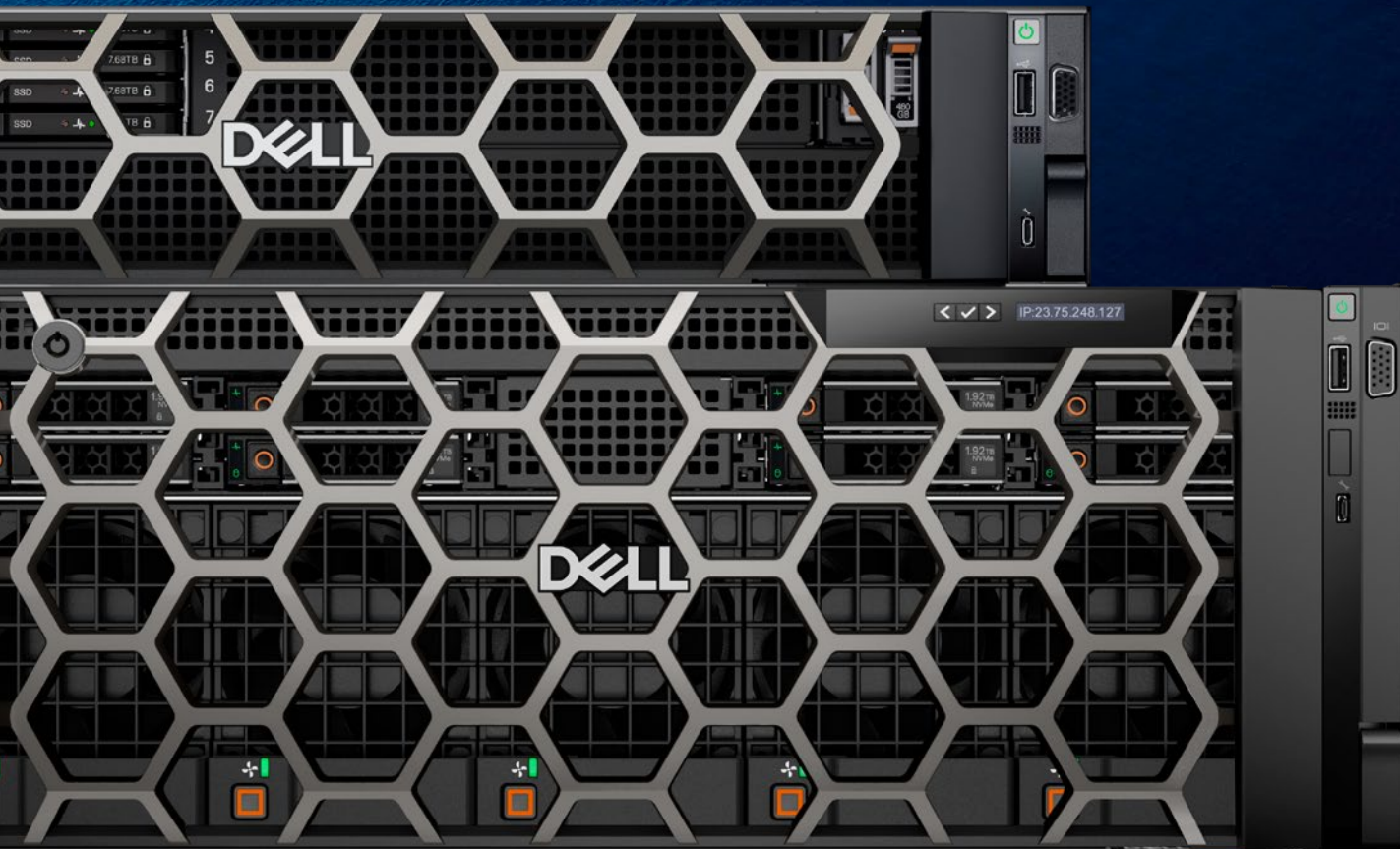


Innovationen überall fördern



Die neuen PowerEdge-Server sind mit optimaler Kühlung dank des neuen Gehäuses mit intelligentem Luftstrom für CPUs mit einer hohen Core-Anzahl ideal für aktuelle IT-Infrastrukturen.

Siehe Seite 18-19





In dieser Ausgabe

6 Dell Precision Mobile Workstations

Entdecken Sie mobile Workstations und konfigurierbare Laptops für verschiedenste Geschäftsanforderungen.

14 Software und Zubehör

Optimieren Sie Ihre Produktivität durch zusätzlich erhältliche Tools. Ein Monitor, eine Webcam und eine Dockingstation ermöglichen eine effektive Zusammenarbeit.

16 Server-, Netzwerk- und Storage-Lösungen

Optimieren Sie Ihr Netzwerk mit Serverlösungen, die für moderne Workloads entwickelt sind.

24 Multi-Cloud als Vorteil

Skalieren Sie Ihre Geschäftsabläufe auf kostengünstige Weise, ohne die Kontrolle über Ihre Daten zu verlieren.

Dell Technologies Kundenberaterteam

Unser Beraterteam kennt die individuellen Anforderungen kleiner Unternehmen und unterstützt Sie bei der Auswahl von Produkten, Services, Sicherheitslösungen und vielem mehr. Sie erreichen das Beraterteam unter 0800 270 33 55*.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Sicheres Arbeiten von überall

Kleine, leichte und elegante Laptops, die für maximale Produktivität und Sicherheit ausgelegt sind.

Unsere intelligentesten PCs mit integrierter KI.

Umfassende Datenschutzfunktionen, einschließlich Onlooker Detection.



Das neue Latitude 9440 2-in-1 System. 35,6 cm (14")-Ultrapremium-2-in-1-System mit einem haptischen Touchpad für eine bessere Zusammenarbeit, größeren Tasten und Intel® Core™ Prozessoren der 13. Generation.



