



P0809C0943

Ein starker Partner

Neuer Rechner von HP für Unternehmen mit höchsten Ansprüchen

BÖBLINGEN, 12. September 2008 – Leistungsstarker Partner: Der neue HP Compaq dc7900 Business Desktop PC erfüllt die Wünsche und Anforderungen von Power-Usern und Unternehmen – wie Rechenleistung, Sicherheit, Flexibilität und Plattformstabilität. Ausgestattet mit der neuesten Intel-Prozessortechnologie bewältigt er problemlos auch höchste Arbeitsanforderungen. Da der dc7900 den Anschluss von zwei Monitoren gleichzeitig unterstützt, ist er flexibel einsetzbar. Für optimale Sicherheit sorgen Funktionen wie HP File Sanitizer und Privacy Manager sowie das Virtualisierungs-Tool HP Firefox Virtual. Außerdem verfügt der Rechner über eine Reihe umweltschonender Eigenschaften wie etwa ein besonders energiesparendes Netzteil. Die Zuverlässigkeit und Qualität der Desktop PCs von HP wissen Unternehmen zu schätzen. Das bestätigt eine Studie der weltweit tätigen Unternehmensberatung Frost & Sullivan. Sie verlieh HP vor kurzem den „2008 Europe CXOs' Choice Award for Overall Best Brand of Desktop Computing for Quality and Reliability“. Der HP Compaq dc7900 Business Desktop PC ist ab Ende September verfügbar und kostet ab 799 Euro (unverbindliche Preisempfehlung, inklusive Mehrwertsteuer).

Frost & Sullivan küren HP zum Sieger

Kunden schätzen die hohe Qualität und Zuverlässigkeit der HP Business Desktop PCs. Zu diesem Ergebnis kam eine unabhängige Studie von Frost & Sullivan. Die weltweit tätige Unternehmensberatung verlieh HP den „2008 Europe CXOs' Choice Award for Overall Best Brand of Desktop Computing for Quality and Reliability“. Insgesamt gaben 96 Prozent der befragten Unternehmen an, dass sie mit den Desktop PCs von HP zufrieden sind. Auch der HP-Kundenservice sowie der Kundennutzen erzielten hohe Zustimmung – 77 Prozent zeigten sich zufrieden. Bei den Eigenschaften „Zuverlässigkeit“ und „Qualität“, die von 89 Prozent der europäischen Führungskräfte als „sehr wichtig“ eingestuft wurden, erzielte HP das beste Ergebnis aller Hersteller. „Der Grad der Zufriedenheit für HP ist überwältigend“, erklärt Tonya Fowler, Director of Competitive Benchmarking Services, Frost & Sullivan. „Die Ergebnisse der Umfrage sprechen daher für sich: Der Gewinner ist ganz klar HP.“

Leistungsträger für Unternehmen

Der dc7900 ermöglicht Anwendern zuverlässiges Arbeiten – in einem weltweit tätigen Konzern genauso wie in einem mittelständischen Unternehmen. Für höchste Rechenleistung sorgen beispielsweise Intel Core 2 Duo- oder Core 2 Quad-Prozessoren sowie der neue Intel Q45 Chipsatz. Ausreichend Platz für Daten liefern bis zu 16 GByte Arbeitsspeicher und maximal 500 GByte Festplattenkapazität. Mithilfe der integrierten Grafikkarte Intel Graphics Media Accelerator 4500 bewältigt der Rechner zudem alle gängigen Office-Anwendungen und mehr. Die Investition lohnt sich auch dank der niedrigen Betriebskosten. Unter anderem bietet der dc7900 eine hohe Plattformstabilität mit einem Produktle-

Pressekontakt:

Eleonore Körner
PR Manager PSG und SMB
Tel.: 07031 / 14-62 60
E-Mail:
eleonore.koerner@hp.com

Hewlett-Packard GmbH
Herrenberger Str. 140
71034 Böblingen / Germany
www.hp.com/de

HP Presseservice:

Annette Wiedemann
Tel.: 089 / 32 20 80 9 - 480
E-Mail: a.wiedemann@hwp.de

Hiller, Wüst & Partner GmbH
Theresienhöhe 13, Haus D
80339 München / Germany
www.hwp.de

benszyklus von mindestens 15 Monaten.

Der HP Compaq dc7900 Business Desktop PC bietet standardmäßige Unterstützung für zwei Monitore – sowohl über einen Standard-VGA-Anschluss als auch über die neue Monitorschnittstelle DisplayPort. Diese unterstützt aktuelle digitale Grafik- und LCD-Technologien. Der Kauf einer Dual-Head-Grafikkarte ist somit nicht mehr notwendig. Aber auch für die Arbeit mit drei oder vier Monitoren ist der dc7900 bestens geeignet, da sich aktuelle Grafikkarten- oder Display-Technologien problemlos integrieren lassen.

