

Snímek obrazovky zveřejněn se svolením CraneDigital, LLC.

POWER To
THE PEOPLE

THE COMPUTER IS PERSONAL
AGAIN

Pracovní stanice HP



NEDRŽTE SE ZPÁTKY. ROZJEĎTE TO...

Pracovní stanice HP vám dávají sílu.

Být výkonný. Dělat divy. Jít vlastní cestou...

s výkonnou, inovativní technologií podporující
všechny vaše klíčové aplikace.

THE
COMPUTER
IS PERSONAL
AGAIN.

¹ Computer-Aided Engineering

CAE¹

Abaqus

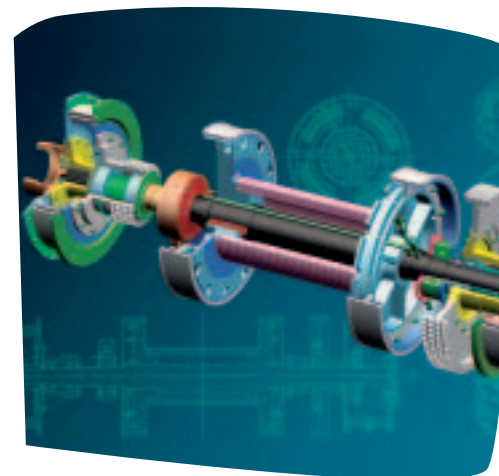
Altair

Ansys

ESI Group

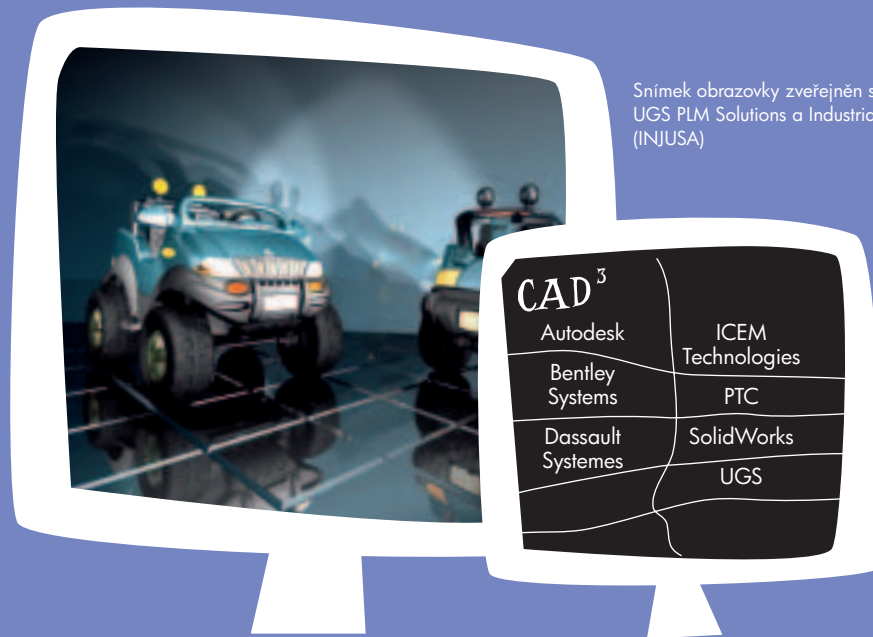
Fluent

MSC.Software



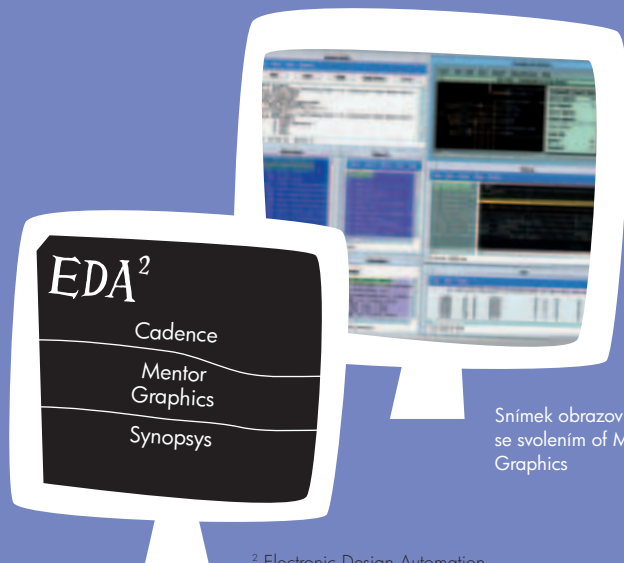
Snímek obrazovky zveřejněn se svolením
UGS Corp.

...PŘESNĚ
TĚMI APLIKACEMI,
KTERÉ POTREBUJETE



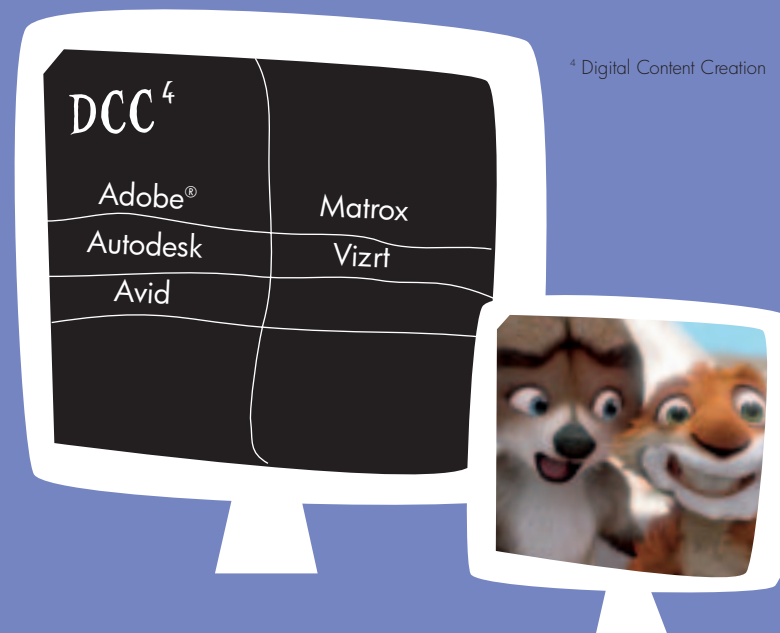
Snímek obrazovky zveřejněn se svolením UGS PLM Solutions a Industrial Juguetera, S.A. (INJUSA)

