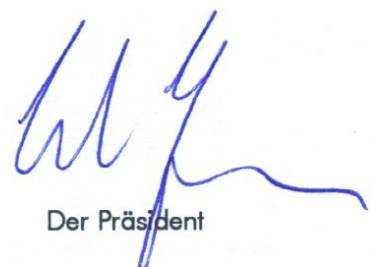
Gesamtprädikat der Diplomprüfung:

» **sehr gut** «

Berlin, den 08. Juli 2004



Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses



Der Präsident

Diplomzeugnis für Herm André Grüneberg

Die Leistungen der im Hauptstudium endenden Studienfächer werden wie folgt beurteilt:

Rechnerarchitektur	sehr gut
Maschinenorientierte Programmierung	sehr gut
Softwareengineering	sehr gut
Computergestützter Schaltungs- und Leiterplattenentwurf	gut
PC-Messtechnik	sehr gut
Computerschnittstellen und Netzwerkperipherie	sehr gut
Betriebssysteme II	sehr gut
Anwendungen/Algorithmen II	sehr gut
Objektorientierte Programmierung	sehr gut
Daten- und Rechnernetze	gut
Datenbanken	befriedigend
Applikative Systemprogrammierung	sehr gut
Signalübertragung	ausreichend
Projektmanagement	gut
<u>Vertiefung: Verteilte Systeme/Internetworking</u>	
Telekommunikation/Weitverkehrsnetze	sehr gut
Parallele Architekturen und Prozesse	sehr gut
Verteilte Applikationen Client/Server	sehr gut
Netzwerkadministration	sehr gut
<u>Allgemeinwissenschaftliche Ergänzungsfächer</u>	
Betriebswirtschaft	gut
Englisch	gut

Mögliche Leistungsbeurteilungen (Fachnoten) einschl. Beurteilung der Diplomarbeit und des Kolloquiums: sehr gut, gut, befriedigend, ausreichend.

Mögliches Gesamtprädikat: »mit Auszeichnung«, »sehr gute«, »gute«, »befriedigende«, »ausreichende«.

Die Diplomprüfung wurde nach der Prüfungsordnung vom 30.10.1996, veröffentlicht im Amtlichen Mitteilungsblatt Nr. 35/97 der FHTW Berlin vom 10.10.1997, zuletzt geändert am 17.12.1998 im Amtlichen Mitteilungsblatt Nr. 27/98, abgelegt.

Thema der Diplomarbeit:

» Aufbau eines Linux-basierten IPv6-Routers zum Einsatz im Umfeld eines Internet-Service-Providers «

Beurteilung der Diplomarbeit: sehr gut

Beurteilung des Kolloquiums: sehr gut