Der neue Latitude 7340. 33,8 cm (13,3")-Premiumlaptop oder -2-in-1-System mit 16:10-Display, verbesserter Audioqualität, einer ultraleichten Option und Intel® Core™ Prozessoren der 13. Generation.



Der neue Latitude 5540. 39,6 cm (15,6")-Laptop für intelligente, skalierbare Leistung. Überarbeitetes Design mit neuem Touchpad, FHD-Kamera und -Bildschirm sowie Intel® Core™ Prozessoren der 13. Generation.



Der neue Latitude 3540. 39,6 cm (15,6")-Laptop für intelligente Leistung. Überarbeitetes Design mit neuem Touchpad, verbesserten Funktionen für die Zusammenarbeit sowie Intel® Core™ Prozessoren der 13. Generation.



Latitude 7230 Rugged Extreme-Tablet. Dell Rugged-Laptops und -Tablets sind für die anspruchsvollsten Umgebungen der Welt ausgelegt.



Latitude 5430 Rugged. Unser Rugged-Gerät ist der perfekte Begleiter für raue Umgebungen. Wenn Sie bei Ihrer Arbeit an Ihre Grenzen gehen, zeigen Rugged-Systeme erst ihre volle Stärke. Profitieren Sie von optimaler Konnektivität, wenn Sie am meisten darauf angewiesen sind. Leichter, leistungsstarker Semi-Rugged-Laptop mit verbesserter Akkulaufzeit.

Finden Sie mehr unter [Dell.de/KMU-Beratung](https://www.dell.de/KMU-Beratung), telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Hohe Performance von Anfang an

Unsere leistungsfähigste, zuverlässigste und am besten anpassbare Workstation.

Mit Intel®- oder NVIDIA® GeForce RTX™-GPU-Technologie.

Ideal für DesignerInnen, IngenieurInnen und TechnikerInnen sowie kreative Köpfe, die mit CAD arbeiten.



Die neue Dell Precision 7780-Workstation. Die skalierbarste und intelligenteste, mobile 43,2 cm (17")-Workstation von Dell. Ausgestattet mit ultraskalierbarer Grafikkarte und ebenso skalierbarem Arbeitsspeicher, Dell Optimizer for Precision und bis zu Intel® Core™ i9 Prozessoren.



Geschwungener Dell UltraSharp USB-C-Hub-Monitor – U3423WE. Erleben Sie immersive Produktivität mit überragendem Kontrast und erstklassigen Farben auf einem geschwungenen 86,4 cm (34")-WQHD-Monitor mit IPS-Black-Technologie und ComfortView Plus. Energieklasse: F.



Dell Monitor – U4323QE. Steigern Sie Ihre Produktivität mit diesem 108 cm (42,5")-Monitor mit der Möglichkeit zum Anschluss von mehreren PCs, vier einzigartigen FHD-Partitionen über iMST sowie ComfortView Plus und kabelgebundenem Ethernet. Energieklasse: G.



Dell Precision 7680-Workstation. Eine mobile 40,6 cm (16")-Workstation, mit der Sie immer kreativ sein können. Ausgestattet mit einem 16:10-InfinityEdge-Display mit schmalen Rändern an drei Seiten sowie vier erstklassigen Lautsprechern und professionellen Grafikkarten bis zur NVIDIA RTX 5000-Serie.



Dell Precision-Workstation 3581. 39,6 cm (15")-Mobile Workstation, die Ihnen verbesserte Leistung und Produktivität bietet und so selbst höchste Anforderungen erfüllt. Ausgestattet mit Intel Core Prozessoren der 13. Generation, Grafikkarten bis zur NVIDIA A2000-Serie und Dell Optimizer for Precision.



Dell Thunderbolt™ Dock – WD22TB4. Modulare Thunderbolt™-Dockingstation mit austauschbaren Modulen für unkomplizierte Upgrades und SuperBoost-Technologie für schnelles Laden.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Für Innovation in Höchstgeschwindigkeit

Leistungsfähige Tower- und Rack-Workstations.

Grafikkarten der nächsten Generation und Hochgeschwindigkeitsspeicher.

Mit Intel®- oder NVIDIA® GeForce RTX™-GPU-Technologie.



Dell Precision 3460 Small Form Factor-Workstation. Workstation mit kleinem Formfaktor und Montageoptionen für verschiedene Arbeitsumgebungen. Ausgestattet mit AMD Radeon™ Pro- und NVIDIA®-Grafikkarten sowie Intel® Core™ Prozessoren.

Dell Precision 5820 Tower-Workstation. Kompakte Tower-Workstation mit skalierbarer Leistung für gängige Branchenanwendungen. Ausgestattet mit professioneller Grafikkarte und bis zu Intel® Xeon® Prozessoren.

Dell Precision 3260 Compact-Workstation. Diese Workstation im Ultra Small Form Factor ermöglicht herausragende Performance für Arbeitsplätze mit begrenztem Platzangebot. Ausgestattet mit AMD Radeon™ Pro- und NVIDIA®-Grafikkarten sowie Intel® Core™ Prozessoren.



Dell Thunderbolt™ Dock – WD22TB4. Modulare Thunderbolt™-Dockingstation mit austauschbaren Modulen für unkomplizierte Upgrades und SuperBoost-Technologie für schnelles Laden.



Dell Pro kabelloses Headset – WL5022. Sorgen Sie für effizientes Arbeiten, auch wenn Sie nicht am Schreibtisch sitzen: Entdecken Sie jetzt unser kabelloses, Microsoft Teams-zertifiziertes Headset inklusive komfortabler Funktionen zur Anrufsteuerung. Wechseln Sie nahtlos zwischen PC, Tablet und Smartphone und genießen Sie auch unterwegs eine erstklassige Tonqualität.



Dell Tastatur und Maus – KM7120W. Wechseln Sie mit nur einem Klick problemlos zwischen drei Geräten und profitieren Sie dank einer Akkulaufzeit von bis zu 36 Monaten von noch produktiverem Arbeiten.