Der HP Compaq dc7900 wird in den Formfaktoren „Ultra-slim Desktop PC“, „Convertible Minitower“ und „Small Form Factor“ ausgeliefert. Der Ultra-slim Desktop PC kann darüber hinaus mit einem HP-Monitor zu einem HP Integrated Work Center kombiniert werden. Dabei wird er an einen 17-, 19- oder 22-Zoll-Monitor montiert und verschwindet völlig vom Schreibtisch.

Das Plus an Sicherheit

Der HP Compaq dc7900 Business Desktop PC bietet Unternehmen zahlreiche Funktionen, mit denen sie ihre PCs einfach und sicher verwalten können. Die optional erhältliche HP ProtectTools-Suite bietet Unternehmen beispielsweise die Möglichkeit, die Schutzmechanismen ihrer IT-Infrastruktur einfach zu erweitern. Ab sofort stehen ihnen dafür zwei zusätzliche Tools zur Auswahl: Mit dem Privacy Manager können Anwender E-Mails sicher austauschen, indem sie sie mit einer digitalen Signatur versehen. Der HP File Sanitizer löscht nicht mehr benötigte Dateien, Ordner und persönliche Informationen permanent von der Festplatte. Dadurch können Anwender ihre Desktops zum Beispiel problemlos der Wiederverwertung zuführen.

Außerdem ist der dc7900 mit dem Virtualisierungs-Tool HP Firefox Virtual Browser ausgestattet. Ausgeführt in einer virtualisierten Laufzeitumgebung bereinigt die Software schädliche Inhalte, die sich während des Surfens im Internet angesammelt haben. Gleichzeitig entfernt sie unerwünschte Programme mit nur einem Mausklick vom Rechner. Diese Vorbeugemaßnahmen reduzieren die Notwendigkeit von Fehlerscans, die Reparatur und Neuinstallation von Anwendungen sowie Sicherheitseinstellungen.

Der Umwelt zuliebe

Der HP Compaq dc7900 Desktop PC ist mit einer Reihe umweltfreundlicher Technologien wie den neuesten Intel-Prozessoren und Chipsätzen sowie besonders energiesparenden Netzteilen ausgestattet. Je nach Formfaktor erreichen die Netzteile des dc7900 eine Effizienz von bis zu 87 Prozent. Mit dem HP Power Manager können Unternehmen ihren Energieverbrauch zudem weiter reduzieren. Die Management-Software ermöglicht Unternehmen, die Energieeinstellungen einzelner PCs individuell zu regulieren und dadurch den Energieverbrauch insgesamt zu reduzieren. Mit im Lieferumfang enthalten ist auch eine Testversion von Verdiem Surveyor, einer Software zur Messung und Analyse des Energieverbrauchs. Sie unterstützt Unternehmen dabei, die Kosten zu senken und die Umweltauswirkungen zu minimieren. Außerdem verfügt der dc7900 über die Zertifizierung ENERGY STAR 4.0 und erfüllt die strengen Kriterien von EPEAT – er ist „Gold“ gelistet. Mit EPEAT unterstützt die amerikanische Umweltagentur EPA Kunden bei der Kaufentscheidung, indem sie Desktops, Notebooks und Monitore auf ihre Umwelteigenschaften prüft.

Herstellergarantie

HP gewährt auf den HP Compaq dc7900 Business Desktop PC drei Jahre Vor-Ort-Service auf Arbeitszeit und Teile. Je nach Bedarf können Unternehmen die Gewährleistung mit den HP Care Pack Services erweitern.

Technische Daten im Überblick:

