



**Zeit für eine  
Wissensauf-  
frischung!**

Vorsicht ist besser  
als Nachsicht

Ihr IT-Dienstleister vor Ort

# Auf Kurs durch digitale Gewässer

Sind Ihre IT-Sicherheitsmaßnahmen wirklich sicher? Rufen Sie uns an!



# Auf Kurs durch digitale Gewässer

»Brauche ich wirklich ein neues Gerät oder hält das alte noch ein wenig durch?« Es ist sehr verlockend, ältere IT-Geräte so lang wie möglich zu nutzen. Doch dass ebendieser Ansatz schnell zu ernsthaften Gefahren für ihr Unternehmen führen kann, ist vielen nicht bewusst.

## Sicherheitsrisiken durch veraltete Geräte und Software

Die rasant fortschreitende Technologieentwicklung bringt nicht nur Innovationen, sondern auch neue Herausforderungen und Sicherheitsbedenken mit sich. Veraltete Geräte und nicht regelmäßig aktualisierte Software werden zu leichten Zielen für Cyberkriminelle. Sicherheitslücken, die nicht durch Patches geschlossen werden, könnten Ihr Unternehmen für schwerwiegende Angriffe öffnen. Schnell haben Hacker so Zugang zu sensiblen Daten oder infiltrieren Ihr Netzwerk. Neben erheblichen finanziellen Verlusten laufen Sie nun auch Gefahr, das Vertrauen Ihrer Kunden und Partner zu erschüttern.

**Kurzum:** Das Geld, das Sie sich durch die Weiternutzung Ihrer alten Geräte gespart haben, fällt nun um ein Vielfaches für die Behebung fataler Sicherheitsprobleme und Cyberangriffe an.

## Lassen Sie Ihre IT-Sicherheit überprüfen!

Nutzen Sie unseren empfohlenen IT-Sicherheitscheck zur Überprüfung Ihrer IT-Sicherheitslage. In einem umfassenden Prozess analysieren wir Hardware- und Software-Komponenten auf potenzielle Schwachstellen. Die Untersuchung erstreckt sich auch auf Ihre Systeme, um mögliche Risiken aufzudecken.

## Bereiten Sie sich auf den Ernstfall vor: Ihr IT-Notfallplan!

Selbst die bestgeschützten Unternehmen können Cyberangriffen zum Opfer fallen. Es ist entscheidend, sichtbare Sicherheitslücken proaktiv anzugehen und dennoch vorbereitet zu sein, falls der Ernstfall eintritt. Die Devise lautet: Ruhe bewahren und besonnen handeln – idealerweise mit einem maßgeschneiderten IT-Notfallplan. Dieser ermöglicht eine überlegte Reaktion und minimiert den Schaden. Wir unterstützen Sie dabei, eine auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Krisenanleitung zu erstellen.

## Doppelter Schutz für maximale Sicherheit

Dank des IT-Sicherheitschecks und des IT-Notfallplans sind Sie optimal auf den Ernstfall vorbereitet. Beachten Sie unsere beiden Ratschläge:

- ✓ Ist Ihre IT in Gefahr? Unser IT-Sicherheitscheck zeigt Ihnen präzise, wo Verbesserungen nötig sind.
- ✓ Krisenfall – richtiges Handeln ist gefragt! Lassen Sie sich dabei von einem IT-Notfallplan leiten.

## Auch im Krisenfall an Ihrer Seite. Vertrauen Sie auf unsere Expertise!

Falls Sie Opfer eines Cyberangriffs werden, sind wir als erfahrener IT-Dienstleister Ihr erster Ansprechpartner. Wir bringen Ihr Unternehmen nach einem Hackerangriff sicher wieder auf Kurs. Sie sind zum Glück noch verschont geblieben? Dann setzen wir uns mit proaktiven Maßnahmen dafür ein, dass es auch zukünftig dabei bleibt!