Dell All-in-one-Ständer mit kleinem Formfaktor – OSS21. Mit dem kompakten Dell All-in-one Ständer mit kleinem Formfaktor (OSS21) können Sie Ihren Dell OptiPlex-/Precision-Desktop-PC mit kleinem Formfaktor und Ihren Dell Monitor sicher aufstellen und so für einen aufgeräumten Arbeitsplatz sorgen.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Arbeiten mit Warp-Geschwindigkeit

Der KI-gestützte Dell Optimizer steigert die Leistung Ihrer fünf am häufigsten verwendeten und wichtigsten Anwendungen.

Sorgen Sie mit einem kompakten Desktop-PC für mehr Platz auf Ihrem Schreibtisch.

Beschleunigen Sie Ihre Arbeit mit den leistungsstarken OptiPlex-Desktop-PCs.



OptiPlex 7410 Plus All-in-one-Desktop-PC. All-in-one-Desktop-PC mit einem FHD-Display, hoher Performance, verbesserter Konnektivität und Premiumfunktionen für die Zusammenarbeit. Ausgestattet mit optionalem Intel® vPro™ Enterprise, bis zu Windows 11 Pro und Dell Optimizer.



OptiPlex 3000 Small Form Factor. Desktop-PC mit kleinem Formfaktor, Performance der Business-Klasse und In-Band-Systemmanagement. Ausgestattet mit Intel® Core™ Prozessoren der 12. Generation, Windows 11 Pro und Dell Optimizer.



OptiPlex 5000 Micro. Micro-Desktop-PC mit hoher Performance für professionelle AnwenderInnen und flexiblen Montageoptionen. Ausgestattet mit Intel® Core™ Prozessoren der 12. Generation, optionalem Intel® vPro™ Essentials, bis zu Windows 11 Pro und Dell Optimizer.



Dell OptiPlex Micro-Ständer – MFS22. Mit diesem All-in-one-Ständer können Sie Ihren OptiPlex Micro-Desktop-PC und Dell Monitor mühelos und sicher aufstellen und dank der platzsparenden Kabelführung gleichzeitig für einen aufgeräumten Arbeitsplatz sorgen.



Dell Headset – WH3022. Erleben Sie herausragende Tonqualität mit diesem für Microsoft Teams-zertifiziertes kabelgebundenen Headset inklusive komfortabler Funktionen zur Anrufsteuerung.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)

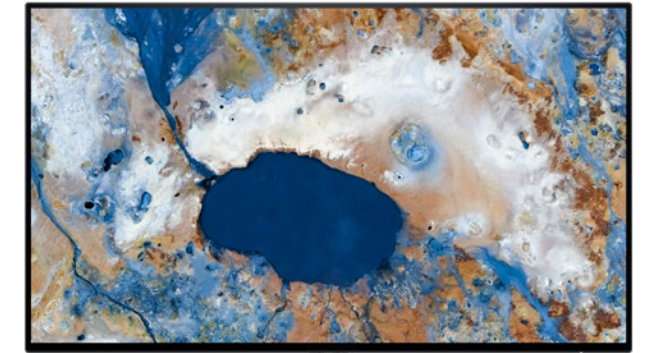


Behalten Sie bei der Arbeit immer den Überblick

Als weltweit führender Monitoranbieter¹ verfügen wir über ein breites Angebot an Monitoren, die für Zusammenarbeit der Spitzenklasse ausgelegt sind – ganz gleich, ob Sie zu Hause, im Büro oder unterwegs arbeiten.



Dell Monitor – C2722DE. Dieser innovative 68,6 cm (27")-QHD-Monitor bietet lebensgetreue Farben und nahtlose Konnektivität für noch produktiveres Arbeiten. Energieklasse: F.



Dell Monitor – U2422H. Der 61 cm (23,8")-FHD-Monitor mit einer brillanten Farbabdeckung einschließlich DCI-P3 ermöglicht Arbeiten auf einem ganz neuen Niveau. Ausgestattet mit ComfortView Plus (einem ständig aktivierten, integrierten Blaulichtfilter), schnellen Verbindungen und hohen Übertragungsraten. Energieklasse: C.



Dell Monitor – U3821DW. Dieser ultrabreite, geschwungene 96,5 cm (38")-WQHD+-Hub-Monitor mit 95 % DCI-P3-Farbraumabdeckung und integrierten Lautsprechern überzeugt durch klare Bilder, Funktionen für maximale Produktivität und umfassenden Konnektivitätsoptionen. Energieklasse: F.

¹Quelle: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 1. Quartal 2023.

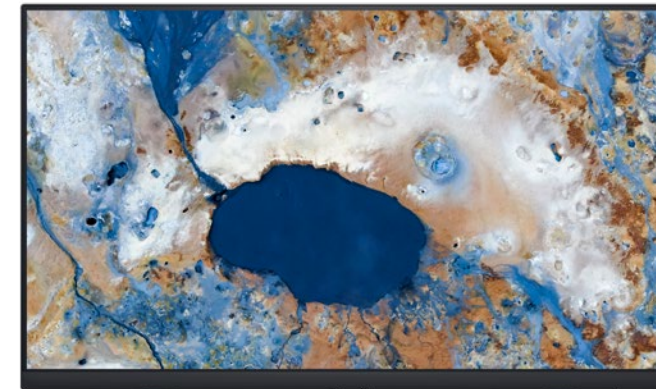
Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)
**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Produktivitätstools, die Sie voranbringen

Optimieren Sie Ihre Produktivität durch zusätzlich erhältliche Tools. Ein Monitor, eine Webcam und eine Dockingstation ermöglichen eine effektive Zusammenarbeit.



Dell Monitor – P2422H. Bleiben Sie produktiv – unabhängig von Ihrem Arbeitsort. Dieser elegante 60,5 cm (23,8")-FHD-Monitor reduziert schädliches blaues Licht dank unserer ComfortView Plus-Technologie. Energieklasse: C.