	HP Compaq dc7900 Business Desktop PC		
Gehäuse	Convertible Minitower-PC	Small Form Factor-PC	Ultra-Slim Desktop-PC
Betriebssystem	Windows Vista Business 32-Bit, Windows Vista Business 64-Bit, Windows Vista Home Basic 32-Bit, Windows Vista Business 32-Bit Downgrade auf Windows XP Professional 32-Bit, FreeDOS		
Prozessor	Intel Core 2 Quad-Prozessor Q9400, Intel Core 2 Duo Prozessor E7300/E7400/E8400/E8500/E8600, Intel Pentium Dualcore-Prozessor E5200, Intel Celeron Dualcore-Prozessor E1400 oder Intel Celeron 440-Prozessor	Intel Core 2 Duo-Prozessor E7300/E7400/E8400/E8500/E8600, Intel Pentium Dualcore-Prozessor E5200, Intel Celeron Dualcore-Prozessor E1400 oder Intel Celeron 440-Prozessor	
Chipsatz	Intel Q45 Express		
Hauptspeicher	Von 1 GByte bis 16 GByte DDR2-Synch DRAM PC2-6400 Nicht-ECC (Single- oder Dual-Channel-Konfigurationen)	Von 512 MByte bis 8 GByte DDR2-Synch DRAM PC2-6400 Nicht-ECC (Single- oder Dual-Channel-Konfigurationen)	Von 1 GByte bis 8 GByte DDR2-Synch DRAM PC2-6400 Nicht-ECC (Single- oder Dual-Channel-Konfigurationen)
Festplatte	80, 160, 250 oder 500 GByte (3,5") SATA mit 3,0 Gb/s mit NCQ (Native Command Queuing) und Smart IV		80, 160 oder 250 GByte SATA mit 3,0 Gb/s
Wechselmedien	SATA DVD-ROM-Laufwerk oder SATA SuperMulti LightScribe DVD-Brenner, 22-in-1 Lesegerät für digitale Karten oder optionales 1,44 MByte Diskettenlaufwerk		HP Slim 8X SATA DVD-ROM-Laufwerk, HP Slim 8X SATA SuperMulti LightScribe Laufwerk
Erweiterungsschächte	2x intern: 3,5 Zoll 1x extern: 3,5 Zoll 3x extern: 5,25 Zoll	1x intern: 3,5 Zoll 1x extern 3,5 Zoll	1x intern: 2,5 Zoll 1x Slimline-Laufwerkschacht
Erweiterungssteckplätze	Volle Höhe: 3x PCI, 1x PCIe x16, 2x PCIe x1	Niedrigprofil: 1x PCI, 1x PCIe x1, 2x PCIe x16	1x Mini-PCIe
Speichersteckplätze	4x DIMM		2x SODIMM
Grafik	Integrierte Grafikkarte Intel Graphics Media Accelerator 4500 Optional: ATI Radeon HD 3470, NVIDIA Quadro NVS290, ATI Radeon HD 2400XT Optional für CMT: ATI Radeon HD 3650		Integrierte Grafikkarte Intel Graphics Media Accelerator 4500
Audio	Integriertes HD-Audio mit ADI1884 Codec, interner PC-Lautsprecher		
Netzwerkanschluss	Integrierte Intel 82567LM Gigabit Netzwerkverbindung		

Integrierte E/A-Schnittstellen	Hinten: 6x USB 2.0, 1x serieller Anschluss, 2x PS/2, 1x RJ-45, 1x VGA, DisplayPort, Audioanschlüsse, 1x Modem Vorne: 2x USB 2.0, Audioanschlüsse; Optional: zweiter serieller Anschluss, 1x Parallelanschluss		Hinten: 6x USB 2.0, 1x DisplayPort, 2x PS/2, 1x RJ-45, 1x VGA, Audioanschlüsse Vorne: 2x USB 2.0, Audioanschlüsse
Energieverbrauch	365 Watt (maximal)	240 Watt (maximal)	135 W (maximal)
Energiebedarf	Eingangsspannung 90 – 264/100 – 240 V AC, 50/60 Hz, 47 – 63 Hz, aktives PFC (85 Prozent hohe Effizienz)		Eingangsspannung 90 – 264/100 – 240 V AC, 50/60 Hz, 47 – 63 Hz, aktives PFC (87 Prozent hohe Effizienz)

Über HP

HP, das weltweit größte Technologie-Unternehmen, bietet Produkte aus den Bereichen Drucken und Personal Computing sowie IT-Dienstleistungen, Software und Lösungen, die den Umgang von Privatkunden und Unternehmen mit Technologie vereinfachen. HP hat die Akquisition von EDS am 26. August 2008 abgeschlossen.

Weitere Informationen zum Unternehmen (NYSE, Nasdaq: HPQ) und zu den Produkten finden Sie unter www.hp.com/de.

Presseinformationen und Bildmaterial finden sich in chronologischer und thematischer Reihenfolge unter www.hp.com/de/presse.

Weitere Informationen für Unternehmenskunden:

Tel.: 0180 / 5 66 57 75
(0,14 Euro/Min. aus dem deutschen Festnetz - bei Anrufen aus Mobilfunknetzen können andere Preise gelten)
E-Mail: firmen.kunden@hp.com

Weitere Informationen für Endkunden:

Hewlett-Packard GmbH
Kundeninformationszentrum
Tel.: 0180 / 5 65 21 80
(0,14 Euro/Min. aus dem deutschen Festnetz - bei Anrufen aus Mobilfunknetzen können andere Preise gelten)
Web Mail: www.hp.com/de
(über „Kontakt zu HP“)

Weitere Informationen für Channelpartner:

Tel.: 0180 / 5 92 97 35
(0,14 Euro/Min. aus dem deutschen Festnetz - bei Anrufen aus Mobilfunknetzen können andere Preise gelten)
E-Mail: Preferred-Partner-Hotline@hp.com

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

09/2008