³ Computer-Aided Design



Snímek obrazovky zveřejněn se svolením of Mentor Graphics

² Electronic Design Automation



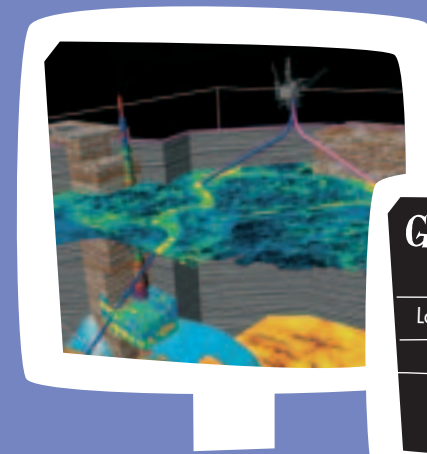
⁴ Digital Content Creation

Se svolením Over The Hedge™ & © 2006 DreamWorks Animation L.L.C.

PROVĚŘENÁ TECHNOLOGIE KTERÁ PRACUJE PRO VÁS

HP má partnerské vztahy se stovkami nezávislých softwarových firem.

Otestováno. Prokázáno.
A teď vám pomůžeme dostat to nejlepší.



Snímek obrazovky zveřejněn se svolením Landmark Graphics

GEOLOGIE	
Roxar	Paradigm
Landmark	Schlumberger

VIZUALIZACE	
Barco	Realtime Technologies
Panoram	UGS
Dassault Systemes	VRCOM
Fakespace	



Snímek obrazovky zveřejněn se svolením Realtime Technology AG

Máte nápady. Nyní můžete uskutečnit většinu z nich - s pracovními stanicemi HP. Jsou prověřené pro všechno od **ZÁKLADNÍCH KANCELÁŘSKÝCH APLIKACÍ**, které potřebují stále více...

Snímek obrazovky zveřejněn se svolením Adobe® Systems Pro software



Společnost HP doporučuje systém Windows® XP Professional.

Pracovní stanice HP xw4400

Další skok ve vývoji pracovních stanic

S HP xw4400 se posouváte kupředu. Výkonný, dostupný a nabitý nejnovějšími technologiemi... jako je 64bit architektura, rychlá sběrnice PCI Express x 16 grafických a duálních kanálů, detekce chyb paměti. Návrháři, inženýři, editoři a nároční uživatelé se již nemusí ohlížet zpět.

- Intel® Core 2 Duo procesor nebo Intel® Core 2 Extreme procesor
- Originální Windows® XP Professional nebo Linux®



...k obrovskému množství ve
švech praskajících
ELEKTRONICKÝCH
TRŽIŠŤ, kde nikdy není dost
času. Rozhodujte se ve
zlomku vteřiny



Snímek obrazovky zveřejněn
se svolením ILX

Pracovní stanice HP xw6400

Velké ambice malé
pracovní stanice,

Kdo říká, že rozhoduje to, co je navíc? Zmenšení velikosti, spotřeby proudu, vyzařování tepla a hluku, činí tuto pracovní stanici ideální pro prostorově a energeticky omezená prostředí! Proto jej použijte pro své finanční obchody, jako OEM součást vašich dodávek a další.

- Procesor Intel® Xeon® 5100 Series
- Originální Windows XP Professional nebo Linux



Společnost HP doporučuje systém Windows® XP Professional.

Pracovní stanice HP xw8400

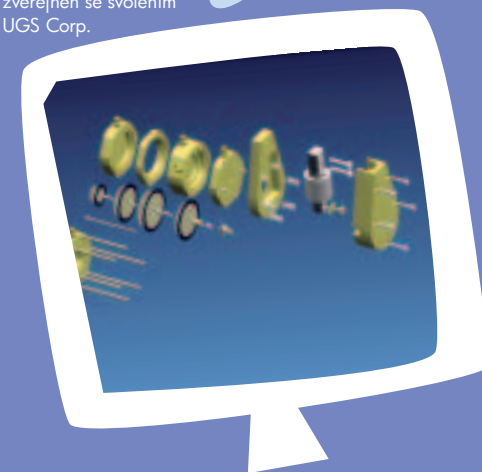
Maximální výkon... uvolněte se

Žádná jiná pracovní stanice HP vám nenabízí tolik koncentrované síly jako HP xw8400. Osvobozena od prostorových omezení, mohutně rozšiřitelná, špičková pracovní stanice, která vám dovolí se odtrhnout. Síla, která zpracovává komplexní úlohy a obrovské datové soubory. A při tom se ani nezapotí.

- Procesor Intel Xeon 5100 Series
- Originální Windows XP Professional nebo Linux



Snímek obrazovky
zveřejněn se svolením
UGS Corp.



