

DELL Precision 3630 Workstation

Unsere Empfehlung bei
überwiegenden Konstruktions-
Aufgaben und nur
gelegentlichen Simulationen



ab € **1.749,-**

Preis

DELL Precision 3630 Workstation

| | |
|--|--|
| Prozessor | Intel XEON E-2124 (3.4 GHz / 4.5 GHz Turbo, 4-Kerne, 8 MB Cache) |
| Grafikkarte | NVIDIA Quadro P1000 Grafik mit 4 GB GDDR5 Speicher |
| Arbeitsspeicher | 16 GB (2x 8 GB) 2666 MHz DDR4-UDIMM non-ECC Memory |
| Massenspeicher | 256 GB NVMe-M.2 SSD (Klasse 40) Laufwerk |
| Optische Laufwerke | DVD+/-RW Laufwerk |
| Sonstiges | Interne Lautsprecher, USB Tastatur und optische USB Scroll-Maus |
| Software | Windows 10 Pro. 64-bit und Microsoft Office Testversion |
| Gewährleistung | 3 Jahre DELL ProSupport mit Service am nächsten Arbeitstag |
| Artikel-Nr.: DLPC36309 jetzt nur: 1.749,- € | |

Optionen

(bei gleichzeitigem Kauf eines Workstationsystems)

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Upgrade für komplexe Teile | Intel XEON E-2174G (3.8 GHz / 4.7 GHz Turbo, 4-Kerne, 8 MB Cache), NVIDIA Quadro P2000 5 GB Grafik, 32 GB (2x 16 GB) 2666 MHz Memory | Artikel-Nr.: DLUA36309 jetzt nur: 499,- € |
| Bildschirm | Dell UltraSharp U2415 – 24" TFT-Breitbilddisplay (1920 x 1200 Pixel) | Artikel-Nr.: DLMO00249 jetzt nur: 259,- € |

Unsere Standorte | D | Berlin | Chemnitz-Gelenau | Dortmund | Dresden | Erfurt-Apolda | Hamburg-Soltau | Köln-Troisdorf | Leipzig | München | Münster-Greven | Nürnberg | Offenburg | Straubing | Stuttgart | Ulm-Günzburg | Wetzlar | Wiesbaden | Worms-Flörsheim-Dalsheim | Würzburg-Giebelstadt | A | Gmunden | Linz | Wien | CH | Widnau | Zürich | PL | Breslau | Danzig | Kattowitz | Posen | Warschau

Angebot befristet bis 14.12.2018. Zwischenverkauf vorbehalten. Preise nur gültig für Deutschland, Lieferung frei Haus, zzgl. MwSt., alle Angaben freibleibend. Preise für Österreich und Schweiz auf Anfrage.

DELL Precision 5820 Workstation

Unsere Empfehlung bei komplexen Engineering- und häufig anfallenden Berechnungs-Aufgaben

ab € **3.149,-**



Preis

DELL Precision 5820 Workstation

| | |
|--------------------|--|
| Prozessor | Intel XEON W-2125 (4.0 GHz / 4.5 GHz Turbo, 4-Kerne, 5.5 MB Cache) |
| Grafikkarte | NVIDIA Quadro P2000 Grafik mit 5 GB GDDR5 Speicher |
| Arbeitsspeicher | 32 GB (4x 8 GB) 2666 MHz DDR4 ECC RDIMM Memory |
| Massenspeicher | Ultra Speed Drive Quad: 256 GB NVMe-M.2 SSD über PCIe x16 Karte |
| Optische Laufwerke | DVD+/-RW Slim-Line Laufwerk |
| Sonstiges | Interne Lautsprecher, USB Tastatur und optische USB Scroll-Maus |
| Software | Windows 10 Pro. 64-bit und Microsoft Office Testversion |
| Gewährleistung | 3 Jahre DELL ProSupport mit Service am nächsten Arbeitstag |

Artikel-Nr.: DLPC58209

jetzt nur: **3.149,- €**

Optionen

(bei gleichzeitigem Kauf eines Workstationsystems)

Upgrade bei Fokus auf Simulation

Intel XEON W-2145 (3.7 GHz / 4.5 GHz Turbo, 8-Kerne, 11 MB Cache), NVIDIA Quadro P4000 8 GB Grafik, 64 GB (4x 16 GB) Memory und 512 GB NVMe-M.2 SSD (anstatt 256 GB)