## Die Leistungen unseres IT-Sicherheitschecks

- ✓ Durchführung eines ganzheitlichen IT-Sicherheitschecks
- ✓ Sicherheitsüberprüfung sämtlicher Hardware- und Software-Komponenten
- ✓ Dokumentation von Angriffen sowie Warnungen vor möglichen Risiken

**Sprechen Sie uns an!**

## Zuverlässige Partner für die alltäglichen Aufgaben



**VERLÄNGERTE LAUFZEIT UND SCHNELLERE AUFLADUNG DANK EXPRESS-CHARGE**

**FINGERPRINT-READER UND INTEGRIERTE WEBCAM-ABDECKUNG**

**14" FULL-HD-DISPLAY  
35,5 CM, IPS, MATT**



### DELL Latitude 3440

Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (bis zu 4,60 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 12 MB Intel® Cache) | 16 GB RAM | Intel® Iris® Xe Grafik | Schnittstellen u. a. USB, USB-C (unterstützt DisplayPort), HDMI, LAN, Audio | Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung  
Windows 11 Pro

### DELL Latitude 3440 - Option 1

256 GB SSD

**759,00**

zzgl. gesetzl. USt.

**MEHR SPEICHERPLATZ  
DANK GRÖßERER SSD**

### DELL Latitude 3440 - Option 2

512 GB SSD

**775,00**

zzgl. gesetzl. USt.

## Passende Dockingstation gleich dazu kaufen

**MODULARES DESIGN: MODULE KÖNNEN EINFACH AUSGETAUSCHT UND ERSETZT WERDEN, FALLS SICH DIE ANFORDERUNGEN ÄNDERN**

**EXPRESS-CHARGE: AKKU INNERHALB EINER STUNDE AUF BIS ZU 80 % AUFLADBAR**



### Dell WD19S USB-C Dock

Schnittstellen u. a. USB, USB-C, DisplayPort, HDMI, LAN | Gewicht: 585 Gramm | 180 Watt

**145,00**

zzgl. gesetzl. USt.

# Professionelle Unterstützung im Home Office und Büro

**AUGENSCHONEND DANK COMFORTVIEW  
UND LOW-BLUE-LIGHT-TECHNOLOGIE**

**HÖHENVERSTELL- UND NEIGBAR  
MIT PIVOT-FUNKTION**

## DELL S2721HS

Auflösung: 1.920 x 1.080 Pixel im  
Format 16:9 bei 75 Hz | Kontrast: 1.000:1  
Helligkeit: 300 cd/m<sup>2</sup> | Reaktionszeit: 4 ms  
Schnittstellen: USB, HDMI, Displayport, VGA

**199,00**

zzgl. gesetzl. USt.



**27" FULL-HD-DISPLAY  
68.5 CM. IPS, MATT**

**Nicht das Passende gefunden? Fragen Sie uns nach einem Angebot  
für Ihre individuellen unternehmerischen Anforderungen!**



**PLATZSPARENDER UND GÜNTIGER  
MICRO-PC FÜR ALLTÄGLICHE AUFGABEN**

## Dell Optiplex MFF

Intel® Core™ i3-13100T Prozessor (bis zu 4,20 GHz  
mit Intel® Turbo-Boost-Technik, 12 MB Intel® Cache)  
8 GB RAM | 256 GB SSD | Intel® UHD-Grafik | Schnitt-  
stellen u. a. USB, DisplayPort, HDMI, LAN, Audio  
Abmessungen: 36 x 178 x 182 mm (BxTxH)  
Windows 11 Pro

**479,00**

zzgl. gesetzl. USt.



# Zeit für eine Wissensauf- frischung!

## Vorsicht ist besser als Nachsicht

»Ich habe ein sicheres Passwort, das ich für all meine Konten verwende.« Kommt Ihnen diese Aussage bekannt vor? Was im ersten Moment vielleicht klug klingen mag, kann schnell zu verheerenden Folgen für Ihr Unternehmen führen. Einmalige Schwachstellen, sei es durch die Wiederholung von Passwörtern oder das Öffnen unbedachter E-Mail-Anhänge, können Hackern bereits Tür und Tor öffnen. In der Realität liegt die größte Angriffsfläche für Hacker oft in menschlichem Versagen – in 95 Prozent der Fälle werden Unternehmen aus diesem Grund Opfer von Cyberangriffen. Daher ist regelmäßiges Training in IT-Awareness entscheidend. Sensibilisieren Sie Ihre Mitarbeiter durch gezielte Security-Awareness-Trainings für die Risiken, die durch Hackerangriffe drohen.

