

# PRONETIX

## Updates verschlafen?

Da könnten Sie auch gleich Ihre Haustür offen lassen!

Wir sind für Sie da!





# Updates verschlafen?

Da könnten Sie auch gleich Ihre Haustür offen lassen!

Und täglich grüßt das Murmeltier. Na gut, vielleicht nicht täglich, aber definitiv regelmäßig. Die Rede ist von Software-Updates beziehungsweise Patches, die Ihr Betriebssystem, Ihre eingesetzte Software und all die in Ihrem Unternehmensnetzwerk eingebundenen Geräte regelmäßig erhalten müssen.

Wenn Ihnen nämlich gerade schuldbewusst klar wird, dass Sie das letzte Update immer wieder hinausgezögert haben, denken Sie einfach mal einen Schritt weiter. Ihre Mitarbeiter und Kollegen nehmen es vielleicht auch nicht so ernst mit den regelmäßigen Updates. Und genau das ist das Grundproblem. Ein nicht ausgeführter Sicherheitspatch ist nämlich bildlich gesprochen für Cyberkriminelle wie eine offenstehende Haustür. Aber wo Sie wahrscheinlich durch eine Hausratsversicherung vor einem Einbruch geschützt sind, sieht das bei Ihren Firmendaten häufig ganz anders aus.

**Patch-Management: Damit bleibt Ihre Haustür zu!**

Ihnen und Ihren Mitarbeitern ist vielleicht gar nicht bewusst, wie wichtig regelmäßige Updates oder andere Patches sind. Führen Sie sie nämlich nicht aus, geben Sie Cyberkriminellen die Chance, durch Sicherheitslücken in Ihr Netzwerk einzudringen und irreparablen Schaden anzurichten.

Patches – was ins Deutsche übersetzt »Flicken« heißt – tun bildlich gesprochen genau das: Software-Patches stopfen die Sicherheitslücken, die in jeder eingesetzten Software in Ihrem Unternehmen früher oder später auftauchen. Das kann Ihr Windows-Betriebssystem sein, aber auch Ihr Browser, Ihre Telefon-Software oder die Software, die Ihr Router einsetzt.

**Mit Patch-Management immer up to date**

Lassen Sie also nicht zu, dass Sie durch nicht ausgeführte Patches zum Opfer von Cyberkriminellen werden und begehen Sie keinen Fehler, indem Sie die Gefahr eines solchen Angriffs unterschätzen. Cyberkriminelle kennen die gängigen Sicherheitslücken und greifen diese gezielt an. Opfer zu werden, ist nicht schwierig – zum Glück ist es der Schutz davor aber auch nicht. Die Lösung: Patch-Management!

Ihr IT-Dienstleister übernimmt dabei die regelmäßigen Patches all Ihrer Systeme und wird damit sozusagen zu Ihrem persönlichen Update-Manager. Indem Sie die Verantwortung für regelmäßige Patches einem Spezialisten anvertrauen, reduzieren Sie das Risiko eines Cyberangriffs und für die damit verbundenen Folgen: Betriebsausfall, Datenverlust, hohe Kosten und möglicherweise irreparable (Image-)Schäden.

## Das Patch-Management enthält folgende Leistungen

- + Automatische Installation aller als »wichtig« oder »kritisch« ausgewiesenen Sicherheitsupdates für Standardprogramme
- + Kontinuierliche Prüfung, ob die installierten Programme up to date sind und das Patch-Level entsprechend hoch ist
- + Direkte Benachrichtigung, wenn ein relevanter Sicherheitspatch verfügbar oder ein Update fehlgeschlagen ist
- + Programme wie Microsoft Office, Windows, Mozilla Firefox, Internet Explorer, Chrome, Safari, Opera, Adobe Flash, Adobe Acrobat und Skype sind immer auf dem aktuellsten Stand
- + Zentrale Freigabe der Aktualisierungen durch unsere IT-Experten
- + Reports zum Status Quo Ihres Sicherheitsniveaus und Patch-Levels

## Patch-Management ist ein Managed Service

Möglicherweise haben Sie davon bereits gehört; vielleicht setzen Sie Managed Services sogar schon in Ihrem Unternehmen ein. In jedem Fall möchten wir Ihnen diesen zukunftsweisenden Rundum-sorglos-Service kurz näherbringen. Warum? Weil Managed Services für Sie und Ihr Unternehmen die entscheidenden Mehrwerte liefern, um unbeschwert, effizient und ohne böse Überraschungen arbeiten zu können.

