



SHI
Informatikpartner
GmbH



Ist Ihre IT in Gefahr?

Stellen Sie Ihre IT zuverlässig auf, um ausfallsicher arbeiten zu können – auch in der Corona-Krise

Wir prüfen das für Sie!



Ist Ihre IT in Gefahr?

Stellen Sie Ihre IT zuverlässig auf, um ausfallsicher arbeiten zu können – auch in der Corona-Krise

Die größte Bedrohung für Unternehmen sind Cyberangriffe. Durch die Corona-Krise ist es sogar noch realistischer geworden, zum Opfer zu werden. Denn die Veränderungen innerhalb der IT, die im März 2020 von vielen Unternehmen fast schon übers Knie gebrochen wurden, öffnen jetzt Tür und Tor für Cyberkriminelle. Das liegt vor allem daran, dass nur wenige Unternehmen bereits vor den deutschlandweiten Kontaktbeschränkungen das Home Office praktizierten und die dafür notwendigen technischen Voraussetzungen geschaffen hatten.

Neben der Anschaffung neuer Hardware-Komponenten musste zum Beispiel auch eine sichere VPN-Leitung aufgebaut werden. Was viele nicht wissen: Nur so können Ihre Mitarbeiter im Home Office sicher auf Ihre IT zugreifen. Stellen Sie sich darum die Frage: Ist Ihre IT in Gefahr? Wir prüfen das für Sie!

IT-Sicherheitscheck: Gefahren erkennen und beheben

Der IT-Sicherheitscheck gleicht einem Security-Audit für Ihr Unternehmen. Wir nehmen eingesetzte Hardware und Software unter die Lupe und finden heraus, ob Schwachstel-

len existieren. Außerdem überprüfen wir Ihre eingesetzten Systeme auf mögliche Risiken. Nachdem wir Ihre Netzwerksicherheit auf Herz und Nieren getestet haben, haben Sie schwarz auf weiß vorliegen, welche potentiellen Gefahren an welchen Stellen drohen und wo Sie dringend nachbessern sollten.

Leistungen des IT-Sicherheitschecks

- + Durchführung eines umfassenden IT-Sicherheitschecks
- + Security Check aller Hardware- und Software-Komponenten
- + Dokumentation von Attacken und Warnungen vor Risiken

Wie Sie mit den Ergebnissen des IT-Sicherheitschecks verfahren, ist grundsätzlich Ihnen überlassen. Lassen Sie uns als Ihren IT-Fachmann die aufgedeckten Sicherheitslücken beseitigen oder spielen Sie lieber auf Risiko? Die Entscheidung liegt bei Ihnen. Doch bedenken Sie, dass Sie mit dem Spiel auf Risiko den Fortbestand Ihres Unternehmens als Einsatz geben. Die Folgen eines Cyberangriffs können nämlich sehr teuer werden.

Wir machen das für Sie!

Cyberangriff – was nun?

Es ist passiert, was ist jetzt zu tun?

Trotz der von Ihnen getroffenen Vorsichtsmaßnahmen konnten sich Cyberkriminelle Zugang zu Ihrem Netzwerk verschaffen. Der Krisenfall ist eingetreten. Idealerweise greifen Sie nun auf Ihren IT-Notfallplan zurück, in dem Sie festgehalten haben, wie Sie im Fall der Fälle reagieren sollen. Alles zu dem Zweck, Ausfallzeiten zu minimieren, den finanziellen Schaden so gering wie möglich zu halten und

einen gravierenden Image-Verlust zu vermeiden. Gerade in einem Krisenfall ist es nämlich schwer, richtig zu reagieren und an alles zu denken. Gut beraten ist also der, der vorher alles in einem IT-Notfallplan festgehalten hat.

Übrigens: Laut BSI haben weniger als 50 Prozent der KMUs einen solchen IT-Notfallplan. Auch dabei unterstützen wir Sie natürlich gern.



Stellen Sie Ihr Unternehmen ausfallsicher auf

Damit Sie für den Ernstfall gewappnet sind, raten wir Ihnen, Ihr Unternehmen durch diese zwei Maßnahmen ausfallsicher aufzustellen:

Überprüfen Sie die IT-Sicherheit Ihres Unternehmens

Unser IT-Sicherheitscheck zeigt Ihnen genau, wo Sie nachbessern sollten. Im Idealfall gehen Sie direkt mit unserer Hilfe die Probleme an.

Überprüfen Sie Ihren Notfallplan auf Aktualität und Bedürfnisgerechtigkeit

Am besten lassen Sie sich im Krisenfall durch einen Notfallplan anleiten. Ihr oberstes Ziel sollte sein, die Geschäftskontinuität zu sichern. Kurzum: Tragen Sie dafür Sorge, dass Sie und Ihre Mitarbeiter schnellstmöglich weiterarbeiten können!

