

**Unverbindliches Angebot – Hardwareaktion bis 30.01.2021  
(solange der Vorrat reicht)**

**Lenovo Server ThinkSystem ST50 oder ähnlicher, mit gespiegelten SSD  
Festplatten**



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem ST50 - Tower - Xeon E-2124G 3.4 GHz - 8 GB
Typ	Server - Tower
Höhe (Rack-Einheiten)	4U
Lokalisierung	Region:EMEA
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x Intel Xeon E-2124G / 3.4 GHz (4.5 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Virtualization Technology
Cache-Speicher	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 6Gb/s)
Festplatte	2 x 500 GB SSD im Raid1
Optischer Speicher	DVD-Writer
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics P630
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	LINUX
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.5 cm x 43.1 cm x 37.5 cm
Gewicht	7.5 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	Garantie - 3 Jahre

**Mit sehr schneller, professionellen SSD's (gespiegelt)**

**statt 1.530,-- nur 1.420,--**

**Aufsetzen des Servers und Voreinstellungen, angepasst auf Ihre Ordi.**

**680,--**

**Alternative 1:**

**Lenovo PC-Server ThinkCentre M720t**



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M720t - Tower - Core i7 9700 3 GHz - 16 GB - 512 GB - Deutsch
Typ	Personal-Computer - Tower
Lokalisierung	Sprache:Deutsch / Region:Deutschland
Prozessor	Intel Core i7 (9. Gen.) 9700 / 3 GHz (4.7 GHz) (8 Kerne)
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	1 x SSD 512 GB - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption
Optischer Speicher	DVD-Writer
Kartenleser	7-in-1
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk	GigE
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	LINUX
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 27.05 cm x 36 cm
Gewicht	7 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	Garantie - 3 Jahre

**Mit sehr schnellen, professionellen SSD's**

**statt 1.150,-- nur 1.070,--**

**Aufsetzen des Servers und Voreinstellungen, angepasst auf Ihre Ordi.**

**680,--**

## Alternative 2:

### Rack-Server Lenovo ThinkSystem SR250



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem SR250 - Rack-Montage - Xeon E-2276G 3.8 GHz - 16 GB
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Lokalisierung	Region:EMEA
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	1 x Intel Xeon E-2276G / 3.8 GHz (4.9 GHz) (6 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Hyper-Threading-Technologie, Intel Virtualization Technology, Intel Turbo Boost Technology
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 6Gb/s)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	2 x SSD 512 GB
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Matrox G200
Videospeicher	16 MB
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Optional
Bereitgestelltes Betriebssystem	LINUX
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.4 cm x 49.8 cm x 4.3 cm
Gewicht	9.1 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert, 7Y521002EA
Herstellergarantie	Garantie - 1 Jahr

**Mit sehr schnellen, professionellen SSD's**

**statt 2.650,-- nur 2.460,--**

**Aufsetzen des Servers und Voreinstellungen, angepasst auf Ihre Ordi.**

**680,--**

## Angebot für neuen Arbeitsplatz

### Lenovo Tiny-In-One 22“ für Tiny PC's



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre Tiny-in-One 22 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 54.61 cm (21.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 54.61 cm (21.5")
Leistungsmerkmale	720p webcam,USB 3.1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.24795 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	14 ms (Standard);6 ms;4 ms (Overdrive)
Eingangsanschlüsse	DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe,Pivot (Rotation),Drehelement,neigbar
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	48.93 cm x 27.33 cm x 37.07 cm
Gewicht	5.34 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa 11GSPAT1EU
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt,TUV,VESA DPMS,VESA FPM PMI,RoHS,ISO 9241-307,WEEE,DDC-2B/CI,UL Environmental SPC Gold,VOC,TUV Rheinland Eye Comfort Certification
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

**Preis:**

**statt 225,-- um 209,--**

## Lenovo Tiny-In-One 24“ auch für Tiny PC's



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre Tiny-in-One 24 - Gen 4 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.47 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.47 cm (23.8")
Leistungsmerkmale	Netzteil mit 88% Effizienz, Tiny Notebook-Dockingstation
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	14 ms (Standard);6 ms;4 ms (Overdrive)
Eingangsanschlüsse	DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe,Pivot (Rotation),swivel,tilt
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.98 cm x 28.23 cm x 39.94 cm
Gewicht	5.86 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa 11GDPAT1EU
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	UL, VESA FPMPI, RoHS, WEEE, GREENGUARD, Energy-Related Products (ErP) Lot 5, TUV Rheinland Eye Comfort Certification
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