### Was sind Managed Services?

Bei Managed Services geht es in erster Linie darum, dass Ihr IT-Dienstleister, Ihr sogenannter Managed Services Provider (kurz MSP), Ihnen die Sorgen um bestimmte IT-Bereiche oder sogar Ihre gesamte IT abnimmt. Ihr MSP hat dabei

stets ein Auge auf Ihre IT. Er erkennt Probleme frühzeitig und greift gegebenenfalls bereits ein, bevor Sie Ausfälle in Ihrem Arbeitsablauf überhaupt bemerken. Durch Managed Services entscheiden Sie sich also proaktiv gegen Systemausfälle und andere Probleme, die ansonsten den Arbeitsalltag von Ihnen und Ihren Mitarbeiter behindern könnten.

Für diese Leistung berechnet Ihr MSP eine monatlich feste Service-Pauschale. Auch in dieser Hinsicht erwarten Sie also keine bösen Überraschungen. IT-Probleme können frühzeitig erkannt und behoben werden; ungeplant hohe Rechnungen für einen IT-Dienstleister entfallen. Für Sie heißt das also zweierlei: kalkulierbare Kosten und eine verlässliche IT.

**Sprechen Sie uns an!**

### Ihre IT? Läuft – mit Managed Services!

Als erfahrener IT-Dienstleister empfehlen wir kleinen und mittleren Unternehmen den Einsatz von Managed Services. Die Vorteile liegen auf der Hand: Sie profitieren zum monatlich attraktiven Festpreis von einer funktionierenden IT, müssen kein eigenes IT-Personal beschäftigen und Arbeitsprozesse werden nicht von unnötigen Zwischenfällen gestört. Lassen Sie sich von uns kompetent beraten!

Gern ermitteln wir gemeinsam mit Ihnen Ihren individuellen Bedarf und können Ihnen anschließend die passenden Managed Services empfehlen. Das beliebte Patch-Management ist in Hinblick auf unsere umfangreichen Managed-Services-Produkte nämlich längst nicht das Ende der Fahnenstange!



# Exzellente Performance für den mobilen Einsatz



MIT FINGERPRINT-READER UND INTEGRIERTER WEBCAM-ABDECKUNG

## LENOVO THINKPAD E15 G2

Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (bis zu 4,20 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, 8 MB Intel® Cache) | 8 GB RAM | 256 GB SSD | Intel® Iris® Xe Grafik | Schnittstellen u. a. HDMI, Thunderbolt-Unterstützung über USB-C | Spritzwassergeschützte, beleuchtete Tastatur | Windows 10 Pro | 1 Jahr Herstellergarantie\*

zzgl. gesetzl. USt.  
**799,00**

MIT FINGERPRINT-READER UND INTEGRIERTER WEBCAM-ABDECKUNG

## LENOVO THINKBOOK 14 G2

Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (bis zu 4,20 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, 8 MB Intel® Cache) | 8 GB RAM | 256 GB SSD | Intel® Iris® Xe Grafik | Card-Reader Schnittstellen u. a. HDMI, Thunderbolt- und DisplayPort-Unterstützung über USB-C | Spritzwassergeschützte, beleuchtete Tastatur | Windows 10 Pro | 1 Jahr Herstellergarantie\*

zzgl. gesetzl. USt.  
**669,00**

LENOVO DOCKINGSTATION DOCK USB-C GEN 2  
Passend für die meisten Lenovo-ThinkPads | Schnittstellen u. a. HDMI, DisplayPort und USB-C | 3 Jahre Herstellergarantie\*

zzgl. gesetzl. USt.  
**139,00**



PASSENDE DOCKINGSTATION GLEICH DAZU KAUFEN

BIETET DIE OPTIMALE GRUNDLAGE FÜR EINEN AUF IHRE INDIVIDUELLEN BEDÜRFNISSE ANGEPASSTEN SERVER

PASSENDE FESTPLATTEN SEPARAT ERHÄLTlich

## LENOVO DCG THINKSYSTEM SR650

An Rack montierbar 2U | Intel® Xeon® Silver 4208 Prozessor (bis zu 3,20 GHz mit Hyper-Threading-, Intel® Virtualization- und Intel® Turbo-Boost-Technologie, 11 MB Intel® Cache) | 32 GB RAM | Schnittstellen: 3 x USB 3.0, 1 x VGA, 1 x USB 2.0 ohne Betriebssystem | 3 Jahre Herstellergarantie\*

