

iStorage datAshur Personal² USB 3.0 Stick

Zug, 13. März 2018 – Extrem schnell bei voller Festplattenverschlüsselung: Der datAshur Personal² USB-Stick von iStorage eignet sich ideal zur Sicherung von persönlichen Daten – egal wo, egal wann.

Für alle, die nicht nur hinsichtlich der in ein paar Wochen anstehenden Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (kurz: DSGVO) bei der Speicherung ihrer persönlichen Daten auf Nummer sicher gehen wollen, bietet iStorage mit dem neuen datAshur Personal² einen überaus effizienten und schnellen USB 3.0 Stick – mit innovativer Verschlüsselungstechnik und extrem hoher Übertragungsgeschwindigkeit. Insbesondere angesichts der fortwährenden Diskussionen um breit angelegte Hackerangriffe, Cyber-Kriminalität und der ungewollten Weitergabe persönlicher Daten ist es umso wichtiger, das Thema Datensicherheit in guten Händen zu wissen – nämlich in den eigenen!



Die Oberfläche des datAshur Personal² USB-Sticks ist mit einem Tastenfeld versehen, das eine sichere Authentifizierung gewährleistet: Bevor er sich via USB-Schnittstelle mit einem Gerät verbindet, wird die Eingabe eines 7-15-stelligen PIN-Codes benötigt. Alle auf den Stick übertragenen Daten, Fotos und Videos werden dann automatisch und nach Militär-Standard hardwareverschlüsselt. Sobald die Verbindung zum Übertragungsgerät unterbrochen oder es ausgeschaltet wird, speichert der USB-Stick alle Daten via AutoLock-Funktion. Der datAshur Personal² ist somit ein äusserst sicheres und tragbares Gerät zur Datenspeicherung – auch bei Verlust, Diebstahl oder Manipulationsversuchen.

„Datenverschlüsselung ist nicht nur etwas für Technikbegeisterte. Egal, ob es sich um Finanzdokumente, Passwörter oder Familienfotos handelt: Persönliche Daten sind wertvoll – und Verbraucher sollten sich dessen ebenso bewusst sein wie Unternehmen, wenn es um die Sicherheit von Daten geht“, erklärt John Michael, CEO von iStorage. Erst kürzlich ergab eine Umfrage vom Softwarehersteller ESET, dass im Vereinigten Königreich jährlich über 22'000 USB-Sticks in Reinigungen vergessen, davon aber nur 53 % wieder an ihre Besitzer zurückgegeben werden. „Der Verlust und Diebstahl insbesondere von vertraulichen Daten kann ernsthafte Konsequenzen, wie etwa Identitätsklau, nach sich ziehen. Wenn Unternehmen hinsichtlich der DSGVO aufgefordert sind, vertrauliche Daten zu schützen, dann stehen auch Endverbraucher in Bezug auf ihre persönlichen Informationen in der Pflicht“, so John Michael.

Der datAshur Personal² USB 3.0 Stick bietet ES-XTS 256-Bit-Full-Disk-Verschlüsselung in Echtzeit: Er ist 10x schneller als sein Vorgänger (datAshur Personal) und überzeugt mit Übertragungsraten von bis zu 116MB/s Lesen und 43 MB/s Schreiben. Das Gerät ist in den Kapazitäten 8 GB, 16 GB, 32 GB und 64 GB erhältlich und kompatibel mit allen gängigen Betriebssystemen, von Windows über Mac und Linux bis zu Android-Systemen. Der datAshur Personal² benötigt keine Software und funktioniert sofort auf Laptops, Druckern, Tablets, Überwachungskamera-Systemen, medizinischen Geräten, Citrix Thin Clients und Smartphones.

Der datAshur Personal² USB-Stick hat eine unverbindliche Preisempfehlung von CHF 63.– und ist in der Schweiz unter anderem bei Digitec Galaxus, Steg Electronics, PCP.ch, Techmania und ARP erhältlich. Das Gerät verfügt über 3 Jahre Garantie und ist FIPS PUB 197 zertifiziert, einem Sicherheitsstandard des US National Institute of Standards and Technology (NIST).

Weitere Informationen rund um das preisgekrönte iStorage-Sortiment sind erhältlich unter www.istorage-uk.com.

Über iStorage

Das britische Unternehmen iStorage ist Weltmarktführer für mehrfach ausgezeichnete, PIN-authentifizierte, Hardware-verschlüsselte Speichergeräte und bietet innovative Lösungen für die Speicherung und den Schutz von Daten auf militärisch festgelegten Verschlüsselungsstufen. Dies beinhaltet auch die Sicherung wertvoller Geschäftsinformationen bei gleichzeitiger Einhaltung von Vorschriften und Richtlinien.

Der von iStorage Ltd entwickelte und hergestellte datAshur Personal² basiert auf der von ClevX, LLC lizenzierten DataLock®-Technologie.

Firmenprofil Littlebit Technology AG

Littlebit Technology ist Distributor und Dienstleister für IT-Produkte. Da eine Komponente immer Teil einer Gesamtlösung ist, betreibt Littlebit Technology neben den logistischen Services für eine leistungsfähige Volumen-Distribution auch eine technische Produktionsstätte, in der aus Komponenten Lösungen gefertigt werden.

Unter der eigenen Fachhandelsmarke axxiv bietet Littlebit Technology dem Handel von Computern über Server-Lösungen bis zu Managed Services alles für zukunftsorientierte IT-Infrastrukturen an. In dem ergänzenden Geschäftsfeld „Display Solutions“ realisiert Littlebit Technology in enger Zusammenarbeit mit dem Handel ganzheitliche Digital-Signage- und Multiscreen-Lösungen.

Der Name Joule Performance steht für highend Gaming PCs mit handgefertigten Wasserkühlsystemen. Die leistungsoptimierte und übertaktete Systemreihe produziert Littlebit Technology in der eignen Fertigungsstätte in Root.

Weitere Informationen

Littlebit Technology AG
Luzia Krieger
Bösch 83
CH-6331 Hünenberg

Tel. +41 (0)41 785 11 70
E-Mail luzia.krieger@littlebit.ch
URL www.littlebit.ch