

MATRIX VI

Hardware Empfehlungen

Rechner der Klasse "Workstation"



 **DELL**

 Klasse: „Precision“

Wählen Sie ein Modell aus



Dell Precision-Workstations
Ultimative Leistung

Hervorragend geeignet für:
Für Ingenieure, Architekten, DDC- und leistungsorientierte Benutzer, die anspruchsvolle Anwendungen der Workstation-Klasse ausführen.



Dell Precision-Notebooks
Entwerfen und Entwickeln unterwegs

Hervorragend geeignet für:
Für leistungsorientierte Benutzer, die anspruchsvolle Anwendungen ausführen und Mobilität benötigen.

NEU



Dell Precision R5400 Rack-Workstation
Die uneingeschränkte Leistung der Rack-Workstation mit zwei Sockeln bietet vollständig skalierbare, leistungsstarke Grafikoptionen.

Hervorragend geeignet für:
Sicheres Zentralisieren von Daten und Anwendungen, Aktivieren leistungsstarker GPGPU-Cluster, Aufheben herkömmlicher KVM-Entfernungsbeschränkungen, Optionale Remote-Zugriffslösung ermöglicht Zugriff auf Leistung der Rack-Workstation von jedem beliebigen Punkt des Netzwerks aus.

MATRIX VI

Hardware Empfehlungen

Rechner der Klasse "Workstation"



- ↳ Notebooks: „ThinkPad W Series“
- ↳ Desktop: „ThinkStation“

ThinkPad W Series




Die mobile Workstation für den professionellen Einsatz: blitzschnelle Intel® Core™2 Duo Prozessoren, leistungsstarke dedizierte Grafiksysteme, hochauflösende Displays, integrierter Farbkalibrator, Grafiktablett und -Stift – ausgelegt für höchste Anforderungen




ThinkStation Workstations





ThinkStation gallery



Die ThinkStation S10 bietet hervorragende Leistung auf einer Einzelprozessor-Plattform.

MATRIX VI







Hardware Empfehlungen

Rechner der Klasse "Workstation"



Hewlett Packard (HP)

- ↳ Notebooks: „HP Compaq Mobile“
- ↳ Desktop: „HP xw **** Workstation“

» PC-Workstations		
Power zum günstigen Preis	Power im Kompaktformat	Power für den Extremeinsatz
 <p>Neueste Technologie zu einem überzeugenden Preis</p> <ul style="list-style-type: none"> » HP xw4550 Workstation » HP xw4600 Workstation 	 <p>Speziell für Umgebungen, in denen es an Platz fehlt</p> <ul style="list-style-type: none"> » HP xw6600 Workstation 	 <p>Maximale Performance für massive Anforderungen an Rechen- und Grafikleistung</p> <ul style="list-style-type: none"> » HP xw8600 Workstation » HP xw9400 Workstation
» Blade-Workstations	» Mobile Workstations	Zubehör
 <p>HP Blade Workstation-Lösungen ermöglichen grenzenloses Computing in Datenzentren.</p> <ul style="list-style-type: none"> » Weitere Informationen 	 <p>Unterwegs mehr leisten. Die HP Compaq Mobile Workstations.</p> <ul style="list-style-type: none"> » Weitere Informationen 	 <ul style="list-style-type: none"> » HP Flachbildschirme » Optionen und Zubehör » Lösungen und Informationen » Betriebssystem-Optionen

MATRIX VI

Hardware Empfehlungen

Rechner der Klasse "Workstation"



Fujitsu-SIEMENS



Serie „CELSIUS“

Workstations

Eine neue Leistungsdimension

CELSIUS Workstations von Fujitsu Siemens Computers sind Hochleistungsrechner für anspruchsvolle Anwendungen (wie Simulation und Animation, CAD Design und Product Prototyping). Standardeigenschaften sind klassenbeste Ergonomie, wartungsfreundliches Gehäusedesign und lange Produktlebenszyklen.

▶ CELSIUS H Serie

Der mobile Partner mit hoher Performance. Diese leistungsstarke, mobile Workstation bietet die Leistung einer vollwertigen Workstation mit eindrucksvoller Rechenleistung, überlegener Grafik und High-Speed Konnektivität in nur 15,4".



▶ Weitere Details

Workstation Performance
Flexibilität



▶ CELSIUS R Serie

Für jede Herausforderung vorbereitet!
Eine High-End Workstation mit Top Performance.



▶ Weitere Details

Workstation Performance
Flexibilität