Artikel-Nr.: DLUA58209

jetzt nur: **1.999,- €**

Bildschirm

Dell UltraSharp U2715H – 27" TFT-Breitbilddisplay (2560 x 1440 Pixel)

Artikel-Nr.: DLMO00279

jetzt nur: **629,- €**

Unsere Standorte | D | Berlin | Chemnitz-Gelenau | Dortmund | Dresden | Erfurt-Apolda | Hamburg-Soltau | Köln-Troisdorf | Leipzig | München | Münster-Greven | Nürnberg | Offenburg | Straubing | Stuttgart | Ulm-Günzburg | Wetzlar | Wiesbaden | Worms-Flörsheim-Dalsheim | Würzburg-Giebelstadt | A | Gmunden | Linz | Wien | CH | Widnau | Zürich | PL | Breslau | Danzig | Kattowitz | Posen | Warschau

Angebot befristet bis 14.12.2018. Zwischenverkauf vorbehalten. Preise nur gültig für Deutschland, Lieferung frei Haus, zzgl. MwSt., alle Angaben freibleibend. Preise für Österreich und Schweiz auf Anfrage.

DELL Precision 7730 Workstation

Neuste Technologie als mobiler Desktopersatz bei hohen Anforderungen an die Leistung

ab € **3.149,-**



| | | <u>Preis</u> |
|---|---|-----------------------------|
| DELL Precision 7730 Mobile Workstation | | |
| Prozessor | Intel Core i5-8400H (2.5 GHz / 4.2 GHz Turbo, 4-Kerne, 8 MB Cache) | |
| Display | 17.3" UltraSharp Full HD IPS Anti-Glare Display (1920x1080) | |
| Grafikkarte | NIVIDA Quadro P3200 Grafik mit 6 GB GDDR5 Speicher | |
| Arbeitsspeicher | 16 GB (2x 8 GB) 2666 MHz DDR4 Memory | |
| Massenspeicher | 512 GB M.2 NVMe SolidState Laufwerk über PCIe (Klasse 40) | |
| Sonstiges | Optisches Laufwerk nicht verfügbar, Li-Io 97 Wh 6 Akku mit ExpressCharge™ | |
| Konnektivität | 1 GBit LAN, WLAN Intel WiFi Link 9260 (2x2, 802.11ac + BlueTooth 4.2) | |
| Software | Windows 10 Pro. 64-bit und Microsoft Office Testversion | |
| Gewährleistung | 3 Jahre DELL ProSupport mit Service am nächsten Arbeitstag | |
| Artikel-Nr.: DLPC77309 | | jetzt nur: 3.149,- € |

| Optionen | (bei gleichzeitigem Kauf eines Workstationsystems) | |
|--------------------------------|---|---------------------------|
| Performance Upgrade auf | Intel Core i9-8950HK (2.9 GHz / 4.8 GHz Turbo, 6-Kerne, 12 MB Cache), NVIDIA Quadro P4200 Grafik mit 8 GB Speicher und 32 GB (2x 16 GB) DDR4 Memory | |
| | Artikel-Nr.: DLUA77309 | jetzt nur: 999,- € |
| Dockingstation | DELL Thunderbolt Dock TB16 mit Netzteil, Tastatur und Laser-Maus | |
| | Artikel-Nr.: DLDS00169 | jetzt nur: 329,- € |

Unsere Standorte | D | Berlin | Chemnitz-Gelenau | Dortmund | Dresden | Erfurt-Apolda | Hamburg-Soltau | Köln-Troisdorf | Leipzig | München | Münster-Greven | Nürnberg | Offenburg | Straubing | Stuttgart | Ulm-Günzburg | Wetzlar | Wiesbaden | Worms-Flörsheim-Dalsheim | Würzburg-Giebelstadt | A | Gmunden | Linz | Wien | CH | Widnau | Zürich | PL | Breslau | Danzig | Kattowitz | Posen | Warschau

Angebot befristet bis 14.12.2018. Zwischenverkauf vorbehalten. Preise nur gültig für Deutschland, Lieferung frei Haus, zzgl. MwSt., alle Angaben freibleibend. Preise für Österreich und Schweiz auf Anfrage.