### Preis:

statt 299,-- **nur 289,--**

## LENOVO ThinkCentre M720q



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkCentre M720q - Mini - Core i5 9400T 3.4 GHz - 8 GB - 256 GB – Deutsch
Typ	Personal-Computer - Mini
Lokalisierung	Sprache:Deutsch / Region:Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 9400T / 3.4 GHz (Quad-Core)
Cache-Speicher	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	1 x SSD 256 GB - SATA 6Gb/s - 2.5"- TCG Opal Encryption
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk	GigE,802.11ac,Bluetooth 4.2
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.29 cm x 3.45 cm
Gewicht	1.32 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller 10T70046GE 10T700BTGE
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	Garantie - 3 Jahre

### Preis:

statt 735,-- **nur 683,--**

### Aufsetzen des PC's und Voreinstellungen, Zugriff am Server

**130,--**

## LENOVO Topseller ThinkVision T24i



Produktbeschreibung	Lenovo ThinkVision T24i - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.47 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.47 cm (23.8")
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	6 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI,VGA,DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe,Pivot (Rotation),swivel,tilt
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54.02 cm x 26.175 cm x 37.34 cm
Gewicht	5.25 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 7,TCO Certified Edge Displays,ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt,DDC/CI,RoHS,ISO 9241-307,WEEE,China Energy Label Level 2,DDC-2B/CI,China RoHS,VESA TMDs,TUV Rheinland Eye Comfort Certification
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

### Preis

statt 275,-- **nur 255,--**

## LENOVO ThinkCentre V530



Produktbeschreibung	Lenovo V530-15ICR - Tower - Core i5 9400 2.9 GHz - 16 GB - 516 GB - Deutsch
Typ	Personal-Computer - Tower
Lokalisierung	Sprache:Deutsch / Region:Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (9. Gen.) 9400 / 2.9 GHz
Cache-Speicher	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	16 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	1 x SSD 256 GB - SATA 6Gb/s - 2.5"- TCG Opal Encryption
Optischer Speicher	DVD-Writer
Kartenleser	7-in-1
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk	GigE,Bluetooth 4.0,802.11ac
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.5 cm x 27.6 cm x 36 cm
Gewicht	5.7 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller 11BH0009GE
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Herstellergarantie	Garantie - 1 Jahr

**Preis mit Core i5 9400T:**

statt 725,-- **nur 689,--**

**Aufsetzen des PC's und Voreinstellungen, Zugriff am Server**

**130,--**



**optional:**

### **DVD / CD Laufwerk mit USB**

Optisches Laufwerk - DVD – Brenner extern incl. Software Nero  
Stromversorgung über USB - Kein externes Netzteil benötigt

**Preis:**

**44,--**

**Bei allen PC's sind Maus & Tastatur mit USB-Kabel dabei.**

### **Logitech MK545 - die schnurlose Alternative!**

Tastatur-und-Maus-Set - kabellos - 2.4 GHz

Reichweite: Bis zu 10 m

Tastenlayout: Deutsch mit separatem Nummernblock

Besonderheit: leiser Anschlag (whisper-quiet)

Maus: Laser (besonders zuverlässig)

Lieferumfang: MK545 Tastatur, M510 Maus, 4AA Batterie



**Preis:**

**65,--**

### **Zusatzinformation**

Die Systeme werden bei uns für ArztIS aufgesetzt und getestet.

Die Installation in Ihrer Praxis wird nach Aufwand in Rechnung gestellt.

Eine Technikerstunde kostet € 120,--. Falls im Servicevertrag nicht anders vereinbart wird ein Km-Anteil von € 0,6 je Km (Berechnung kürzester Weg lt. Google Maps vom Standort Gmunden oder Graz).

Alle Preise verstehen sich exkl. MWSt und in Euro.

Das Angebot gilt solange der Vorrat reicht!

Wir möchten noch darauf hinweisen, dass dieses Angebot natürlich 1st Level Support von unserer Seite inkludiert.

Dies bedeutet, dass, falls es Probleme gibt, Sie nur bei uns anrufen müssen und wir Ihnen erstens hardwaretechnische Unterstützung (inkl. Garantieabwicklung) anbieten und zweitens, die jeweiligen Firmen kontaktieren um einen gegebenenfalls notwendigen Austausch durchzuführen.

Ein weiteres Service von uns ist, Sie auch in softwaretechnischen Fragen zu unterstützen, welche nicht mit ArztIS selbst zu tun haben.