... data v reálném čase.
Nebo se bez obav pusťte do
**NAVRHOVÁNÍ
A KONSTRUKCE**
od bicyklu přes lodě až
k budovám – s naprostou
jistotou a mistrovskou
přesností.

Společnost HP doporučuje systém Windows® XP Professional.



Se svolením Over The Hedge™ & © 2006 DreamWorks Animation L.L.C.

Když

ANIMUJETE

postavy, **UPRAVUJETE**

obrázky a zvuky nebo

přidáváte úžasné **EFEKTY**,

HP vám dodává více výkonu

a podporu, abyste ohromili.

Navíc veškerá...



Pracovní stanice HP xw9400

Štípněte mě, já asi sním

Ne, nesníte. Věrohodnost, které můžete dosáhnout s HP xw9400 je ohromující! Vysoký výkon, architektura, která umožňuje velké rozšíření, dává vědcům, analytikům, konstruktérům a mnoha dalším příležitost, aby se zakousli do práce – včetně duální PCIe x 16 grafiky, pro nedostatečnou šířku pásma a vizualizace.

- Až 2 procesory Dual-Core AMD Opteron™ 2000 series s technologií AMD64
- Originální Windows XP Professional nebo Linux



Pracovní stanice HP c8000

Pšššš!

Snažíte se soustředit na obrovské úkoly, jako jsou letecké nebo automobilové konstrukce? Tady je řešení. Extrémní síla UNIX za tichého šeptání. Můžete se spolehnout na špičkovou 64bit výkonnost/cenu a AGP 8x grafiku. A – nakonec – trochu klidu a ticha!

- Až 2 dual-core procesory PA-8900
- HP-UX 11i TCOEi nebo MTOEii



...přesnost a spolehlivost,
bez které dnešní

VÝROBCI

nemohou být. A proč zůstat
přikován ke svému stolu?
Svobodně se pohybujte,
jako když procitnete...



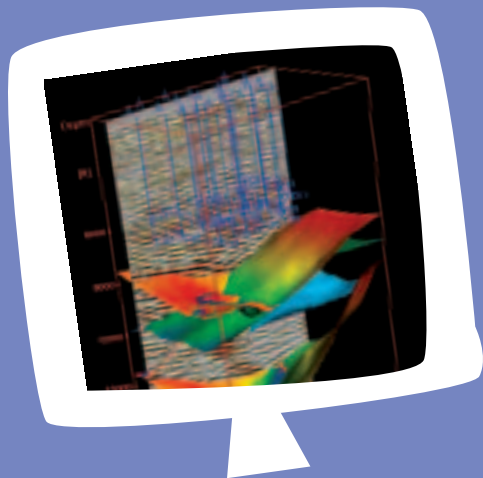
Snímek obrazovky zveřejněn
se svolením UGS Corp.;
aplikace je Solid Edge



...pro nevytěženou
NAFTU A PLYN.

S pracovními stanicemi HP,
rychlé a realistické výsledky
a toulavý inovátor jdou ruku
v ruce. Skvělé zprávy...

Snímek obrazovky
zveřejněn se svolením
Paradigm



HP nw8440 Mobilní pracovní stanice

Vezměte si svou kancelář s sebou!

Kombinuje sílu pracovní stanice a grafiky ATI Mobility FireGL V5200 s mnoha pokročilými mobilními funkcemi. Nechť se vaše pracoviště stane globálním, vaše mysl inspirovanou a vaše podnikání posíleným.

- Intel® Centrino® Mobile Technology
Intel Core Duo procesor až do T2700
a Intel Core 2 Duo procesor až do T7600
- Certifikováno pro Originální
Windows XP Professional
nebo Linux



Společnost HP doporučuje systém Windows® XP Professional.

HP nw9440 Mobilní pracovní stanice

Kancelář není třeba, bezpečnostní pás je doporučován

Bleskově rychlé zpracování a NVIDIA Quadro FX 1500M pro ohromující přesnost grafiky. Všechno v jednotce, kterou můžete extrémně jednoduše přenášet. Prostě jsme změnili definici síly a výkonu v pohybu.

- Intel Centrino Mobile Technology
Intel Core Duo procesor až do T2700
a Intel Core 2 Duo procesor až do T7600
- Certifikováno pro originální
Windows XP Professional
nebo Linux



Snímek obrazovky
zveřejněn se svolením
CraneDigital, LLC.



...pro každého,
kdo hledá
NEJNOVĚJŠÍ
TECHNOLOGII,
testovanou
a prověřenou.
A co víc, s...

...novými PRACOVNÍMI STANICEMI HP BLADE jsme ODSTARTOVALI REVOLUCI ve způsobu vaší PRÁCE. už zase!

Stejně tak jako vám internet umožňuje přístup k datům odkudkoliv, můžete teď využít vzdáleně i masivní výkon počítače!

1 Prohlížejte si až čtyři obrazovky...

2 ...prostřednictvím jednoho klienta Blade Workstation Client...

3 ...v reálném čase využívejte výpočetní výkon...

4 ...bezpečně uložený na centrále.



2



Blade Client

Udržujte svůj stůl prázdný!

