



ABSCHLUSSZEUGNIS der Fachschule für Informatik

Herr Martin Mengersen

geboren am **14.1.1968** in **Helmarshausen**

besuchte die Schule vom **9.10.2000** bis **22.3.2002**

und hat aufgrund der Verordnung des Ministeriums für Schule, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen über Ausbildung und Prüfung in den Bildungsgängen des Berufskollegs (APO-BK vom 26. Mai 1999 – GV.NRW.S.240 – in der jeweils geltenden Fassung – BASS 13-33 Nr. 1.1) die staatliche Abschlussprüfung

mit der Abschlussnote **gut (1,9)**

bestanden.

Er ist berechtigt, die Berufsbezeichnung

**Staatlich geprüfter Informatiker
Fachrichtung Computer- und Kommunikationstechnik**

zu führen.

Dieses Zeugnis schließt die Fachhochschulreife für das Land Nordrhein-Westfalen ein.

Paderborn, den 22.3.2002



Vorsitzende/r des
staatl. Prüfungsausschusses

i.V. Sonntag, OHP; E.

Die Leistungen von **Herrn Martin Mengersen**

sind in den unten aufgeführten Fächern wie folgt beurteilt worden:

<i>Grundlagen der angewandten Informatik</i>	<i>gut</i>	<i>Angewandte Elektronik</i>	<i>befriedigend</i>
<i>Betriebssysteme und Rechnerarchitektur</i>	<i>sehr gut</i>	<i>Elektronische Systeme</i>	<i>befriedigend</i>
<i>Netzwerke und Systemverbund</i>	<i>gut</i>	<i>Elektromechanische Systeme</i>	<i>gut</i>
<i>Datenbanken und Informationssysteme</i>	<i>sehr gut</i>	<i>Mathematik</i>	<i>gut</i>
<i>Softwareentwicklung mit C</i>	<i>sehr gut</i>	<i>Englisch</i>	<i>befriedigend</i>
<i>Softwareentwicklung mit C++</i>	<i>gut</i>	<i>Betriebswirtschaft</i>	<i>gut</i>
<i>Assembler-Programmierung</i>	<i>befriedigend</i>	<i>Betrieb und Gesellschaft / Politik</i>	<i>befriedigend</i>
<i>Prüftechnik und Systemverwaltung</i>	<i>befriedigend</i>	<i>Kommunikation</i>	<i>sehr gut</i>
<i>Softwareengineering und Hardwaredesign</i>	<i>sehr gut</i>	<i>Projektarbeit</i>	<i>sehr gut</i>
<i>PC-Technik</i>	<i>sehr gut</i>	<i>Softwareentwicklung mit Java</i>	<i>gut</i>
	-----	<i>Visual BASIC</i>	<i>befriedigend</i>
	-----		-----

Bemerkungen: Ein Teil des Faches "Kommunikation" wurde in Form eines einwöchigen Vertriebsseminars durchgeführt.

Im Fach "Projektarbeit" wurde in einem Unternehmen in einem 7-Wochenblock das Projekt "Implementierung eines GUI - Dialog Editors in Java (JFC) für den UNIX - Packager des Software-Delivery Systems von Computer Associates Technology GmbH in Paderborn" realisiert.

Leiter des Berufskollegs



Die Mitglieder des staatlichen Prüfungsausschusses