Targus Meridian II Laptoptasche. Die Meridian II von Targus ist eine elegante, mit vielen Funktionen versehene und für Reisen ausgelegte Toploading-Laptoptasche. Sie ist für Laptops mit einer Bildschirmgröße von bis zu 39,6 cm (15,6") geeignet und bietet Ihrem Gerät durch das gepolsterte Fach auch unterwegs jederzeit sicheren Schutz.



Dell Dock – WD19S 180 W. Diese Dockingstation ist die leistungsstärkste von Dell und auch die erste im modularen, zukunftsfähigen Design. ExpressCharge sorgt mit bis zu 130 Watt für eine höhere PC-Leistung. Die WD19S 180 W ist eine vereinfachte Version der WD19 180 W ohne 3,5-mm-Anschlüsse.



Dell Tastatur und Maus – KM7120W. Wechseln Sie mit nur einem Klick problemlos zwischen drei Geräten und profitieren Sie dank einer Akkulaufzeit von bis zu 36 Monaten von noch produktiverem Arbeiten.



Dell Laptop Power Bank Plus – PW7015L. Mit der Dell Laptop Power Bank Plus profitieren Sie auch unterwegs von optimaler Stromversorgung, sodass Sie jederzeit produktiv arbeiten können.



Dell UltraSharp Webcam – WB7022. Genießen Sie eine herausragende Bildqualität mit mit einer intelligenten 4K-Webcam von Dell.



Dell Ständer für zwei Monitore – MDS19. Dank der geringen Stellfläche und praktischen Kabelführungsfunktionen sorgen Sie für einen aufgeräumteren und optimal nutzbaren Arbeitsplatz. Zudem haben Sie die Möglichkeit, bis zu zwei 68,6 cm (27")-Monitore ganz einfach ohne Werkzeug zu montieren.

Finden Sie mehr unter [Dell.de/KMU-Beratung](https://www.dell.de/KMU-Beratung), telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Maximale, flexible Leistung

Neue, intelligente Systeme, die über verschiedene Umgebungen hinweg zusammenarbeiten.

Einblicke in die Infrastruktur in Echtzeit.

Schnellere Anpassung und Innovation als je zuvor.



PowerEdge T150 Tower-Server. Ermöglichen Sie Computing mit diesem Einstiegslevel-Tower-Server. Er bietet zuverlässige Leistung für grundlegende Workloads und ist für gängige Geschäftsanforderungen ausgelegt.



PowerEdge T350 Tower-Server. Ein leicht zu managender Tower-Server, konzipiert für Unternehmen, die mit effizienten Enterprise-Funktionen ihre sich verändernden Compute-Anforderungen erfüllen möchten.



PowerEdge T550 Tower-Server. Bietet verbesserte Leistung und Erweiterbarkeit. Ausgelegt für geschäftskritische Workloads, Cloud-Infrastrukturen, Datenbankmanagement, KI/ML und Inferenz.



Dell 42-HE-Rack-Gehäuse. Dell Produkte zur Kühlung, Stromverteilung und Kabelführung können mit sämtlichen IT-Gehäusen genutzt werden, sodass ein vollständiges System zur Infrastrukturunterstützung entsteht. Mit verschiedenen kompatiblen Dell Rack-Zubehörprodukten können Sie ein komplettes Rack-System erstellen.



PowerEdge XR2 – industrieller Rack-Server. Kompakter Rack-Server mit zwei Sockeln, der von Grund auf für raue Umgebungen konzipiert ist.



PowerEdge-Rack-Server R350. Ein leicht zu managender Server für Ihre sich wandelnden Compute-Anforderungen, konzipiert für Unternehmen, die nach effizienten Enterprise-Funktionen suchen.



Dell Smart-UPS 5 kVA. Das Dell Smart-UPS Online-Lineup ist in wandelbaren Rack- und Tower-Formfaktoren erhältlich und lässt sich auf Ihre speziellen Leistungsanforderungen abstimmen.



PowerEdge-Rack-Server R550. Steigern Sie die Storage-Dichte mit diesem kosteneffizienten Rack-Server. Er ist für die IT-Infrastruktur von kleinen Unternehmen und grundlegende Virtualisierungen ausgelegt.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Beschleunigte Transformation in allen Bereichen

Mit PowerEdge-Servern können Führungskräfte von Unternehmen und IT-Abteilungen die nie da gewesenen Herausforderungen von heute noch leichter bewältigen, Daten nutzen, um das Unternehmenswachstum zu beschleunigen, MitarbeiterInnen- und Budgetressourcen optimieren, Daten schützen und sichern und Kosten verringern. Und das in mehreren Clouds, an mehreren Edges und auf skalierbare Weise.



Der neue PowerEdge R760 Rack-Server. Ultimative Leistung und Flexibilität: Dieser 2-HE-Server mit zwei Sockeln ermöglicht eine besonders hohe Compute-Performance mit optimalen Konfigurationen und beschleunigt so die Time-to-Value.



Der neue PowerEdge-Rack-Server R660. Erreichen Sie ein neues Maß an Innovation durch eine schnellere Time-to-Value und eine besonders hohe Compute-Performance – dank eines Servers mit optimalen Konfigurationen und einem 1-HE-Design mit zwei Sockeln.



Der neue PowerEdge T560 Tower-Server. Der PowerEdge T560 Tower-Server ist ein speziell entwickelter, besonders für Büros geeigneter Server, der durch maximalen Einsatz von Technologie der nächsten Generation eine Performance der Enterprise-Klasse erzielt.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung,
telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****
*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)
**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Poweredge-Server 16G



Transformation im Core.

PowerEdge-Server bieten die nötige Leistung zum Erstellen komplexer KI-Modelle, sodass Unternehmen jeder Größe das Potenzial von KI voll ausschöpfen können. Damit die Server nicht überhitzen, bieten wir Smart Cooling-Funktionen, die gleichzeitig die Energieeffizienz verbessern.



Transformation am Edge.