Werden Sie Opfer eines Cyberangriffs, können Sie so die Folgen für sich und Ihr Unternehmen abschwächen.

Weiterarbeit auch im Krisenfall – wir unterstützen Sie

Als erfahrener IT-Dienstleister sind wir Ihr Ansprechpartner Nummer eins, wenn Sie zum Opfer eines Cyberangriffs werden. Denn auch, wenn Sie einen ausgefeilten IT-Notfallplan haben und genau dokumentiert ist, was Sie zu tun haben, sollten Sie sich Ihrem Problem nur mit der Unterstützung eines Experten stellen. Mit unserer langjährigen Erfahrung können wir die Gefahren realistisch einschätzen und Sie sicher durch die Krise bringen.

Sprechen Sie uns an!

Ideale Begleiter für flexibles Arbeiten



LTE-AUFRÜSTBAR

TERRA MOBILE 1515A

Intel® Pentium® Silber N5000 Prozessor (bis zu 2,70 GHz, 4 MB Intel® Cache)
4 GB RAM | 240 GB SSD | Intel® UHD-Grafik 605 | DVD±RW | Schnittstellen u. a. HDMI, VGA und USB-C 3.0 | Windows 10 Pro | 2 Jahre Herstellergarantie*
zzgl. gesetzl. USt.

445,00



BELEUCHTETE TASTATUR
BIS ZU 10 STUNDEN
AKKULAUFZEIT

TERRA MOBILE 1470

Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (bis zu 4,10 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik 2.0, 6 MB Intel® Cache) | 8GB RAM | 512 GB SSD | Intel® UHD-Grafik
Schnittstellen u. a. HDMI, DisplayPort und 2x USB-C 3.1 | Windows 10 Pro
2 Jahre Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

889,00



MIT PIVOT-FUNKTION
FLICKER-FREE UND
ANTI-BLUE-LIGHT-FUNKTION

TERRA LED 2456W GREENLINE PLUS

Auflösung 1.920 x 1.080 Pixel im 16:9-Format | Dyn. Kontrast: 30 Mio:1
Helligkeit 250 cd/m² | Reaktionszeit 5 ms | HDMI, DisplayPort und DVI
2 Jahre Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

189,00

JETZT ZUM NOTEBOOK
DAZU KAUFEN

TERRA DOCKINGSTATION USB-C

Dockingstation mit Dual-Display-Unterstützung, passend für: TERRA
1162/1270/1460P/1470/1550, Schnittstellen u. a. HDMI, DisplayPort
und USB-C 3.1 | 2 Jahre Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

119,00



TERRA MOBILE DOCK 731

Dockingstation mit Dual-Display-Unterstützung, passend
für die meisten Terra-Notebooks (Verbindung per USB),
Schnittstellen u. a. HDMI, DVI, USB 2.0 und 2x USB 3.1
2 Jahre Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

119,00



Canon

CANON PIXMA TR150 (INKL. AKKU)

Mobiler Tintenstrahldrucker | Druckauflösung bis zu 4.800 x 1.200 dpi
Druckgeschwindigkeit bis zu 9 ISO-Seiten/Min in S/W und 5,5 in Farbe
Druck direkt von einem Mobilgerät oder vom Notebook | AirPrint
Schnittstellen u.a WLAN und USB 2.0 | 1 Jahr Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

259,00



UNTERWEGS DRUCKEN
STEUERUNG PER
MOBILGERÄT UND
VIELSEITIGER KABEL-
LOSER KONNEKTIVITÄT



Desksharing – zurück ins Büro!

Ein Blick in deutsche Büros zeigt, dass noch immer viele Arbeitnehmer aus dem Home Office arbeiten. Das liegt aber nicht nur daran, dass sie die Sorge rund um eine Infektion mit dem Coronavirus an ihren Heimarbeitsplatz bindet. Auch die festgelegten Abstandsregeln hindern viele daran, in voller Anzahl in das Büro zurück zu kehren.

Mit dem Desksharing können Sie die Präsenzquote Ihrer Mitarbeiter sukzessive erhöhen und sich gleichzeitig an die Abstandsregeln halten. Lernen Sie das Konzept, die Vorteile und die Umsetzungsmöglichkeiten kennen.

Was ist Desksharing?

Beim Desksharing, auch Shared Desk oder Flexible Office genannt, teilen sich Ihre Mitarbeiter die Arbeitsplätze in Ihrem Betrieb. Feste Schreibtische sind damit Geschichte; Ihre Mitarbeiter können stattdessen an jedem Platz in Ihrem Betrieb arbeiten, der für das Desksharing ausgelegt ist.

