



Unter dem Rektorat  
des Professors Dr. rer. nat. Klaus Niederdrenk  
verleiht die Fachhochschule Münster durch diese

## URKUNDE

Herrn Georg Hennekes  
geboren am 25.12.1955 in Meppen

auf Grund der am 29.03.2007 abgelegten  
Masterprüfung im Studiengang  
Technisches Management  
in der Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik  
den akademischen Grad

### Master of Science M.Sc.

Steinfurt, den 29. März 2007

Prüfungsausschuss für den  
Studiengang  
Technisches Management in  
der Energie-, Gebäude- und  
Umwelttechnik

- Der Vorsitzende -

Prof. Dr.-Ing. H. Hepcke



Fachbereich  
Energie · Gebäude · Umwelt

- Der Dekan -

Prof. Dr.-Ing. F.-P. Schmickler



Herr Georg Hennekes

geboren am 25.12.1955

in Meppen

hat die Masterprüfung im Studiengang Technisches Management  
In der Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik  
Vertiefungsrichtung Energietechnik

mit der Gesamtnote - sehr gut - (1,5) bestanden.<sup>1)</sup>

Thema der Masterarbeit

Marketingaspekte und Diversifikationsmöglichkeiten bei Wasserversorgungs-  
unternehmen - dargestellt unter Verwendung von Filmmaterial als Public  
Relations (PR) Instrument

Bewertung der Masterarbeit - gut - (2,3)

Bewertung des Kolloquiums - gut - (1,7)

Folgende Module wurden durch Prüfungen abgeschlossen:

Pflichtmodule:

Recht - sehr gut - (1,3)

Betriebliches Rechnungswesen - befriedigend - (3,0)

Finanzmanagement - gut - (1,7)

Managementtechniken - sehr gut - (1,0)

Statistik und Datenverarbeitung im Technischen Management - befriedigend - (3,0)

Vertiefungsrichtung Energietechnik

Wärmemanagement - gut - (1,7)

Alternative/Regenerative Energien - sehr gut - (1,0)

Energietransport - sehr gut - (1,3)

Energiewirtschaft - sehr gut - (1,3)

**Vertiefungsrichtung Energietechnik**

Projektmodul Energiemanagement	- sehr gut -	(1,0)
Abfallwirtschaft und Logistik	- sehr gut -	(1,0)
Gewässerschutz und Abwassertechnik	- befriedigend -	(2,7)

**Wahlpflichtmodule**

Ausgewählte Kapitel der Technischen Gebäudeausrüstung - Bauphysik	- sehr gut -	(1,0)
----------------------------------------------------------------------	--------------	-------

Ausgewählte Kapitel der Technischen Gebäudeausrüstung - Baukonstruktionslehre	- sehr gut -	(1,0)
----------------------------------------------------------------------------------	--------------	-------

Ausgewählte Kapitel der Kommunal- und Umwelttechnik - Projektierung von Abwasseranlagen	- sehr gut -	(1,0)
--------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-------

Ausgewählte Kapitel der Kommunal- und Umwelttechnik	- sehr gut -	(1,0)
-----------------------------------------------------	--------------	-------

**Zusatzfächer**

Ausgewählte Kapitel der Energieversorgung - Management und Organisation in der Versorgungswirtschaft	- sehr gut -	(1,3)
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-------

(-)

**Bemerkungen:**

keine

Steinfurt, den 29. März 2007

Prüfungsausschuss für den Master-Studiengang Technisches Management  
in der Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik



L.S.

Der Vorsitzende

Prof. Dr.-Ing. Hartmut Hepcke

\*) Die Gesamtnote der Masterprüfung wird aus dem arithmetischen Mittel der Noten der Modulprüfungen, der Masterarbeit und des Kolloquiums gebildet. Dabei werden die Noten nach ihren Kreditpunkten gewichtet; die Modulprüfungen mit den Kreditpunkten gem. § 19 sowie Anlage 2 MPO-TM, die Masterarbeit mit 25 und das Kolloquium mit 5 Kreditpunkten. Ist hiernach das arithmetische Mittel der Gesamtnote der Masterprüfung 1,2 oder besser, wird die Gesamtnote „mit Auszeichnung“ vergeben. Leistungsnoten: gut, gut, befriedigend, ausreichend.