

Pressemitteilung

Verkaufsaktion für ITK-Fachhändler: ONLINE USV-Systeme schnürt USV-Pakete für Einsteiger und Profis

Startschuss für eine neue Händleraktion: Der USV-Hersteller bietet dem ITK-Channel in Deutschland und Österreich zwei verschiedene USV-Pakete mit Top Seller Produkten zu Sonderkonditionen an.

München/Grünwald, 06. Februar 2023 – Die ONLINE USV-Systeme AG, ein führender Anbieter von unterbrechungsfreier Stromversorgung (USV), hat für ITK-Fachhändler zwei verschiedene USV-Pakete für Einsteiger und Profis geschnürt. Je nach Anwendungsfall können Interessenten verschiedene USV-Anlagen und passende Zubehörteile zu Sonderkonditionen erwerben. Die Verkaufsaktion startet heute und läuft bis 31. März 2023.

Mandy Scholz, Sales Managerin bei ONLINE USV-Systeme und für die Betreuung der Distributoren und Fachhändler zuständig, erklärt: „Wir sehen im USV-Markt ein großes Umsatzpotenzial. Daran möchten wir interessierte ITK-Fachhändler beteiligen und ihnen die Chance auf profitables Zusatzgeschäft geben. Mit den beiden USV-Paketen bieten wir Einsteigern eine niedrige Einstiegshürde an, um USV-Produkte näher kennenzulernen. USV-Profis können modernste USV-Geräte zu attraktiven Konditionen für kommende Projektanfragen erwerben.“

USV-Einsteigerpaket

Das USV-Einsteigerpaket richtet sich an Anwender, die sich langsam an den USV-Markt herantasten möchten. Das Paket beinhaltet die beiden USV-Modelle YUNTO Smile 800 und YUNTO 1.200, die sich mit ihren Eigenschaften vor allem für das Absichern eines Arbeitsplatzes mit PC / Workstation im Homeoffice oder für Büroumgebungen eignen. Das dritte Modell USV ZINTO 800T gewährleistet vor allem mittelständischen Unternehmen eine stabile Stromversorgung bei Netzstörungen und eine sichere Notstromversorgung bei Stromausfall. Drei USV-Steckdosenleisten mit Kaltgeräteadapter komplettieren das Paket.

USV-Profipaket

Das USV Profipaket beinhaltet das USV-Modell ZINTO 1.500, das vor allem Kleinserver und TK-Anlagen sowie kritische Daten vor strombedingten Ausfällen schützt. Mit der XANTO 700R erhalten Fachhändler ein Rackmodell, das mit seiner Doppelwandler-Technologie für 100 % Entkoppelung der Verbraucher sorgt und die höchste Sicherheitsstufe erreicht. Geeignetes Zubehör wie zwei Gleitschienensätze, zwei USV-Steckdosenleisten mit Kaltgeräteadapter und eine Netzwerk-Management Karte sind weitere Bestandteile des USV-Profipakets. Alle Produkte sind beim USV-Hersteller sofort verfügbar. Interessierte Fachhändler mit Sitz in Deutschland und Österreich erhalten die beiden Sonderpakete direkt bei allen [teilnehmenden Distributoren](#). Weiterführende Informationen gibt es auch auf der [ONLINE Aktionsseite](#).

Über [ONLINE USV-Systeme AG](#):

Als ONLINE USV-Systeme AG entwickeln, produzieren und vertreiben wir seit 30 Jahren hochwertige und energieeffiziente Anlagen für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV). Wir unterstützen Kunden mit persönlicher Beratung und Support beim Einbinden in die bestehende Umgebung. Mit den ONLINE USV-Produkten und passendem Zubehör für Stromverteilung, Strom-Management und Sensorik adressieren wir mittelständische Unternehmen aller Branchen, Small- und Home-Offices sowie Private Haushalte. ONLINE USV-Anlagen sind europaweit bei über 15 Distributoren und rund 3.500 Fachhändlern erhältlich. Unsere Zentrale ist in Grünwald bei München. Weitere Informationen erhalten Sie auf der [Unternehmensseite](#).

[Pressekontakt:](#)

Pulfer & Friends Communications

Claudia Pulfer

Mail: claudia@pulfer.de

Web: www.pulfer.de

Rechtliche Hinweise: Die ONLINE USV-Systeme AG ist eine eingetragene Marke. Alle anderen Produkt- und Firmennamen, die hier namentlich erwähnt sind, dienen lediglich der Identifizierung und können Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Die ONLINE USV-Systeme AG hat jede Anstrengung unternommen, um sicherzustellen, dass die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen korrekt sind. Es gibt keine Zusicherungen oder Gewährleistungen bezüglich dieser Informationen, einschließlich Gewährleistungen von Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Die ONLINE USV Systeme AG übernimmt keine Verantwortung für Fehler oder fehlende Informationen, die in dieser Pressemitteilung auftreten können.