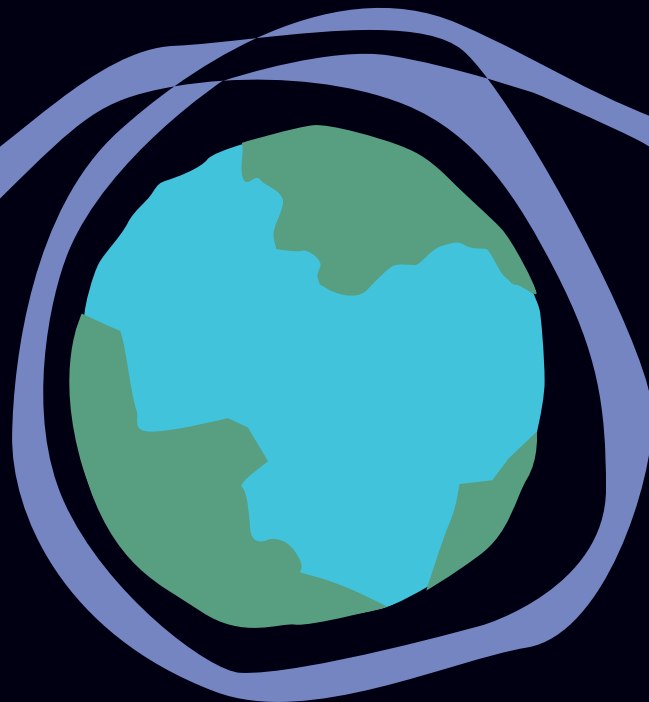
Ultratenčí klienti HP poskytují jednoduché, ale bezpečné využívání výkonu tenké pracovní stanice. Zůstaňte flexibilní, impozantní... a vychutnejte si též nízkou režii!

- Nízká spotřeba, nenáročná údržba
- Podpora až čtyř displejů
- Volitelná menší Thin Client s podporou maximálně dvou vzdálených displejů

3 Vzdálený grafický software

Zobrazte jednoduchost

Inovativní HP Remote Graphics Software (RGS) poskytuje spojení, které posílá jen snímky obrazovky – místo celých souborů dat – mezi uživatelem a datovým centrem.



4



HP ProLiant xw25p Blade Workstation

Těžká práce je skryta

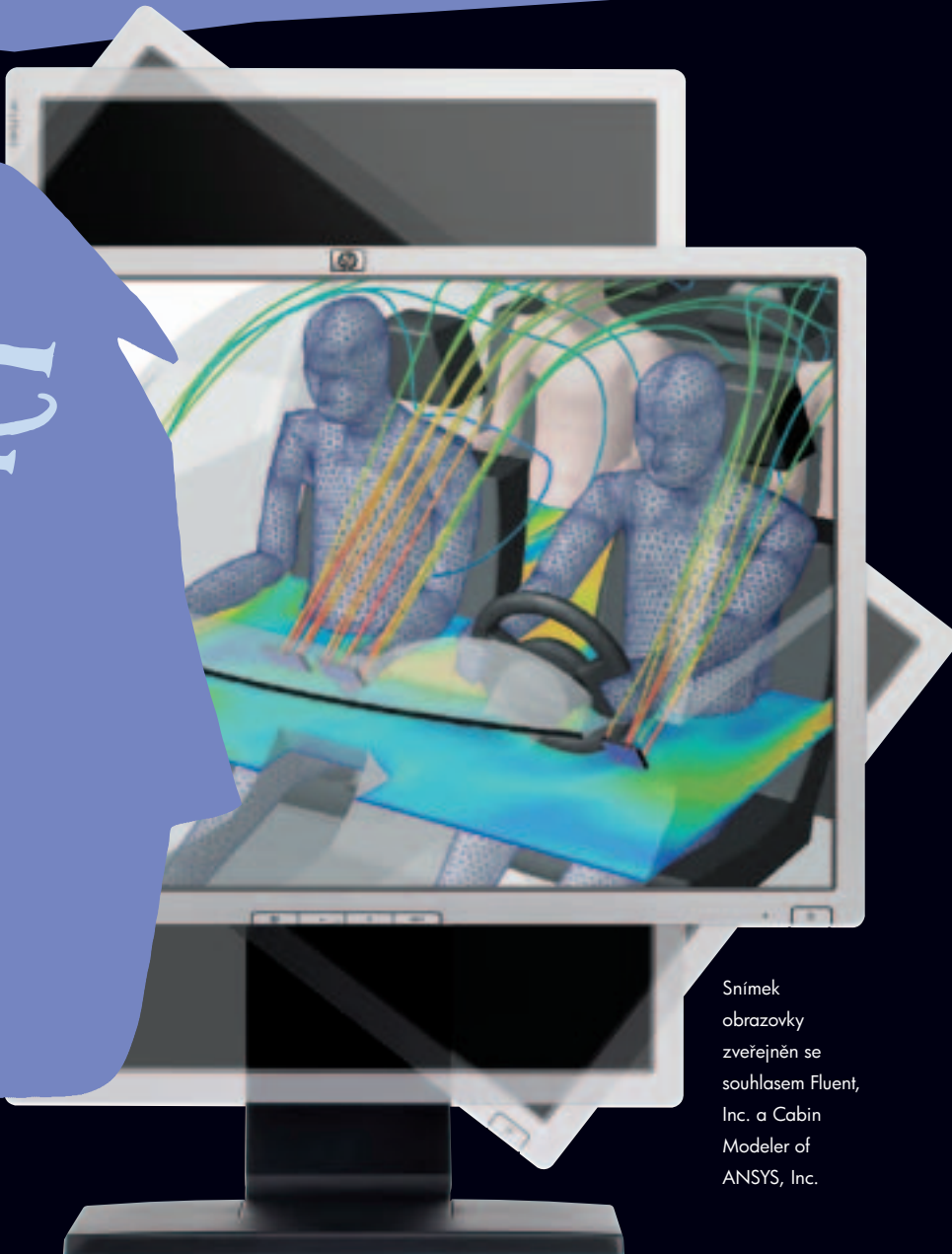
Výkonné HP ProLiant xw25p Blade Workstations zvládají veškeré semilání čísel, vizualizaci a ukládání dat ve vašem datovém centru.