3D Eingabegeräte

Erhöhen Sie Ihre Produktivität durch eine ergonomische und komfortable beidhändige Arbeitsweise

schon ab € **99,-**



SpaceMouse Enterprise Kit

Die SpaceMouse Enterprise ist das bis dato leistungsstärkste und nutzerfreundlichste 3D-Eingabegerät für CAD-Profis. In Kombination mit der CadMouse und dem passenden CadMouse Pad erleben Sie echte „Two Handed Power“!

Inhalt: 1x SpaceMouse Enterprise, 1x CadMouse, 1x CadMouse Pad und 1x Twinport-USB-Hub

Artikel-Nr.: DPHW10619

429,- €



SpaceMouse Pro Wireless

Keine Kabel. Keine Einschränkungen. Die SpaceMouse Pro Wireless kombiniert die bewährte und patentierte Sensortechnologie seines kabelgebundenen Pendants mit der 2,4 GHz 3Dconnexion Funktechnologie. So arbeiten Sie effizient und frei!

Artikel-Nr.: DPHW10179

329,- €



SpaceMouse Wireless Kit

Die kabellose CAD-Lösung für mobiles Engineering und einen effizienten zweihändigen Workflow. Im SpaceMouse Wireless Kit enthalten: SpaceMouse Wireless mit Transporttasche, CadMouse Wireless mit Transporttasche, CadMouse Pad Compact, 3Dconnexion Universal Receiver, Micro-USB-Kabel.

Artikel-Nr.: DPHW10329

199,- €



CadMouse Wireless

Die kompakte, kabellose Maus arbeitet hochpräzise und ausdauernd. Dafür sorgen ein energiesparender optischer Sensor mit 7.200 dpi und ein Akku mit bis zu zwei Monaten Laufzeit. Inklusive CadMouse Wireless Transporttasche.

Artikel-Nr.: DPHW10519

99,- €

SOLIDWORKS

Systemanforderungen

Verwenden Sie diese Informationen um sicherzustellen, dass Sie jederzeit mit einem von SOLIDWORKS unterstützten und dafür ausgelegten System aus Hardware, Betriebssystem und Microsoft Produkte arbeiten.

SOLIDWORKS

| Betriebssysteme | SOLIDWORKS 2015 | SOLIDWORKS 2016 | SOLIDWORKS 2017 | SOLIDWORKS 2018 | SOLIDWORKS 2019 |
|---|---|-----------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Windows 10 64-bit | ✓ (2015 SP5) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows 8.1 64-bit | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| Windows 8 64-bit | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Windows 7 64-bit (mindestens SP1 für SOLIDWORKS 2014) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows 7 32-bit (mindestens SP1 für SOLIDWORKS 2014) | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Hardware | | | | | |
| Arbeitsspeicher | 16 GB oder mehr (8 GB bei PDM Contributor oder Viewer) | | | | |
| Festplattenplatz | 10 GB oder mehr (Für optimale Performance wird ein SolidState Laufwerk empfohlen) | | | | |
| Grafikkarte | Zertifizierte Grafikkarte und Treiber | | | | |
| Prozessor | 3.3 GHz oder schneller | | | | |
| Installationsmedien | DVD Laufwerk oder Breitband Internet Verbindung | | | | |
| Microsoft Produkte | | | | | |
| Browser | IE 8,9,10,11 | IE 9,10,11 | IE 10,11, Edge | IE 11, Edge, Chrome, Firefox | IE 11, Edge, Chrome, Firefox |
| Excel und Word | 2007, 2010, 2013 | 2010, 2013 | 2010, 2013, 2016 (2016 SP3) | 2010, 2013, 2016 | 2013, 2016 |
| Sonstiges | | | | | |
| Anti-Virus | Unterstützte Anti-Virus Produkte | | | | |
| Virtualisierung | Unterstützte Virtualisierungslösungen | | | | |

