

value4you™

# easy<sup>2</sup>

Der **PRIMERGY Econel 10** ist das "Server Start System" für ihr Unternehmen. Ausgestattet mit der neusten Intel Generation, 20 GB Festplatten und getestet für den 7 x 24h Betrieb, ist dieser für Microsoft Windows 2000 und Linux zertifizierte Server, eine preisgünstige Alternative in Richtung PC-Server. Durch sein exzellentes Preis-Leistungsverhältnis, ergeben sich die unterschiedlichsten Einsatzmöglichkeiten, als Anwendungs-, Print-, File- und E-Mail Server, in ihrem Unternehmen und Filialen. Durch das "easy doing" Konzept und den mitgelieferten Servermanagement Tools ServerStart und ServerView, bietet der Econel 10 eine kompetente Einstiegsplattform in die

PRIMERGY

PRIMERGY Server Linie von Fujitsu Siemens.



# PRIMERGY

Händlerverzeichnis

### PRIMERGY Econel 10

- Intel® Pentium® III 1 GHz/133 MHz
- 256 KB Cache
- 256 MB DDR-SDRAM ECC Hauptspeicher
- 20 GB Festplatte
- 48-fach CD-ROM Laufwerk (IDE)
- entwickelt und getestet für 24h Betrieb

### Technische Daten

Intel®Pentium III Prozessor 1 GHz/133 MHz,  
256 KB Second-Level-Cache  
32 KB First-Level-Cache  
256 MB DDR-SDRAM ECC Arbeitsspeicher  
- ausbaufähig bis 768 MB  
max. 2 IDE Festplatten à 20 GB  
3,5 Zoll Floppy Disk  
48-fach CD-ROM  
Schnittstellen:  
- 2 x Seriell, 1 x Parallel, 2 x PS/2 (Tastatur, Maus),  
- 2 x USB, 1 x Line In, 1 x Line Out, 1 x MIDI  
Steckplätze: (insgesamt 4)  
- 3 x PCI 32, 1 x AGP  
Einbauplätze für Laufwerke  
- 2 x 3,5 Zoll für IDE Festplatten  
- 2 x 5,25 Zoll & 1 x 3,5 Zoll für bedienbare Laufwerke  
Server Management durch SeverStart und ServerView

### incl. Netzkabel und Tastatur

3 Jahr Ersatzteilgarantie (vor Ort Service auf Anfrage)

**DM 2.904,- \***

Unverbindliche Preisempfehlung inkl MwSt. – entspricht EUR 1.485,-  
Bestellnummer: SNP:ECO-10

[www.fujitsu-siemens.de](http://www.fujitsu-siemens.de)

Preise, Liefermöglichkeiten, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Alle verwendeten Hard- und Softwarenamen sind Handelsnamen und/oder Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

Stand: 11/01

**FUJITSU** COMPUTERS  
**SIEMENS**