- Originální Windows XP Professional
- Duální procesory AMD Opteron
- Profesionální grafika NVIDIA s podporou čtyř obrazovek

Další informace naleznete na následujícím webu:
www.hp.cz/workstations

DÍVEJTE SE. Takže jste zvolili svého hvězdného hráče. Teď zkompletujte tým. Zvolte nejlepší způsob, jak si užít svou pracovní stanici. Vybírejte ze široké řady monitorů HP, včetně výkonných TFT. A personalizujte, co všechno můžete vidět pomocí rozsáhlých možností grafiky.

MONITORY



Snímek
obrazovky
zveřejněn se
souhlasem Fluent,
Inc. a Cabin
Modeler of
ANSYS, Inc.



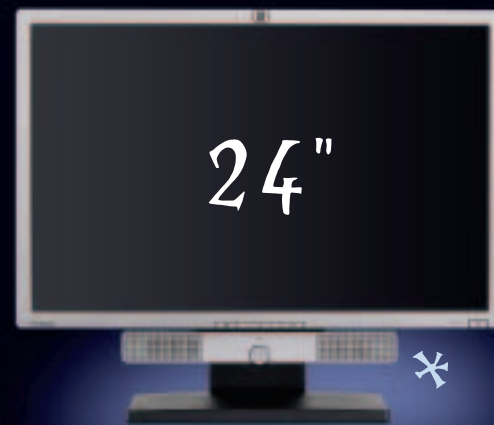
Monitor TFT HP L1955

Mimořádně ostrý, extra jasný, na prostor nenáročný, který je vynikající pro PC i pracovní stanice. Můžete dokonce skládat panely vedle sebe – ideální pro panoramatické záběry v prostředí náročném na data.



Monitor TFT HP LP2065

Perfektní pro uživatele náročné grafiky, kteří potřebují mimořádný výkon a charakteristiky. Žádný lesk. Žádné blikání. Jen rychlá odezva, široké pohledy, mimořádně jasná obrazovka a ještě víc, aby se pozorování stalo snadným a pohodlným.



Monitor TFT HP LP2465

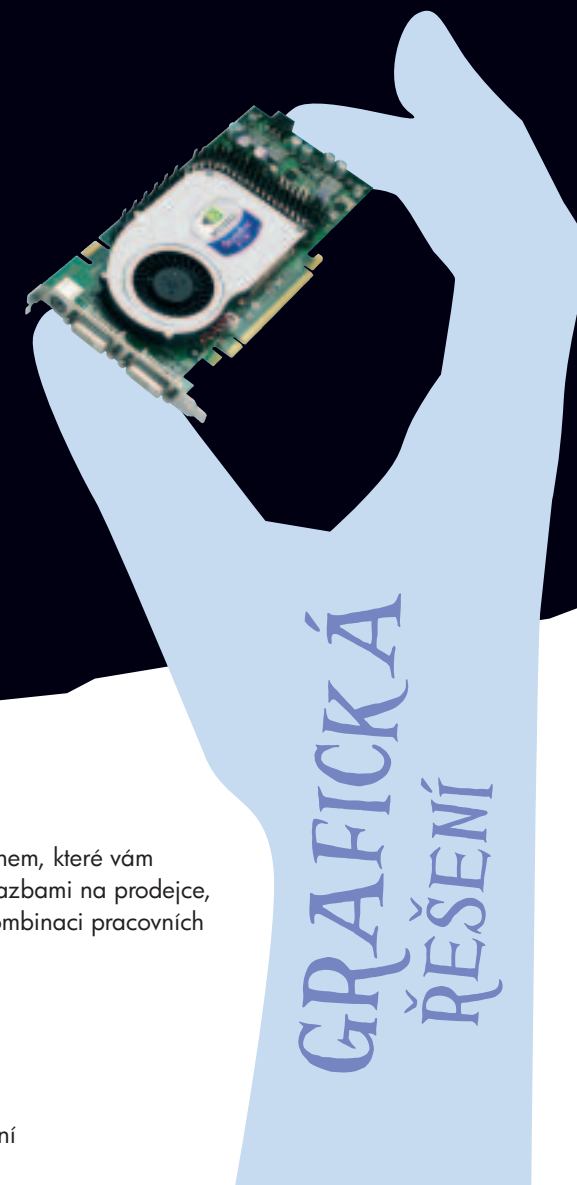
Výjimečně zvyšuje vaši produktivitu. Zobrazte si několik oken najednou – z téměř jakéhokoliv úhlu – na tomto mimořádně jasném, mimořádně kontrastním displeji. Bleskové odezvy. Mimořádná ostrost... technologie plochých obrazovek nemůže být o mnoho lepší než tato!

Získejte rychlý přístup k nejlepší grafice v odvětví s cenou a výkonem, které vám vyhovují. S více než 20 letými zkušenostmi s grafikou a silnými vazbami na prodejce, náš Leadership Graphic Program zajišťuje stabilní a výkonnou kombinaci pracovních stanic/grafiky.

- Profesionální 2D a multi-displej aplikace
- Jednoduché 3D pro malé modely a realistické zobrazování
- Středně složitě 3D pro větší modely a realistické zobrazování
- Složitě 3D pro velké modely a vyžadující realistické zobrazování

* HP Flat Panel Speaker Bar (volitelně)

Přidejte jednoduše úplnou podporu multimédií. Obsahuje stereo reproduktory s úplných rozsahem zvuku a zásuvku na externí sluchátka.