Sprengen Sie alle Grenzen mithilfe von Servern, die speziell für Edge-Umgebungen wie Außenstellen von Telekommunikationsanbietern, Fabrikhallen, Baustellen, mobile Kommandozentralen und andere Bereiche mit extremen Bedingungen entwickelt wurden.



Transformation nach Maß.

Cloud-Serviceanbieter, die PowerEdge-Server nutzen, ermöglichen Ihnen eine unkomplizierte Skalierung – und das, wann immer Sie möchten. Der auf OpenBMC basierende Open Server Manager vereinfacht das Management in großen Rechenzentren mit mehreren Anbietern.

Storage-Lösungen für mehr Unternehmenswachstum

Ob exponentielles Datenwachstum, Hybrid Clouds oder ständige Cyberbedrohungen – nie war es so wichtig wie heute, eine zukunftsfähige Storage-Lösung zu bieten. Mit den softwaregestützten Storage-Lösungen von Dell Technologies können Sie die IT automatisieren, Kontrolle und Mobilität in mehreren Clouds gewährleisten und auf sichere Weise Innovationen schaffen.



Dell Unity XT 380 All-Flash-Array. Dieses All-Flash-Array wurde für Multi-Cloud-Bereitstellungen entwickelt und bietet unkomplizierten, kostengünstigen Unified Storage, der für hohe Performance und niedrige Latenz ausgelegt ist. Sie können damit gemischte Anwendungs-Workloads parallel ausführen, eine Inline-Datenreduzierung verarbeiten und Datendienste bereitstellen, ohne Leistungseinbußen befürchten zu müssen.



PowerVault ME5. PowerVault ME5 ist der neue Goldstandard für Storage-Lösungen der Einstiegsklasse mit rasanter Geschwindigkeit, höheren Kapazitätsgrenzen und noch mehr Einfachheit.



Dell PowerStore 500. Mit den PowerStore 500 All-Flash-Daten-Storage-Appliances gehören die mit herkömmlichen Systemen einhergehenden Kompromisse der Vergangenheit an. Sie vereinen Leistung, Skalierbarkeit und Storage-Effizienz in einem einzigen kostengünstigen Paket.



Dell Data Domain DD3300. Mit der DD-Serie kann Ihr Unternehmen Daten im großen Stil schützen, managen und wiederherstellen. Die Systeme der DD-Serie sind für die Anforderungen von Unternehmen jeder Größe in den Bereichen Backup, Archivierung, Disaster Recovery und Cyber Recovery konzipiert und lassen sich einfach in Backupsoftware von Dell und vieler Drittanbietern integrieren.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung,
telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)
**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)

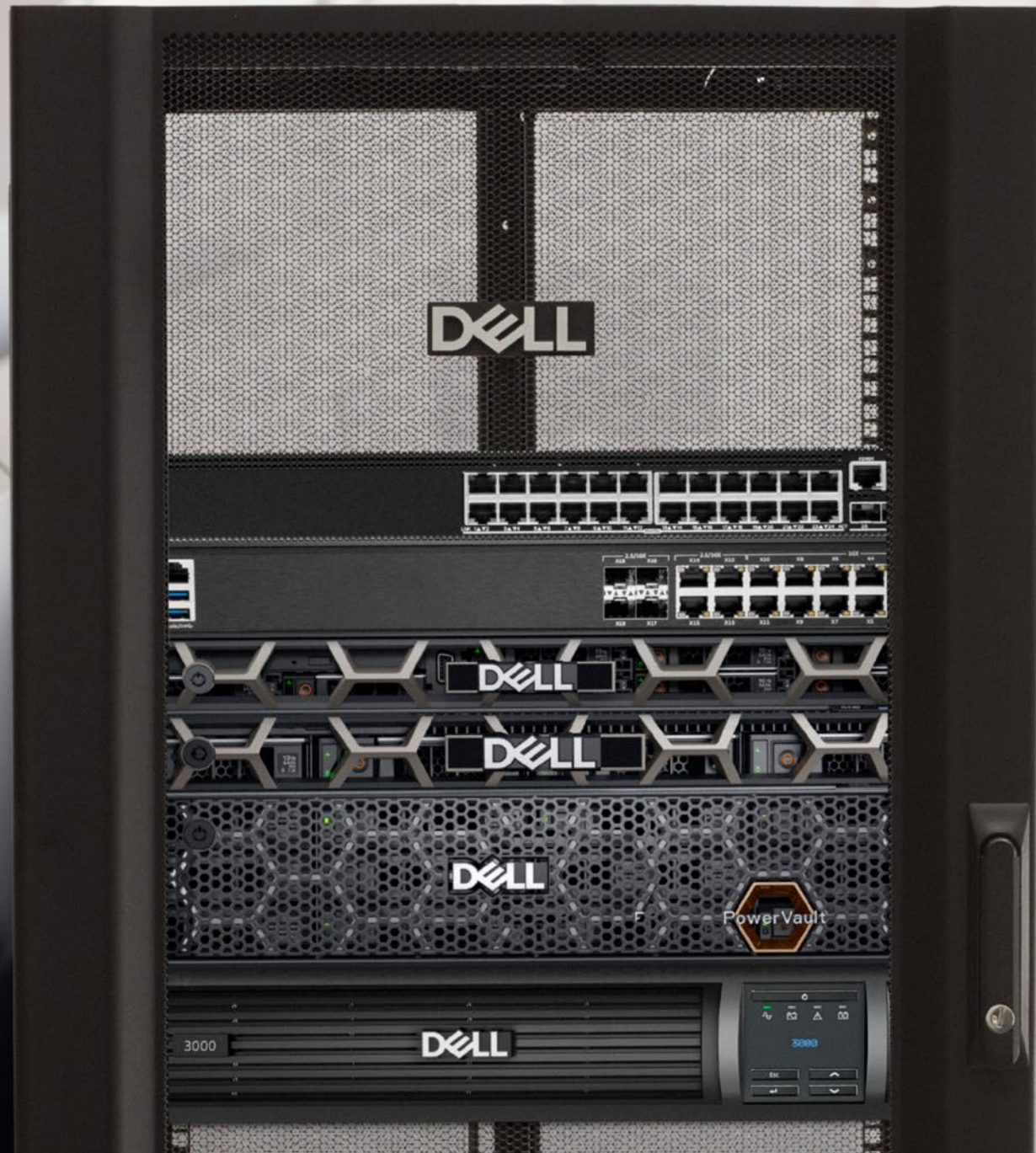


Netzwerkmodernisierung

Integrierte Hardware- und Softwarelösungen für maximale Konnektivität am Edge.