Die Vorteile, gerade in Corona-Zeiten, liegen auf der Hand: mehr Flexibilität, eine deutliche Kostenersparnis und eine persönliche Zusammenarbeit. Bestehende Arbeitsplätze können optimal besetzt und ungenutzte Flächen besser genutzt werden. Außerdem müssen Sie Ihre Büroräume wegen der ausgeweiteten Abstandsregeln vorerst nicht erweitern.

Desksharing umsetzen – mit diesen drei Komponenten

Damit das Konzept Desksharing in Ihrem Unternehmen funktioniert, sollten Sie und Ihre Mitarbeiter die Desksharing-Regeln beachten:

- + Stellen Sie sicher, dass die zur Verfügung stehenden Arbeitsplätze den festgelegten Mindestabstand von 1,50 Metern nicht unterschreiten.
- + Erstellen Sie eine Excel-Tabelle, in der Sie fest definierte Tage und Tische hinterlegen. Jeder Mitarbeiter, der ins Büro kommt, muss seine Anwesenheit und seinen Sitzplatz bereits am Tag zuvor in der Liste vermerken. Ist eine zuvor festgelegte Kapazität erreicht, können an diesem Tag keine weiteren Mitarbeiter mehr ins Büro kommen.
- + Sorgen Sie für die passende Infrastruktur bzw. Hardware-Ausstattung, damit jeder Mitarbeiter von jedem Platz aus arbeiten kann. Wir beraten Sie gern bei der Wahl, dem Kauf und der Einrichtung einheitlicher Hardware für Ihre Mitarbeiter.

Ausfallsicher durch die Corona-Krise

Mittlerweile haben wohl alle Unternehmen einen Plan B für den Fall in der Tasche, dass die nächste Corona-Welle kommt. In diesem Plan sollten auch Ihre IT und Ihre Mitarbeiter eine Rolle spielen. Desksharing ist aber nicht nur ein durchdachtes Konzept für die Corona-Krise; die überzeugenden Vorteile bestehen auch in normalen Zeiten.

Lassen Sie sich beraten!

Kostengünstige Begleiter für die täglichen Aufgaben



14" FHD
35,6 cm, matt



SCHICK.
LEICHT.
SCHNELL.

ASUS

ASUS EXPERTBOOK P1

AMD Ryzen™ R5-3500U Prozessor (bis zu 3,70 GHz max. Boost-Taktung, 6 MB Cache)
4 GB DDR4 onboard + 4GB DDR4 RAM | 512 GB SSD | AMD Radeon™ Vega 8 Grafik
Schnittstellen u. a. HDMI und USB 3.1 Type C | Windows 10 Pro | 2 Jahre
Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

549,00



31,5" FHD
80 cm, IPS, matt

BLUE-LIGHT-REDUCER-
TECHNOLOGIE – DEUTLICHE
REDUKTION DER AUGENMÜDIGKEIT

iiyama

Iiyama PROLITE X3291HS-B1

Auflösung 1.920 x 1.080 Pixel im 16:9-Format | Dyn. Kontrast: 12 Mio:1
Helligkeit 250 cd/m² | Reaktionszeit 5 ms | HDMI, DVI-D und VGA
3 Jahre Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

169,00

einfach,
mehr.
service.

Unser Tipp: Fragen Sie uns nach einem Angebot für Ihre individuellen unternehmerischen Anforderungen!

FÜR DAS ANBRINGEN
VON 3 MONITOREN



LogiLink

LOGILINK 3-FACH MONITORHALTERUNG (BP0050)

Passend für Monitore von 13–27" | Tragkraft 8 kg je Arm | Die Monitore sind
neigbar -45°/+45°, schwenkbar -45°/+45° und drehbar -180°/+180°

zzgl. gesetzl. USt.

39,00



IDEAL UM KABEL ZU BÜNDELN,
KEIN VERKNOTEN MEHR

LogiLink

LOGILINK KABELSCHLAUCH (KAB0046)

1 m Kabelschlauch aus Polyester mit Reißverschluss zur Aufnahme von Kabeln
bis zu einem Durchmesser von 20 mm | Bietet Schutz vor Feuchtigkeit und ist
schmutzabweisend sowie abriebfest

zzgl. gesetzl. USt.

9,00



Hardware jetzt kaufen und vollständig in 2020 absetzen

Kennen Sie das Geringwertige Wirtschaftsgut, kurz GWG, und seine Vorteile? Bis zu einer Höhe von 800 Euro netto können Sie Hardware, die als Geringwertiges Wirtschaftsgut gilt, sofort und in voller Höhe in Ihrer Steuererklärung als Werbungskosten geltend machen. Anders als andere teurere Arbeitsmittel müssen GWG nicht über mehrere Jahre entsprechend ihres Wertverlusts abgeschrieben werden.