DOTKNĚTE SE. Vaše vize je personální. Musíte ji formovat, abyste ji ovládali. HP ví jak na to. Mějte své návrhy v ruce jako nikdy jindy.



Navrhování 3D se právě stává snazším. HP SpacePilot – inteligentní řízení 3D pohybu – vám poskytuje úplné řízení pro rychlejší navrhování.

Záběr, zoom a rotace jednou rukou. Tvořte a upravujte myši v druhé ruce. Přidejte a uložte často používané příkazy pro jednoduché použití v budoucnu jedním dotykem.

VIZUALIZACE



Máte rádi ve vizualizacích titulky. My také. To je, proč jsme vytvořili pokroková řešení, která vyhovují nejširším a nejhlubším současným potřebám vizualizací.

Vybudujte pole panelů s novátorskými multi-kanálovými, 3D grafickými pracovními stanicemi HP.

SDÍLEJTE. Získejte pro své myšlenky pozornost, která jim náleží! Učiňte je známými prostřednictvím HP řešení pro vizualizaci a tisky velkých formátů. Prohlížejte si rozpracované dílo v jakémkoliv detailu a představte své poslední digitální divy v masivním rozsahu.

Snímek obrazovky zveřejněn se svolením
Realtime Technology AG

VELKOFORMÁTOVÉ TISKÁRNY HP



ŘEŠENÍ

Distribuuje velké datové soubory na grafických klastrech, jako je HP Scalable Visualization Array. Řešení HP vám umožňuje vytvářet největší pole panelů a CAVE displeje, s veškerou škálovatelností, kterou vyžadujete pro simulace, prohlížení návrhů, objevování a produkci.

Velké myšlenky mohou vypadat malé, jestliže nejsou správné podmínky pro tisk. Naštěstí náš výběr rychlých, vysoce kvalitních velkoformátových tiskáren HP DesignJet je obsáhlý – včetně inteligentních tiskových řešení, která zjednodušují a automatizují tok práce.

KOMPLEXNÍ PÉČE OD HP PRO PODNIKÁNÍ

Proto jsme přestavěli své fungování tak, aby reflektovalo to, co znamená vlastnit personální počítač. Musí to být zážitek. Dobrodružství. Pouto. S našimi bezkonkurenčními službami HP Total Care můžete získat odbornou pomoc pro každou fázi života vašeho počítače. Od výběru, nastavení, zabezpečení až po recyklaci. Najděte ty správné služby pro vás.



HP TOTAL
CARE

VÝBĚR

Má smysl, abyste měli k dispozici zdroje, když činíte rozhodnutí o technologiích. Kupujete více než přístroj – je to nezbytná součást vašeho podnikání.

POUŽITÍ

Když investujete do technologie, chcete z ní dostat co nejvíce. To je důvod, proč nabízíme různé volby zdrojů.

OCHRANA

Vy a vaše podnikání je hladce připojeno k nástrojům, které udržují vaše data v bezpečí. Pokud je třeba více, jsme tu pro vás 24 hodin, 7 dní v týdnu.

PŘEMĚNA

Když se mění vaše podnikání, můžeme vám pomoci provést změny ve vašich technologiích. Dokonce vám můžeme pomoci bezpečně starou technologii recyklovat.