zzgl. gesetzl. USt.  
**1.549,00**





## Hardware und Software – perfekt aufeinander abgestimmt

Vielleicht haben Sie es selbst erlebt: Mit Beginn der Corona-Pandemie haben viele Unternehmen von heute auf morgen ihre Mitarbeiter ins Home-Office geschickt. Dafür wurden Laptops gekauft, verschiedene Software angeschafft und provisorische Maßnahmen ergriffen, damit die Mitarbeiter auch per Fernzugriff auf das Firmennetzwerk zugreifen können. Aber haben Sie dabei auch überprüft, ob die IT-Infrastruktur an Ihrem Firmenstandort dafür optimal ausgerüstet ist?

Ihre Antwort lautet nein? Dann empfehlen wir Ihnen ein echtes Dreamteam: die neueste Intel®-Hardware und die aktuelle Microsoft-Software Windows Server 2019. Die Software ist genau dafür konzipiert, alle Rechen-, Speicher-, Netzwerk- und Sicherheitsvorteile der neuesten Intel®-Server-Hardware auszuschöpfen. Angetrieben von Intel®-Xeon®-Prozessoren der 3. Generation unterstützt Sie Windows Server 2019 dabei, die Leistungsfähigkeit Ihres Unternehmens auszubauen und Ihre IT-Infrastruktur auf die Cloud auszuweiten.

### Dreamteam: Windows Server 2019 und Intel®-Xeon®-Prozessoren

Durch den Einsatz von Windows Server 2019 und leistungsstarker Intel®-Technologie schaffen Sie nicht nur das Fundament, um die gestiegenen Anforderungen der Modernisierung der IT-Infrastruktur zu erfüllen. Sie machen es sich auch zunutze, dass Microsoft alle Cloud-Produkte, Server und Services von Grund auf neu konzipiert hat.

Das Ziel: Unternehmen eine bessere Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften und Richtlinien ermöglichen – einschließlich DSGVO. Windows Server 2019 enthält aus diesem Grund viele verbesserte Funktionen, die Ihrem Unternehmen kontinuierlich Schutz bieten.

### Die Vorteile auf einen Blick

#### + Mehr Leistung

Windows Server 2019 auf der Basis von Intel®-Xeon®-Prozessoren der 3. Generation bietet im Vergleich zu älteren Servern eine erhebliche Leistungssteigerung, wodurch Ihr Unternehmen weniger Server mit derselben Leistung nutzen und dadurch die Betriebskosten senken kann.

#### + Mehr Sicherheit

Verbesserte Sicherheitsfunktionen sorgen dafür, dass Bedrohungen besser erkannt und Schutzmechanismen direkt eingeleitet werden. Dazu zählen die virtuelle Netzwerkverschlüsselung, der Offline-Modus für Shielded VMs und die erweiterte Windows Defender Advanced Threat Protection (ATP).

#### + Mehr Mobilität

Holen Sie noch mehr aus Ihrem Rechenzentrum heraus, indem Sie es beispielsweise um Cloud-Dienste erweitern.

### Schlagen Sie zwei Fliegen mit einer Klappe

Übrigens: Bereits im Januar 2020 hat Microsoft das Ende des Supports für Windows Server 2008 und 2008 R2 eingeläutet, sodass seit Monaten keine Sicherheitslücken mehr durch Updates geschlossen werden. Falls Sie also noch mit einer dieser veralteten Lösungen arbeiten, ist der Zeitpunkt zu wechseln jetzt umso besser. Rüsten Sie mit Windows Server 2019 und Intel®-Hardware nicht nur Ihre IT-Infrastruktur auf, sondern sichern Sie sich damit gleichzeitig eine bessere Kontrolle und Sicherheit für Ihre Geschäftsanwendungen und Daten!

**Sprechen Sie uns an!**



## Modern Workplace: Arbeitsplätze leasen oder mieten statt teuer kaufen

Als Chef oder IT-Verantwortlicher kennen Sie das Dilemma: Computer-Arbeitsplätze müssen in regelmäßigen Abständen neu angeschafft werden, denn mit den Jahren werden sie fehleranfällig, sind nicht mehr leistungsstark genug und sorgen für Probleme bei der täglichen Arbeit. Die Konsequenz zeigt sich in der Arbeitsleistung Ihrer Mitarbeiter, denn wenn der PC nicht funktioniert, können Ihre Mitarbeiter nicht oder nur teilweise arbeiten.