Welche Hardware zählt als GWG?

Neben einem Nettopreis von maximal 800 Euro müssen die Hardware-Komponenten, die Sie als Geringwertiges Wirtschaftsgut abschreiben wollen, bestimmte Voraussetzungen erfüllen. Laut § 6 Abs. 2 des EStG muss dies ein selbstständig nutzbarer, beweglicher und abnutzbarer Gegenstand sein. Wollen Sie also Hardware erwerben und als GWG abschreiben, sollten Sie wissen, was überhaupt als GWG abgeschrieben werden kann. Folgende Hardware, die netto weniger als 800 Euro kostet, fällt darunter:

- + Notebook/Netbook, Display-PC oder Tablet-PC
- + Multifunktionsgeräte, die zugleich Drucker, Scanner, Kopiergerät und Telefax sind
- + Computertische und Bürostühle
- + Mehrfach nutzbare Daten-, Bild- und Tonträger (z. B. Smartphone oder E-Book-Reader)

Was zählt nicht als GWG?

Ein Desktop-PC sowie ein Monitor, eine Computermaus oder ein Drucker zählen übrigens zu den Unselbstständigen

Wirtschaftsgütern. Sie können – wie Sie wissen – nur in Verbindung mit einem anderen Gerät genutzt werden. Gleiches gilt für die Verkabelung eines Netzwerks und die benötigte Hardware sowie Grafikkarten, Scanner oder externe Laufwerke.

Die Ausnahme: beruflich genutzte Software

Beruflich genutzte Software ist übrigens auch ein Geringwertiges Wirtschaftsgut, obwohl sie weder beweglich noch selbstständig nutzbar ist. Das Finanzamt unterscheidet bei Software-Produkten zwischen Trivialprogrammen (allgemein zugängliche Programme, die allgemein zugängliche Daten verarbeiten oder speichern, z. B. Office-Programme) und aufwändigen Programmen (eng auf die Bedürfnisse einer begrenzten Nutzerschicht zugeschnittene Programme). Trivialprogramme können bis zu einem Neuanschaffungspreis von 800 Euro direkt abgeschrieben werden; aufwändig programmierte Software muss zwischen 250 und 1.000 Euro gekostet haben.

GWG kennen und sinnvoll nutzen

Sie wollen neue Hardware-Komponenten kaufen? Dann sollten Sie die magische Grenze von 800 Euro netto bei der Auswahl neuer Hardware im Blick behalten – vorausgesetzt natürlich, Sie möchten Ihre neue Hardware als Geringwertiges Wirtschaftsgut abschreiben. Gern unterstützen wir Sie dabei.

Sprechen Sie uns an!



Kauftipps



LÖSUNG FÜR DIE
UNTERBRECHUNGSFREIE
STROMVERSORGUNG VON
NETZWERKSYSTEMEN



APC SMART-UPS 1000 VA
Ausgangsleistung Kapazität: 600 Watt / 1000 VA | Anschlüsse: 8x IEC 60320 C13
und 1x IEC 320 C14 | 230V Nominelle Eingangs- und Ausgangsspannung | RJ-45
und USB | 3 Jahre Herstellergarantie*

zzgl. gesetzl. USt.

339,00

OPTIMALER SCHUTZ IHRER DATEN
DANK MOBILBASIERTER
PUSH-AUTHENTIFIZIERUNG



ESET® SECURE AUTHENTICATION

VPN-Zugänge zu Ihrem Unternehmen schützen | Zusätzliche Authentifizierung
für Desktop-Logins | Unternehmensdaten mit ESET Endpoint Encryption schützen
Multi-Faktor-Authentifizierung via Push-Benachrichtigungen | Für 10 bis 24 User

zzgl. gesetzl. USt.

51,00

Stand 11/2020. Gültig bis 31. Dezember 2020. Solange der Vorrat reicht. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Alle Preise sind Euro-Preise zzgl. gesetzl. USt.
Bildnachweise Adobe Stock: #187300842 © zinkevych; #316260015 © CROCOTHERY; #307179930 © Flamingo Images; #58883518 © goodluz; #112922962 © fotogestoeber



SHI
Informatikpartner
GmbH

SHI Informatikpartner GmbH | Kraftwerkstraße 16a | 3226 Vetschau/Spreewald
Telefon +49 35433 4012 | Fax +49 35433 3266 | E-Mail jens.galkow@shi-systemhaus.de
Internet <https://www.shi-systemhaus.de>