Pro získání více informací o HP Total Care navštivte: www.hp.cz/osobní

PŘEHLED SPECIFIKACÍ VÝROBKŮ

	xw4400	xw6400	xw8400	xw9400	xw25p Blade Workstation	c8000	nw8440	nw9440
Operační systém	Originální Windows XP Professional nebo Red Hat Enterprise Linux WS 4.0	Originální Windows XP Professional nebo Red Hat Enterprise Linux WS 4.0	Originální Windows XP Professional nebo Red Hat Enterprise Linux WS 4.0	Originální Windows XP Professional nebo Red Hat Enterprise Linux WS 4.0	Originální Windows XP Professional, Blade Edition	HP-UX 11i TCOEi, HP-UX 11i MTOEii	Originální Windows XP Professional Edition; Originální ovladače Windows 2000 dostupné na hp.com; certifikovaný Linux, schopný podpory Vista	Originální Windows XP Professional Edition; Originální ovladače Windows 2000 dostupné na hp.com; certifikovaný Linux, schopný podpory Vista
Procesor a čipová sada	Čipová sada Intel 975X Express, Intel Dual-Core Pentium D procesor 3.4 GHz s 800 MHz FSB, 2 MB L2 cache nebo Core 2 Duo procesor až do 2.67 GHz s 1066 MHz FSB, 4 MB L2 cache nebo Core 2 Extreme procesor 2.93 GHz s 1066 MHz FSB, 4 MB L2 cache	Čipová sada Intel 5000X, 1 nebo 2 Intel Xeon 5100 series Dual-Core procesory až do 3.0 GHz s 1333 MHz FSB, 4 MB L2 cache	Čipová sada Intel 5000X, 1 nebo 2 Intel Xeon 5100 series Dual-Core procesory až do 3.0 GHz s 1333 MHz FSB, 4 MB L2 cache	NVIDIA nForce Čipová sada Professional 3600 1 nebo 2 dual-core Procesory AMD Opteron 2000 series s AMD64 Technology & HyperTransport	2 procesory single-core AMD Opteron 200 series s AMD64 Technology & HyperTransport	1 nebo 2 procesory dual-core PA-8900, 1.0 GHz nebo 1,1 GHz 2-way standard; 4-way volitelné 3.0 MB L1 cache, s 0, nebo 64 MB L2 cache	Intel Centrino Mobile Technology. Procesor Intel Core Duo až do T2700, procesor Intel Core 2 Duo až do T7600; a čipová sada Mobile Intel® 945PM Express	Intel Centrino Mobile Technology. Procesor Intel Core Duo až do T2700, procesor Intel Core 2 Duo až do T7600; a čipová sada Mobile Intel® 945PM Express
Paměť	Až 8 GB dual-channel ECC DDR2-667 MHz 4 DIMMs ve 2 párech, architektura dual-channel	Až 16 GB dual-channel ECC DDR2-667 MHz 4 DIMMs ve 2 párech, Fully Buffered DIMM	Až 32 GB dual-channel ECC DDR2-667 MHz 8 DIMMs ve 4 párech, Fully Buffered DIMM	Až do 64 GB ECC DDR2-667 8 DIMM	Až do 16 GB ECC PC3200 8 DIMM	Až do 32 GB PC2100 registrováno ECC DDR-266	DDR2 667 MHz, 4 GB max, 2 sloty	DDR2 667 MHz, 4 GB max, 2 sloty
Pevné disky	80, 160, 250, 500 nebo 750 GB (7 200 ot/min) nebo: 80 nebo 160 GB (10 000 ot/min) SATA; až 4 jednotky, 3.0 TB max.; 146 GB (10 000 ot/min) nebo: 73, 146 nebo 300 GB (15 000 ot/min) SAS; až 4 jednotky, 1.2 TB max.	80, 160, 250, 500 nebo 750 GB (7 200 ot/min) nebo: 80 nebo 160 GB (10 000 ot/min) SATA; až 3 jednotky, 2.2 TB max.; 146 GB (10 000 ot/min) nebo: 73 nebo 146 GB (15 000 ot/min) SAS; až 3 jednotky, 438 GB max.	80, 160, 250, 500 nebo 750 GB (7 200 ot/min) nebo: 80 nebo 160 GB (10 000 ot/min) SATA; až 5 jednotky, 3.7 TB max.; 146 GB (10 000 ot/min) nebo: 73 nebo 146 GB (15 000 ot/min) SAS; až 4 jednotky, 584 GB max.	80, 160, 250, 500 nebo 750 GB (7 200 ot/min) nebo: 80 nebo 160 GB (10 000 ot/min) SATA; až 5 jednotek, 3.7 TB max.; 146 nebo 300 GB (10 000 ot/min) nebo: 73, 146 nebo 300 GB (15 000 ot/min) SAS; až 5 jednotek, 1.5 TB max.	73 nebo 146 GB (10 000 ot/min) Ultra320 SCSI	73, 146 nebo 300 GB (10 000 ot/min) nebo: 73 GB (15 000 ot/min) jednotky Ultra320 SCSI; maximum 1.2 TB interní paměti	Serial ATA 120 GB (5 400 ot/min), 80 nebo 100 GB (7 200 ot/min)	Serial ATA 120 GB (5 400 ot/min), 80 nebo 100 GB (7 200 ot/min)
Grafická karta	Professional 2D: NVIDIA Quadro NVS 285 PCIe, NVIDIA Quadro 440NVS PCIe Entry 3D: NVIDIA Quadro FX 560 PCIe, ATI FireGL V3300 PCIe Mid-range 3D: ATI FireGL V7200 PCIe, NVIDIA Quadro FX 1500 PCIe High-end 3D: NVIDIA Quadro FX 3450 PCIe, NVIDIA Quadro FX 4500 PCIe	Professional 2D: NVIDIA Quadro NVS 285 PCIe, NVIDIA Quadro 440NVS PCIe Entry 3D: NVIDIA Quadro FX 560 PCIe, ATI FireGL V3300 PCIe PCI-E Mid-range 3D: ATI FireGL V7200 PCIe, NVIDIA Quadro FX 1500 PCIe High-end 3D: NVIDIA Quadro FX 3450 PCIe, NVIDIA Quadro FX 4500 PCIe	Professional 2D: NVIDIA Quadro NVS 285 PCIe, Entry 3D: NVIDIA Quadro FX 560 PCIe, ATI FireGL V3300 PCI-E Mid-range 3D: ATI FireGL V7200 PCIe, NVIDIA Quadro FX 1500 PCIe High-end 3D: NVIDIA Quadro FX 3450 PCIe, NVIDIA Quadro FX 4500 PCIe, NVIDIA Quadro FX 5500 PCIe	Professional 2D: NVIDIA NVS 285 PCIe Entry 3D: NVIDIA Quadro FX 560 PCI-E Mid-range 3D: NVIDIA Quadro FX 1500 PCIe High-end 3D: NVIDIA Quadro FX 3500 PCIe, NVIDIA Quadro FX 4500 PCIe, NVIDIA Quadro FX 5500 PCIe	Professional 2D/Základní úroveň 3D grafiky: Nvidia Quadro FX 560 based, s podporou až 4 obrazovek; HP Remote Graphics Software (Blade Edition)	Střední úroveň 3D: AGP 8X, Fire GL T2 128 Střední až vysoká úroveň 3D: ATI FireGL X3 256 (schopný podporovat dva displeje)	ATI Mobility FireGL V5200 discrete PCI Express s 256 MB video pamětí, open GL support	NVIDIA Quadro FX1500M discrete PCI Express s 512 MB video pamětí
Rozměry (V x Š x D)/hmotnost	45,7 x 17,0 x 44,9 cm/ Minimální konfigurace: 15 kg Maximální konfigurace: 18 kg	44,1 x 16,5 x 44,1 cm/ Minimální konfigurace: 15 kg Maximální konfigurace: 18 kg	45,4 x 21,0 x 52,5 cm/ Minimální konfigurace: 19,5 kg Maximální konfigurace: 28 kg	45,4 x 21,0 x 52,5 cm/ Minimální konfigurace: 19 kg Maximální konfigurace: 24 kg		Konfigurace Tower: 49 x 28,7 x 57,2 cm; Minimální konfigurace: 22,5 kg Maximální konfigurace: 28,3 kg Konfigurace montovaná do racku: 20,3 x 42,4 x 57,2 cm Minimální konfigurace: 21,9 kg Maximální konfigurace: 27,8 kg	2,8 (přední strana) x 35,8 x 25,9 cm/ 2,7 kg	3,3 (přední strana) x 39,3 x 27,5 cm/ 3,4 kg

XANADU a.s.