Die einzige Möglichkeit, diesem Problem vorzubeugen, ist die regelmäßige Anschaffung neuer Computer für Ihre Mitarbeiter.

Das ist allerdings kein günstiges Unterfangen – erst recht nicht, wenn Sie gleich mehrere Mitarbeiter ausstatten müssen. Und was geschieht mit dem Computer, wenn ein Mitarbeiter ausscheidet und der PC nicht mehr genutzt wird? Ihn ungenutzt stehen zu lassen, ist doppelt ärgerlich. Diese Probleme kommen Ihnen bekannt vor? Dann horchen Sie jetzt auf: Wir haben eine Lösung!

### All-inclusive: Hardware, Software und passende IT-Unterstützung

Wer denkt, ein neuer Computer-Arbeitsplatz hört mit der Anschaffung des Geräts auf, hat falsch gedacht. Ohne Betriebssystem, Software und passende IT-Unterstützung ist das nur die halbe Miete. Unternehmen sind daher gut beraten, sich nach einer ganzheitlichen Lösung umzusehen – und die heißt Modern Workplace!

Für einen festen monatlichen Betrag pro Workstation liefert Ihnen Modern Workplace die Hardware, das Betriebssystem und auf Wunsch die passende Microsoft-365-Lizenz sowie

die auf ihr Unternehmen zugeschnittenen Managed Services. Übrigens: Weitere Infos zum Thema Managed Services erfahren Sie auf Seite zwei und drei dieser Ausgabe.

### Modern Workplace: So funktioniert's!

Ihr Modern-Workplace-Bundle setzt sich flexibel zusammen. Sie entscheiden, ob Sie einen Laptop, einen Desktop-PC oder einen All-in-One-Arbeitsplatz Ihres Wunsch-Herstellers benötigen. Nachdem Sie mit Ihrem IT-Dienstleister eine Laufzeit (24 bis 60 Monate) festgelegt haben, können Sie noch festlegen, welche Microsoft-365-Lizenzen und Managed Services Ihnen zur Verfügung stehen sollen. Und noch ein Vorteil bietet sich Ihnen: Im Paket ist auch immer eine Geräteversicherung enthalten – sollte Ihrem Gerät ein Unfall passieren, haftet in der Regel die abgeschlossene Versicherung für den Schaden und hat auch direkt einen Ersatzrechner parat.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- + Ihr IT-Dienstleister = Ihr fester Ansprechpartner
- + Freie Gerätewahl (Laptop, Desktop-PC oder All-in-One)
- + Kalkulierbare Kosten und verlässliche IT-Geräte
- + Geringe initiale Investitionskosten; anfallende Kosten sind steuerlich absetzbar
- + Steigerung der Mitarbeiterzufriedenheit durch funktionierende IT

**Sprechen Sie uns an!**



## Gesunde Büroarbeit

### Kennen und achten Sie auf Ergonomie am Arbeitsplatz?

Ein verspannter Nacken oder ein Zwicken im Rücken sind unliebsame Begleiterscheinungen der Schreibtischarbeit. Nahezu jeder Mitarbeiter, der täglich mehrere Stunden vor dem Computer sitzt, klagt regelmäßig über diese oder schlimmere Symptome. Die Konsequenz: Ihre Mitarbeiter entwickeln Beschwerden, werden krank und fallen aus.

### Home Office: der erschwerende Faktor

Durch die Corona-Krise hat sich die Herausforderung für Ergonomie im Berufsalltag zusätzlich verstärkt, denn die wenigsten Mitarbeiter verfügen im Home Office über einen ergonomisch eingerichteten Arbeitsplatz. Und das kann zum Problem werden, denn das Home Office hat sich durch die Corona-Pandemie nachhaltig im Berufsleben etabliert und wird aller Wahrscheinlichkeit nach bleiben – ebenso, wie der Home-Office-Arbeitsplatz, der aus ergonomischer Sicht deutliche Mängel aufweist.

### Ergonomie am Arbeitsplatz: Ihre Rolle als Arbeitgeber

Natürlich wissen wir, dass Sie Ihre Mitarbeiter nicht dazu zwingen können, sich sportlich zu betätigen, um möglichen

Beschwerden vorzubeugen. Sie können Ihren Mitarbeitern aber unter die Arme greifen. Und das muss nicht einmal teuer sein!