## Security-Awareness-Trainings

Security-Awareness-Schulungen vermitteln Ihnen und Ihren Mitarbeitern mittels Online-Schulungen die Tricks, mit denen Hacker sich Zugang zu Ihrer Unternehmens-IT verschaffen. In praxisnahen Videos und Tutorials werden Themen der IT-Sicherheit vermittelt und das erlangte Wissen wird durch einen Test überprüft.

## Diese Inhalte werden trainiert

Die Security-Awareness-Schulungen dienen dazu, Sie und Ihre Mitarbeiter mit vielen Gefahren vertraut zu machen. Dabei erhalten Sie einen umfassenden Einblick in die vorherrschenden IT-Risiken. Teile der Schulungen sind unter anderem:

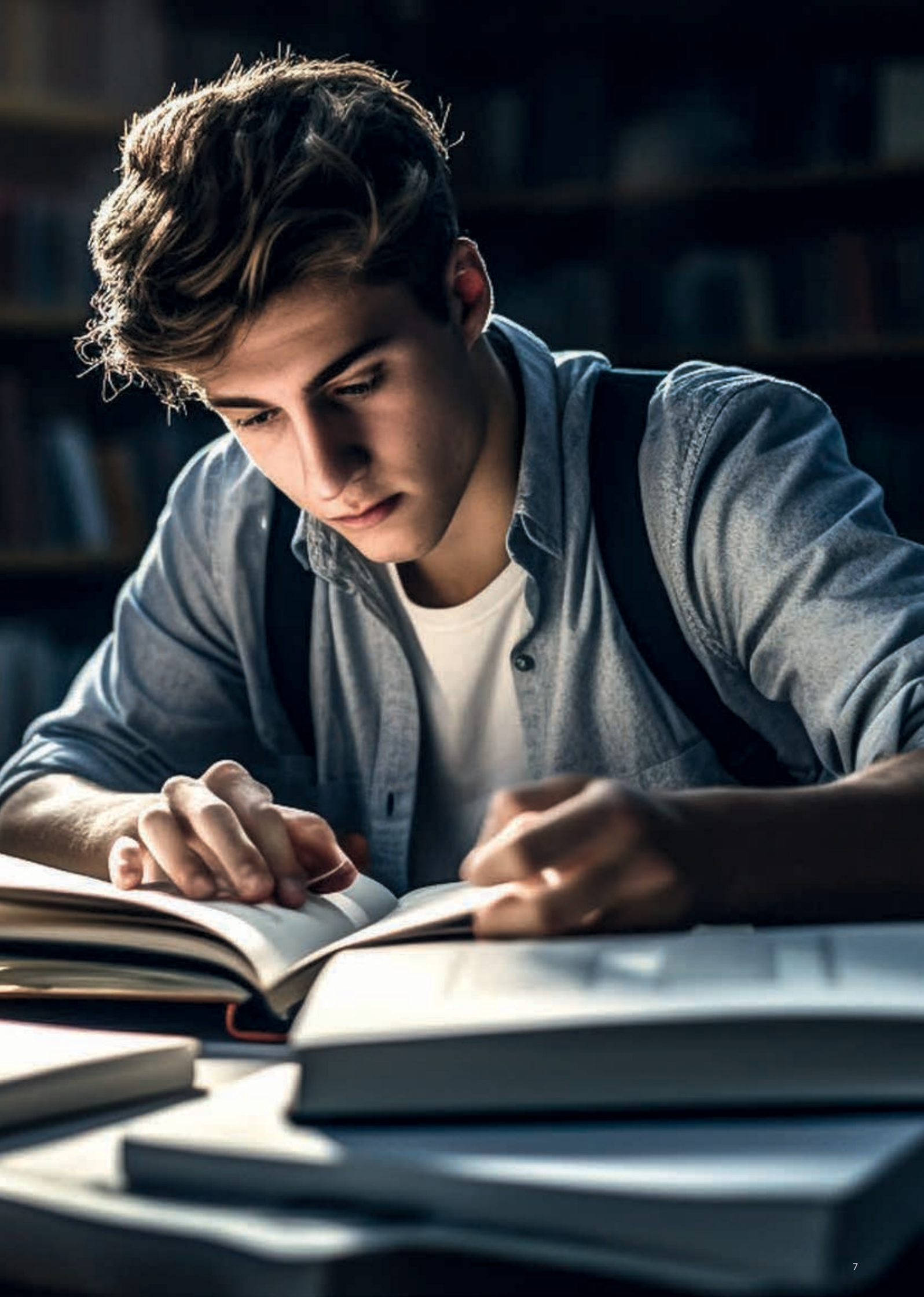
- Grundlagen der Informations- und Datensicherheit
- Potenzial der Bedrohung durch Schadsoftware
- Gefahren im Zusammenhang mit Phishing und Ablauf einer Phishing-Attacke
- Risiken von Social Engineering
- Sicherer Umgang mit E-Mails
- Physische Sicherheit am Arbeitsplatzrechner
- Gefahren und Risiken bei der Nutzung mobiler Geräte
- Bedrohungen durch soziale Netzwerke
- Sichere Nutzung öffentlicher Internetzugänge und Hotspots
- Konkrete Passwort- und Sicherheitsrichtlinien im Unternehmen
- Verhalten bei sicherheitsrelevanten Ereignissen und Informationspflichten bei erkannten Gefahren

