

Studienbegleitende und –ergänzende Materialien
 (Fallen nicht unter die Ermäßigungsregelung)

Elektrotechnik und Informationstechnik			
Kurs-Nr.	Titel	Technische Voraussetzungen (Mindestanforderungen)	Bezugsgebühr EURO
72349	Regelungstechnik	für IBM-kompatible PC mit Pentium-Prozessor, 333 MHz Taktfrequenz, 128 MB Arbeitsspeicher, HiColor-(16-Bit)-Graphikkarte (bei weniger Farben kann es zu Farbverschiebungen kommen), Bildschirmauflösung opt. 1024 x 768 (mind. 800 x 600 Pixel), small fonts <ul style="list-style-type: none"> • Betriebssystem ab Windows 98 SE • CD-ROM-Laufwerk (double speed) • 16-Bit-Audiokarte SB-kompatibel mit Lautsprecher oder Kopfhörer • AVI-Player 	55,-
76880	Grundlagen der Informationstechnik	für IBM-kompatible PC mit 80486- oder Pentium-Prozessor <ul style="list-style-type: none"> • HiColor- (16-Bit-) Grafikkarte • Bildschirmauflösung von 800*600 Pixel (small fonts) • CD-Laufwerk mit mindestens 300KB/s Übertragungsrate (double speed) • 16-Bit-Audiokarte mit Lautsprecher (Soundblaster-kompatibel), Treiber zum Abspielen von Wave-Dateien, • Betriebssystem ab Windows 98 SE 	33,-
78049	MATLAB & Simulink (Studentenversion)	für Intel® Pentium-Prozessor (Pentium 4 und höher) oder kompatible Prozessoren <ul style="list-style-type: none"> • 510 MB Disk Space (MATLAB® only) • 512 MB RAM (1024 MB RAM empfohlen) • 16-, 24- oder 32-bit Open-GL-fähiger Grafik-Adapter • Betriebssysteme ab Windows® XP (Service Pack 2 oder 3), derzeit bis Windows Vista™ (Service Pack 1) Zur Aktivierung des Produktes (Nachweis des Studenten-Status) werden eine gültige Email-Adresse und ein Internet-Zugang benötigt.	79,-