SOLIDWORKS Serverprodukte

| Betriebssysteme | SOLIDWORKS 2015 | SOLIDWORKS 2016 | SOLIDWORKS 2017 | SOLIDWORKS 2018 | SOLIDWORKS 2019 |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Windows Server 2016 | ✗ | ✗ | ✓ (2017 SP2) | ✓ | ✓ |
| Windows Server 2012 R2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows Server 2012 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| Windows Server 2008 R2, SP1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| Windows Server 2008 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| SQL Server | | | | | |
| SQL 2017 | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
| SQL 2016 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| SQL 2014 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
| SQL 2012 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Microsoft-Produkte

| | Beginn der Lebensdauer | Ende der Lebensdauer |
|------------------------|------------------------|----------------------|
| Windows 10 64-bit | 2015 SP5 | Aktiv |
| Windows 8.1 64-bit | 2014 SP1 | 2018 SP5 |
| Windows 8 64-bit | 2013 SP0 | 2015 SP5 |
| Windows 7 64-bit | 2010 SP1 | Aktiv |
| Windows 7 32-bit | 2010 SP1 | 2014 SP5 |
| Windows Vista 64-bit | 208 SP3.1 | 2013 SP5 |
| Windows Vista 32-bit | 2008 SP0 | 2013 SP5 |
| Windows XP 64-bit | 2006 SP4 | 2012 SP5 |
| Windows XP 32-bit | 2001Plus SP0 | 2013 SP5 |
| Windows Server 2016 | 2017 SP2 | Aktiv |
| Windows Server 2012 R2 | 2014 SP3 | 2019 SP5 |

Microsoft-Produkte

| | Beginn der Lebensdauer | Ende der Lebensdauer |
|-------------------------------------|------------------------|----------------------|
| Windows Server 2012 | 2014 SP0 | 2018 SP5 |
| Windows Server 2008 R2, SP1 | 2009 | 2017 SP5 |
| Windows Server 2008 | 2008 | 2014 SP5 |
| SQL 2016 | 2017 SP0 | Aktiv |
| SQL 2014 | 2015 SP0 | Aktiv |
| SQL 2012 | 2013 SP2 | Aktiv |
| SQL 2018 R2 | 2010 SP4 | 2017 SP5 |
| IE 11 | 2014 SP3 | Aktiv |
| IE 10 | 2013 SP0 | 2016 SP5 |
| IE 9 | 2011 SP4 | 2015 SP5 |
| IE 8 | 2009 SP5 | 2014 SP5 |
| Excel, Word 2016 (64-bit empfohlen) | 2016 SP3 | Aktiv |
| Excel, Word 2013 | 2013 SP4 | 2020 SP5 |
| Excel, Word 2010 | 2010 SP5 | 2018 SP5 |
| Excel, Word 2007 | 2008 SP1 | 2014 SP5 |

Hinweise:

1. Electrical Server 2016 wird nicht unterstützt auf Windows Server 2012 R2.
2. Ende der Lebensdauer (End of Life, EOL) entspricht der letzten SOLIDWORKS Version, die ein Microsoft-Produkt unterstützt (Dies wird mit dem [Enddatum des Microsoft-Mainstream-Supports](#) synchronisiert). SOLIDWORKS Versionen nach dem Ende der Lebensdauer werden für das besagte Microsoft-Produkt nicht unterstützt und die SOLIDWORKS Installation wird im Falle eines Betriebssystems blockiert.
3. Der [Produkt-Support-Lebenszyklus für SOLIDWORKS](#) bestimmt das Supportende von SOLIDWORKS Versionen.
4. SolidWorks empfiehlt die Verwendung des aktuellen Service Packs für Windows, Office und Internet Explorer.
5. SolidWorks empfiehlt die Verwendung eines Windows Server-Betriebssystems für alle auf Servern basierenden SOLIDWORKS Produkte.
6. Unterstützung des Windows Server-Betriebssystems gilt nur für die Standard- und Enterprise-Editionen.
7. Windows Home-Editionen und Windows To Go werden nicht unterstützt.
8. Die Click-To-Run-Funktion von Microsoft Office wird für SOLIDWORKS 2017 und höher nicht unterstützt.
9. Auf Apple Macintosh® basierende Maschinen, auf denen Windows mit Boot Camp ausgeführt wird, werden nicht unterstützt.
10. SOLIDWORKS 2018 unter Windows 8.1 und Windows Server 2012 R2 erfordert das [Microsoft-Update von April 2014](#)