PowerSwitch-Lösungen mit hoher Performance für Cloud-Implementierungen.

Integrierte Lösungen für Rechenzentrumschwitches, die die Anforderungen moderner Workloads erfüllen.



PowerSwitch N1124T-ON. Vollständig gemanagter, ONIE-fähiger Switch für Open Networking, der sich ideal für schnell wachsende GbE-Netzwerke eignet, in denen Layer-2-Switching, Aggregation mit hoher Dichte und PoE (Power over Ethernet) benötigt werden.



PowerSwitch N3248P-ON. Entwickelt für eine zuverlässige Serveraggregation und kosteneffiziente Bereitstellungen. Sie profitieren von größerer Agilität, mehr Wahlmöglichkeiten und geringeren Kosten als bei proprietären Netzwerken mit ausgewählten, auf offenen Standards basierenden ON-Switches (Open Networking).



PowerSwitch S3148P. Entwickelt für Agilität und Flexibilität bei der Architektur, damit Sie reibungslos von einem herkömmlichen Rechenzentrum zu einem Rechenzentrum mit Software-Design migrieren können.



Dell Virtual Edge Platform 4600. Die Dell Networking Virtual Edge Platform ist für das Hosten von VNFs (Virtual Network Functions) optimiert. Zudem eignet sie sich bestens für SD-WAN. Die 1-HE-Rack-Plattform mit einem Sockel ist ideal für den Edge von Serviceanbietern oder Zweigstellen von Großunternehmen geeignet.



Dell Edge Gateway 5200. Das Dell Edge Gateway 5200 mit Intel® Core™ Prozessoren der 9. Generation bietet Ihnen sichere Konnektivität und unterbrechungsfreie Performance, damit Sie das Potenzial von Edge-Analysen voll ausschöpfen und aus Daten aussagekräftige Einblicke gewinnen können.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)

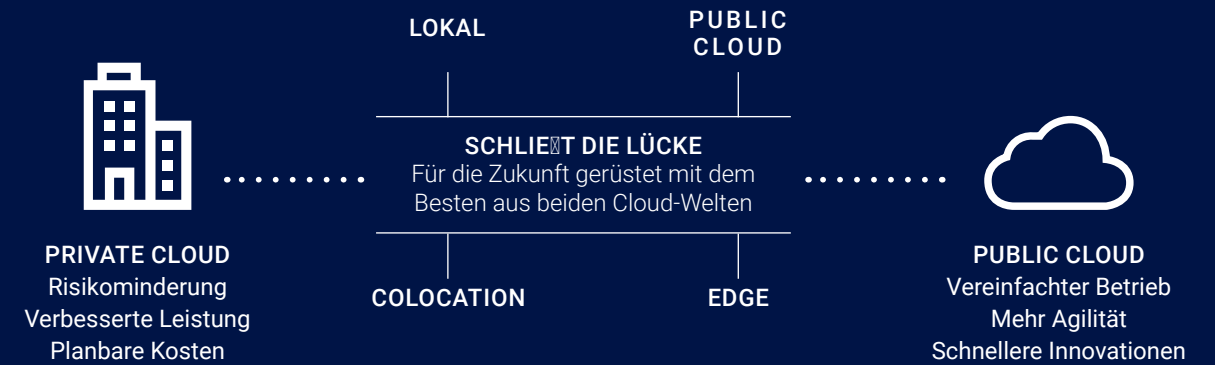


Ihr Weg zur Cloud und zur Modernisierung des Anwendungsportfolios

Die Vorteile der Cloud hinsichtlich Flexibilität, Skalierbarkeit und Agilität sind allgemein bekannt.



Multi-Cloud – der Weg zur digitalen Transformation



- Unternehmen erwarten zunehmend mehr: nahtlose Integration in die bestehende Infrastruktur, Wahlmöglichkeiten und Kontrolle sowie auf ihre speziellen Anforderungen zugeschnittene Lösungen.
- Multi-Cloud-Lösungen ermöglichen eine IT-Transformation und -Modernisierung und helfen Unternehmen, typische Herausforderungen zu meistern: nicht planbare Kosten, Kompetenzlücken in IT-Teams, Datensicherheit/Data Governance und die Produktivität der EntwicklerInnen.
- Vereinfachen Sie die IT und transformieren Sie Ihren Betrieb, indem Sie Compute-, Storage-, Netzwerk- und Data-Protection-Lösungen in gezielt entwickelten Systemen und validierten Designs von Dell Technologies zusammenführen.



Microsoft Azure Stack HCI. Dell Technologies und Microsoft haben sich zusammengeschlossen, um zwei Lösungen bereitzustellen, mit denen Hybrid- und Edge-Computing-Anwendungen an verschiedenen Standorten konsistent erstellt und gemanagt werden können. Sie bieten Wahlmöglichkeiten und Flexibilität, um unterschiedliche Workload-Anforderungen zu erfüllen.



PowerFlex. Die softwarebasierte PowerFlex-Plattform kombiniert Compute- und leistungsstarke Storage-Ressourcen, um im großen Stil Flexibilität, Elastizität und Einfachheit mit zuverlässiger Performance und Ausfallsicherheit zu bieten.