- + Informieren und schulen Sie Ihre Mitarbeiter: Geben Sie Tipps und Tricks an die Hand. Vermitteln Sie, worauf bei der PC-Arbeit geachtet werden muss, um Beschwerden vorzubeugen.
- + Unterstützen Sie Ihre Mitarbeiter mit ergonomischen Werkzeugen wie Maus und Tastatur. Ergonomisch geformte Modelle beugen zum Beispiel dem sogenannten RSI-Syndrom (= Mausarm) vor und verhindern längere Ausfälle. Außerdem können Ihre Mitarbeiter die praktischen Werkzeuge im Büro sowie im Home Office nutzen und sind überall gut ausgestattet.

### Mitarbeitergesundheit fördern und profitieren

Fallen Mitarbeiter krankheitsbedingt aus, führt das zu Frust auf beiden Seiten. Doch Sie wissen genauso gut wie wir: Komplette Verhinderung kann man Mitarbeiter-Erkrankungen nicht. Mit unseren Tipps können Sie ihnen jedoch ganz einfach und kostengünstig vorbeugen. Probieren Sie es doch einfach aus!

**Sprechen Sie uns an!**



**MICROSOFT ERGONOMIC DESKTOP**  
Tastatur: Kabelgebunden, Multimedia-Sondertasten  
Maus: Kabelgebunden, fünf Tasten – davon zwei programmierbar, 1000 PPI | 1 Jahr Herstellergarantie\*  
zzgl. gesetzl. USt.

**59,00**



**UNSERE EMPFEHLUNG**  
ERGONOMISCH GETEILTE  
TASTATUR MIT HANDBALLEN-  
AUFLAGE FÜR EINE NATÜRLICHE  
HANDHALTUNG

## Jetzt bis zu 1.000,- Euro ZenCare-Schutz erhalten

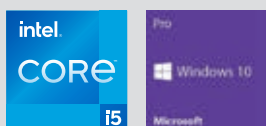
Im Schadensfall wird Ihr Laptop erstattet  
und repariert<sup>1</sup>

### So funktioniert's

- 1 Kaufen Sie ein teilnahmeberechtigtes Produkt während des Aktionszeitraums.
- 2 Registrieren Sie Ihr Produkt innerhalb von 15 Tagen ab Kaufdatum auf [zencare.asus.com/de-de](http://zencare.asus.com/de-de).
- 3 Nutzen Sie Ihren ASUS ZenCare-Schutz im Falle eines technischen Defekts.

Alle Informationen finden Sie unter  
[www.zencare.asus.com/de-de](http://www.zencare.asus.com/de-de).

## Unser Kauf Tipp



MIT FINGERPRINT-READER UND  
INTEGRIERTER WEBCAM-ABDECKUNG  
MIT THUNDERBOLT-4-SCHNITTSTELLE

ASUS EXPERTBOOK B1500CEAE-BQ0065R  
Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (bis zu 4,20 GHz mit  
Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, 8 MB Intel® Cache) | 16 GB RAM  
512 GB SSD | Intel® Iris® Xe Grafik | microSD  
Schnittstellen u. a. HDMI, VGA, LAN | Windows 10 Pro

zzgl. gesetzl. USt.

**839,00**



<sup>1</sup> Die Erstattung ist auf einen Höchstbetrag von 1.000€ begrenzt. Eine Person kann bis zu 5 Produkte pro Jahr registrieren, jedoch ist die Entschädigung auf eine pro Jahr begrenzt. Ein Unternehmen kann bis zu 20 Produkte pro Jahr registrieren, die Entschädigung ist auf 5 pro Jahr begrenzt. Siehe Teilnahmebedingungen auf [zencare.asus.com/de-de](http://zencare.asus.com/de-de)

Stand 07/2021. Gültig bis 31. August 2021. Solange der Vorrat reicht. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Alle Preise sind Euro-Preise zzgl. gesetzl. USt. Bildnachweise Adobe Stock: # 85036473 © chayathon2000; # 302329303 © stokkete; # 307276438 © BullRun; # 421298542 © Jacob Lund

# PRONETIX

PRONETIX | Lothringerstr. 53 | 52070 Aachen  
Telefon +49 241 51576710 | Fax +49 241 51576729 | E-Mail [info@pronetix.de](mailto:info@pronetix.de)  
Internet <http://www.pronetix.de>