## Gemeinsam in Richtung IT-Sicherheit

Nur informierte Mitarbeiter können mögliche Gefahren und Risikostellen wachsam erkennen und gezielt verhindern. Daher gehören Security-Awareness-Schulungen in vielen Unternehmen zum festen Bestandteil des Arbeitslebens. Gehört Ihr Unternehmen bereits dazu? Sprechen Sie uns an, wenn auch Sie Cyberangriffen den Kampf ansagen möchten. Gern stehen wir Ihnen zur Seite und unterstützen Sie bei der Wahl eines geeigneten Anbieters sowie selbstverständlich beim Einsatz in Ihrem Unternehmen.

**Sprechen Sie uns an!**

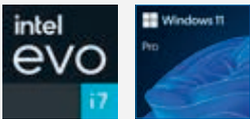




**GOGREEN**

Wir versenden klimafreundlich  
mit der Deutschen Post

# Der ultimative All-in-One-Laptop im stilvollen Design



**EIN LAPTOP, DREI VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN -  
LAPTOP, STAGE UND STUDIO**

**BIS ZU 19 STUNDEN AKKULAUFZEIT**



**14,4" MULTI-TOUCH-DISPLAY  
36,6 CM**

 **Microsoft Surface**

## Microsoft Surface Laptop Studio 2

Intel® Core™ i7-13800H Prozessor (bis zu 5,20 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Max-Technik, 24 MB Intel® Cache) | 16 GB RAM | 512 GB SSD | Intel® Iris® Xe Grafik | Schnittstellen u. a. USB, USB4 (unterstützt Thunderbolt), SurfaceConnect, Audio | Card-Reader, Corning Gorilla Glas 5, Omnisonic-Lautsprecher, Gesichtserkennung | Windows 11 Pro

**1.919,00**

zzgl. gesetzl. USt.

Stand 03/2024. Gültig bis 30. April 2024. Solange der Vorrat reicht. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Alle Preise sind Euro-Preise zzgl. gesetzl. USt.  
Bildnachweise stock.adobe.com: # 713707834 © Maizul; # 645840128 © Artofinnovation; # 361131825 © eakarar  
Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir in allen Texten die männliche Form. Gemeint sind jedoch immer alle Geschlechter und Geschlechtsidentitäten.



**IT-KOMPASS**  
**CLOUD ≡ SYSTEMHAUS**

IT-Kompass GmbH | Hagenbucher Mühle 1 | 73072 Donzdorf  
Telefon +49 7162 1450580 | E-Mail [info@it-kompass.com](mailto:info@it-kompass.com)  
Internet <https://www.it-kompass.com>