VxRail. Die integrierten VxRail-Systeme wurden zusammen mit VMware für VMware entwickelt, um VMware-fähige Unternehmen dabei zu unterstützen, den Betrieb zu optimieren und auch in der Zukunft Unternehmenswachstum zu erzielen.



vSAN Ready Nodes. Modernisieren Sie Ihr Rechenzentrum mit einer HCI, die ein breites Angebot an PowerEdge-Servern mit VMware vSAN™ in einer gemeinsam zertifizierten, vorkonfigurierten Lösung vereint, um Risiken zu mindern und die Bereitstellung zu beschleunigen.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



Schnelle Bereitstellung vor Ort Cloud-Erfahrung

Dell Technologies bietet flexible Nutzungsmodelle, die Pläne für die Integration von SAP und Oracle in eine Multi-Cloud-Umgebung aufeinander abstimmen. Dabei kommt Dell APEX zum Einsatz, das bahnbrechende Portfolio von Dell Technologies für As a Service-Angebote, mit dessen Hilfe eine Vereinfachung der IT sowie mehr Agilität und Kontrolle erreicht werden kann. So wird die digitale Transformation noch einfacher.



Dell APEX Private Cloud ist dank des kleinen Formfaktors gut für den Einstieg in die Cloud oder für die Erweiterung des Rechenzentrums bis zum Edge geeignet. Vereinfachen Sie Betriebsabläufe mit integrierten Funktionen zur Lebenszyklusautomatisierung in einer Infrastruktur, die sich im Besitz von Dell befindet und von Dell bereitgestellt wird. Während der gesamten Abonnementlaufzeit ist Dell Ihr zentraler Ansprechpartner für Unterstützung in Bereichen wie der proaktiven Hardwareüberwachung und -wartung.

- **Automatisierung und Orchestrierung:** Optimieren Sie den Cloud-Betrieb mit automatisiertem intelligentem Lebenszyklusmanagement, das Full-Stack-Upgrades vereinfacht.
- **Anwendungsmodernisierung:** Stellen Sie eine produktionsbereite Kubernetes-Plattform mit VMware Tanzu bereit, um die nächste Generation von Unternehmensanwendungen gewinnbringend nutzen zu können.
- **Operationalisierung des Edge:** Sorgen Sie für eine sichere, konsistente Betriebserfahrung, indem Sie Systeme für Workloads in Multi-Cloud-Umgebungen optimieren.
- **Mehr Flexibilität:** Da Compute und Storage unabhängig voneinander skaliert werden können, werden viele unterschiedlichste Workload-Anforderungen unterstützt.



**Unternehmens-
modernisierung für
eine sichere, optimale
Cloud-Erfahrung**



**Erstklassige Cloud-
übergreifende Best-of-Breed-
Innovationen von Dell**



**Eine neue Art der
Technologienutzung, die
unerwünschte Kosten
und die Komplexität
reduziert**

Klicken Sie hier,
um mehr über
Dell APEX-Cloud-
Lösungen zu
erfahren.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

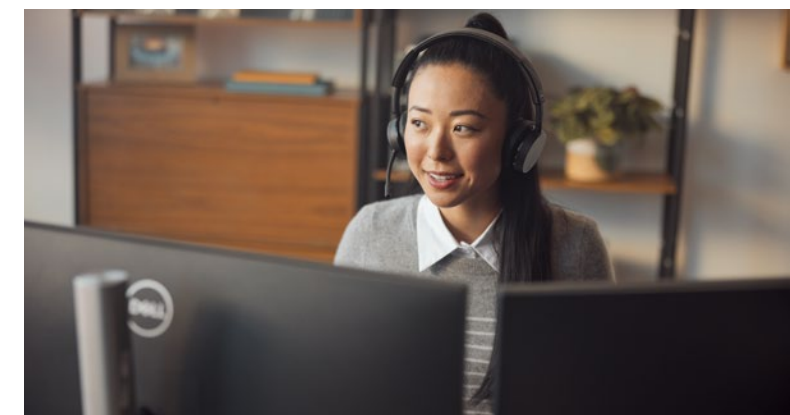
**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)



MANAGED SERVICES

Unterstützung durch TechnikexpertInnen

Unsere fachkundigen Techniker und Selbstbedienungsoptionen liefern all Ihre Hardware- und Softwareanforderungen von zu Hause bis zum Arbeitsplatz, von IT-Rechenzentren bis zur Cloud.



SUPPORT

Sorgen Sie für maximale Produktivität und Verfügbarkeit mit unseren umfassenden IT Support Services. Support Technologies Services tragen durch KI- und datengestützte Entscheidungen, darunter Optimierungsmaßnahmen sowie Updates für BIOS, Treiber, Firmware und andere Komponenten, zur Minimierung von Unterbrechungen bei.

ProConsult Advisory Services

Wir beraten Sie zur Strategie und zu den besten Technologien zum Erreichen Ihrer wichtigsten Geschäftsziele. ProConsult bietet Fachwissen, bewährte Frameworks und Technologien für Ihre speziellen Herausforderungen hinsichtlich Belegschaft, Cloud, Daten, Anwendungen und Sicherheit.

ProDeploy

Von der Systemkonfiguration im Werk bis hin zur 24x7-Installation vor Ort: Wir stellen jeden Tag neue Technologie bereit. Unsere BereitstellungstechnikerInnen können die in unsere Planung einbezogenen Referenzarchitekturen und Best Practices managen, sodass Ihren IT-Teams mehr Zeit für wirklich wichtige Initiativen bleibt.

ProSupport Plus

Profitieren Sie von priorisiertem Zugang zu Support durch ExpertInnen, Behebung von Unfallschäden und proaktivem Monitoring zur automatischen Vermeidung und Behebung von Problemen. ProSupport Plus bietet Ihnen maximale Unterstützung und Sorgenfreiheit mit minimalem Aufwand auf Ihrer Seite.



SERVICE

Mit diesen wertvollen Services können Sie Ihre Business Transformation beschleunigen, Ihre MitarbeiterInnen und Kundschaft vor Cyberbedrohungen schützen und Ihre Teams unterstützen.