XANADU®

**Autodesk Authorized Value Added Reseller
Autodesk Training Center**

Autodesk

Authorized Value Added Reseller

**HP Preferred Partner 2007, HP GOLD Partner
HP Service Delivery Partner**

2007 Preferred Partner



IBM Business Partner



Microsoft Certified Partner



Symantec Enterprise Solutions Partner



České Budějovice 370 01
Tylova 17
tel. +420 386 352 966 (...969)
fax. +420 386 352 979
info@xanadu.cz

Praha 10 106 00
Žirovnická 2389
tel. +420 283 891 154
fax. +420 283 893 154
info@xanadu.cz

Brno 602 00
Sportovní 2a/558
tel. +420 541 212 077
fax. +420 541 212 621
info@xanadu.cz

Pardubice 530 02
Štrossova 291
tel. +420 466 611 773
fax. +420 466 611 613
info@xanadu.cz

Ostrava M.Hory 709 00
Fráni Šrámka 5
tel. +420 596 611 060
fax. +420 596 611 061
info@xanadu.cz

info@xanadu.cz

www.xanadu.cz

www.xanadu.cz/shop

www.cadforum.cz
www.hpdesignjet.cz
www.iproject.cz



PRODEJNÍ MÍSTA HP EMEA

Albánie	+43 125 000 60 22	Estonsko	+372 681 38 23	Litva	+370 5 210 33 33	Slovensko	0800 147 147
Alžírsko	+213 61 56 45 43	Finsko	+358 10 217 2700	SAE	800 49 10	Saudská Arábie	800 897 14 33
Rakousko	0800 242 242	Francie	+33 1 43 62 34 34	Makedonie	+43 125 000 60 22	Srbsko a Černá Hora	
Bahrajn	800 171	Německo	+49 (0)18 05 55 67 75	Malta	+43 125 000 60 22	Obecné HP	+381 11 201 99 00
Další země v Perském zálivu (Oman, Katar, Kuvajt,		Řecko (bezplatné volání v rámci Řecka)	801 11 22 55 47	Moldávie	+43 125 000 60 22	Španělsko	+34 902 32 11 23
Jemen, Sýrie, Libanon, Jordánsko)	+971 4 881 81 00	(celosvětově)	+30 210 6 07 36 03	Maroko	+212 2 240 47 47	Švédsko	+46 86 19 21 70
Belgie		Maďarsko	+36 1 382 11 11	Nizozemí	0800 266 72 72	Švýcarsko	
Podpora HP	+32 2 626 88 06	Irsko	+353 1 615 82 14	Norsko	0800 16 00	HP (pro koncové zákazníky –	
Technická podpora	+32 2 778 38 00	Izrael	+972 9 830 48 48		+47 24 09 75 00	příprava prodeje)	+41 848 88 44 66
Bosna-Hercegovina	+43 125 000 60 22	Itálie		Polsko	0801 522 622	Příprava prodeje a podpora	+41 848 80 11 11
Bulharsko	+359 2 969 87	Osobní počítače, server Intel a periférie	+39 02 92607 330		+48 22 565 77 00	Tunisko	+216 71 89 33 91
Chorvatsko		Server a pracovní stanice UNIX,		Portugalsko	808 20 60 01	Turecko	+90 212 444 79 79
Obecné HP	+385 1 606 02 00	disky, OpenView	+39 02 92607 322	Rumunsko	+40 21 315 44 42	Velká Británie	+44 84 52 70 42 22
Česká republika	+420 2 61 30 73 10	Kazachstán a Kyrgyzstán		JAR	0800 118 883	Ukrajina	+380 44 490 61 20
Dánsko	+45 70 11 77 00	Obecné HP	+7 3272 58 43 43	Rusko	+7 095 797 3 797		
Egypt	0800 888 78 88	Lotyšsko	+371 800 80 12	Slovinsko	+386 1 230 74 20		

Více informací o pracovních stanicích HP a navazujících řešeních HP naleznete na:
hp.com/eur/workstations

© Copyright 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk na tyto produkty nebo služby. Z žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. HP neodpovídá za technické nebo tiskové chyby či opomenutí obsažené v tomto dokumentu. Intel, Xeon, Pentium a Centrino jsou ochranné známky nebo registrované obchodní značky Intel Corporation nebo jejich poboček v USA a dalších zemích. Microsoft a Windows jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. AMD a AMD Opteron a jejich kombinace jsou ochranné známky Advanced Micro Devices, Inc. Ochranné známky Bluetooth jsou vlastněny svým majitelem a jsou používány společností Hewlett Packard na základě licence. Linux je registrovaná ochranná známka Linuse Torvaldse. Adobe je registrovaná ochranná známka Adobe Systems Incorporated.

4AA0-7038CSE. Září 2006



invent