Managed Detection and Response

MDR trägt zum Schutz Ihres Unternehmens bei, indem Angriffe gestoppt werden, bevor sie Schaden anrichten können. Wir bieten Ihnen rund um die Uhr Sicherheitsfachwissen, -tools und -analysen der Enterprise-Klasse sowie Sicherheitsvorgänge für Endpunkte, Netzwerke und die Cloud.

Incident Recovery Retainer Service

Die mit Cyberangriffen verbundenen Risiken und Kosten steigen immer weiter. Mit Dell an Ihrer Seite sind Sie dafür bestens gerüstet: Ein branchenzertifiziertes Expertenteam für Cybersicherheit und Infrastruktur unterstützt Sie im Ernstfall beim Wiederherstellen Ihrer Umgebung.

Reaktion auf Incidents und Recovery

Ransomware-Angriffe können verheerende Folgen für den Geschäftsbetrieb haben. Sollten Sie betroffen sein, kann unser dediziertes Team Ihnen dabei helfen, Server und große Mengen an Daten und Anwendungen wiederherzustellen, damit die wichtigsten Anwendungen so schnell wie möglich wieder verfügbar sind.

ARS (Assets Recovery Services)

Nicht mehr benötigte IT-Geräte können eine echte Herausforderung darstellen. Die Asset Recovery Services von Dell tragen dazu bei, Ihre alten Geräte sicher und verantwortungsbewusst stillzulegen und gleichzeitig Ihr Unternehmen zu schützen.

Finden Sie mehr unter Dell.de/KMU-Beratung, telefonisch unter **0800 270 33 55*** oder **WhatsApp****

*Mo-Fr 9:00-17:30 Uhr (bundesweit zum Nulltarif aus dem dt. Fest- und Mobilfunknetz)

**Mo-Fr 8:30-17:30 Uhr (Internetgebühren können anfallen)





Dell for Entrepreneurs

SKALIERBARE LÖSUNGEN FÜR STARTUPS

Dell for Entrepreneurs ist ein Programm, das Startups dabei unterstützt, ihre Träume durch Innovation und Technologie zu verwirklichen.

-  **Engagierte Startup-IT-BeraterInnen**
Dedizierte AnsprechpartnerInnen, die sich Ihren Anforderungen widmen und gleichzeitig Empfehlungen und Einblicke zu Ihrer IT-Infrastruktur anbieten.
-  **Startup-Accelerator**
Um Innovation zu fördern arbeitet Dell Technologies weltweit mit Startup-Acceleratoren und Inkubatoren zusammen.
-  **Angebote für Entrepreneurs**
Erhalten Sie Angebote und Rabatte, um Ihr Geschäft auszubauen.



Dell Small Business Partnership

IT-LÖSUNGEN FÜR PARTNERSHIP-MITGLIEDER

Berufsverbände und Organisationen können Dell Small Business Partnership-Programm für kleine Unternehmen beitreten, um ihren Mitgliedern eine Reihe leistungsstarker Vorteile zu bieten.


-  **Exklusive Rabatte**
Sie erhalten attraktive Sonderpreise, exklusive Angebote und Vorabzugang zu besonderen Veranstaltungen.
-  **Vertrauenswürdige Expertise**
Die Dell Technologies KundenberaterInnen unterstützen Sie mit ihrem speziellen Fachwissen in Form von Beratungsleistungen sowie speziell auf Ihre Anforderungen angepassten Lösungen.
-  **Dedizierte Account-ManagerInnen**
Sie erhalten umfassende Unterstützung bei Ihren ersten Schritten als Mitglied und vieles mehr.



Dell Expert Network

IT-BERATER STÄRKEN

Das Dell Expert Network-Programm bietet IT-BeraterInnen und MSPs exklusive Vorteile, damit sie ihre Geschäftskunden besser bedienen können.




-  **Dedizierte Service und Support**
Sprechen Sie mit dedizierten Ansprechpartnern für Produktempfehlungen, technischen Support und die besten Angebote.
-  **Zeitsparende Tools**
Profitieren Sie von vereinfachter Problemlösung, Nachverfolgung von Gewährleistungen, Bestellung von Ersatzteilen, Verwaltung von IT-Tickets und mehr.
-  **Vorteile und mehr**
Dell Rewards¹ Vorteile für Einkäufe von Mitgliedern und ihren KundInnen, exklusive Mitgliederschulungen, Veranstaltungen und vieles mehr.



Dell Women's Entrepreneurs Network

MEHR ERFOLG FÜR GRÜNDERINNEN

Das Dell Women's Entrepreneur Network (DWEN) ist eine globale Community, die Gründerinnen hilft, sich zu vernetzen, ihr Unternehmen zu skalieren und gemeinsam erfolgreich zu sein.

-  **Networking**
Sie haben Zugang zu einer wachsenden globalen Community aus Unternehmerinnen, Investorinnen und Beraterinnen – sowohl persönlich als auch online.
-  **Inspiration**
Tauschen Sie sich mit anderen aus. Nutzen Sie die Gelegenheit, auf einer globalen Plattform entdeckt zu werden.
-  **Transformation**
Mit maßgeschneiderten Inhalten und Technologieressourcen können Sie Ihr Unternehmen schneller auf Erfolgskurs bringen und dafür sorgen, dass es sein maximales Potenzial entfaltet.





Sorgenfreie Zusammenarbeit an jedem Ort

Mit fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen wie Managed Detection and Response mindern Sie das Risiko von Cyberangriffen auf Endpunkte, Netzwerke und die Cloud. So können Sie überall dort arbeiten, wo Sie sich wohlfühlen. (Die Verfügbarkeit der Funktionen hängt vom Modell und Region ab.)

 Intelligent
Privacy

 Express
Sign-in

 Fortschrittliche
Kamera

 Intelligent
Audio

Vorgestelltes Produkt: **Latitude 7440**