

NAB 2018: Sonnet präsentiert neue Thunderbolt 3-Lösungen für kreative Profis und Gamer

Am Stand SL 10224 zeigt das kalifornische High-Tech-Unternehmen die neuen Grafikkarten-Gehäuse eGFX Breakaway Box 650, Puck Radeon 560 und 570 sowie weitere Thunderbolt 3-Highlights aus dem aktuellen Produktportfolio

Irvine, Kalifornien, im Februar 2018 – Wie können Medienschaffende ihre Workflows beim Einsatz von Computern mit Thunderbolt 3 deutlich verbessern? Auf dem Branchentreff in Las Vegas hat Sonnet Technologies auch in diesem Jahr wieder eine Vielzahl an Lösungen dabei – und diesmal nicht nur für kreative Profis. Auch Gamer profitieren von den hohen Bildfrequenzraten der extrem leistungsstarken und handlichen Grafikkarten-Gehäuse aus der Serie eGFX Breakaway. Neben der neuen eGFX Breakaway Box 650 und den eGFX Breakaway Puck Radeon 560 und 570 können Messebesucher am Stand von Sonnet außerdem die SF3 Pro Kartenleser für Thunderbolt 3, 10 Gigabit Ethernet-Lösungen, den xMac Pro Server sowie die Thunderbolt-3-Edition der bewährten Echo Express-Familie live erleben.

Grafikpower mit der eGFX Breakaway Box 650 und Puck Radeon 560 und 570

Im Messefokus steht die neue eGFX Breakaway Box 650: Das Erweiterungssystem für PCI Express (PCIe) Karten hat Sonnet speziell für große, leistungsstarke Grafikkarten wie AMD Thunderbolt RX Vega 64-, Radeon Pro WX 9100-, 9100 SSG- und NVIDIA GeForce-Grafikkarten entwickelt. Mit dem neuen Modell 650 können alle Grafikkarten eingesetzt werden, die Thunderbolt unterstützen. Dazu gehören AMD Radeon R9, RX, RX, RX Vega und Pro WX Modelle sowie die NVIDIA GeForce GTX 9 und 10 Serien, Titan X und Xp und Quadro Modelle. GPU-Karten Eine Liste der unterstützten Computer und ist unter www.sonnettech.com/product/egfx-breakaway-box.html zu finden. Das System ist Mac- und Windows-kompatibel. Zudem ist es die am effektivsten gekühlte und leiseste eGFX-Box auf dem Markt, da ein eingebauter temperaturgesteuerter Lüfter die installierte Karte nicht zu heiß werden lässt.

Sonnet zeigt auf der Messe außerdem zwei neue externe Grafiklösungen, die eGFX Breakaway Puck Radeon 560 und 570. Die leistungsstarken Thunderbolt 3-Systeme für externe Grafikprozessoren (eGPU) sind besonders kompakt und damit auch portabel. So können Benutzer von dünnen, leichten Laptops auch unterwegs die enorm verbesserte Grafikleistung genießen.

Weitere Thunderbolt-3 Highlights am Messestand von Sonnet

Sonnet wird zudem die neuen Thunderbolt 3 Editionen seiner preisgekrönten Echo Express PCI Express (PCIe) Kartenerweiterungssysteme zeigen. Echo Express III-D (Desktop) und Echo Express III-R (2HE Rackmount) werden mit dem Computer über ein einziges Kabel verbunden. Sie unterstützen die Installation von bis zu drei PCIe-Karten in voller Länge und voller Höhe. Die Systeme können an Mac- und Windows-Computern, die mit 40 Gbps Thunderbolt 3 (USB-C) Ports ausgestattet sind, eingesetzt werden. So können Anwender die ultraschnelle 2.750 MB/s PCIe-Bandbreite von Thunderbolt 3 nutzen, um anspruchsvollste und leistungsfähigste Adapterkarten zu unterstützen. Beide Systeme verfügen über ein eingebautes, universelles 300 Watt-Netzteil mit 75 Watt-Stromversorgung für installierte Karten sowie zwei große, ultraleise, temperaturgesteuerte Lüfter, die den Einsatz in geräuschsensiblen Umgebungen ermöglichen.

Weitere vorgestellte Produkte sind die 1 TB-Version des Fusion Thunderbolt Thunderbolt 3 PCIe Flash Drive und die neue Serie der SF3 Dual-Slot Thunderbolt 3 Pro Media Reader. Auch das umfangreiche Sortiment an 10-Gigabit-Ethernet (10GbE) Thunderbolt-Adaptern und PCI-Express® (PCIe) Presto-Karten wird gezeigt, einschließlich der neuen Thunderbolt 3-Adapter. Zudem können Messebesucher den Avid-qualifizierten xMac Pro Server live erleben, eine innovative Rackmount Lösung mit integrierter PCI Express (PCIe) Kartenerweiterung für den Mac Pro Computer mit Thunderbolt.

Die NAB findet vom 7. bis 12. April in Las Vegas statt. Sonnet stellt am Stand SL 10224 aus.

Weitere Informationen zu Sonnet: http://www.sonnettech.com/de

Über Sonnet Technologies, Inc.

Sonnet Technologies Inc. ist ein führender Anbieter von Speicherlösungen, Thunderbolt 3 PCIe-Erweiterungsprodukten, externen Grafik (eGFX)-Lösungen für professionelle Anwender und Gamer, Docks und Adaptern sowie Interface-Karten und Media-Lesegeräten für professionelle Audio- Video- und Broadcast-Anwendungen. Die Thunderbolt-Erweiterungsprodukte von Sonnet ermöglichen Anwendern den Einsatz von Pro Audio I/O- und DSP-Karten, Karten für die professionelle Videobearbeitung und Transcodierung, Grafikkarten, Interface-Karten und anderen hochleistungsfähigen PCIe-Karten an MacBooks, Laptops sowie an Computern mit Thunderbolt-Schnittstelle. Das Unternehmen bietet eine große hochleistungsfähigen, kostengünstigen und zuverlässigen mobilen, Desktop- und Rackmount-Speicherlösungen. Seit 30 Jahren entwickelt und produziert Sonnet innovative, preisgekrönte Produkte, mit denen die Leistung sowie die Konnektivität von Macs, Windows-PCs und anderen Computern optimiert werden. Distributionspartner für Deutschland sind ComLine und Data World (DataWorld auch Österreich) sowie Cropmark in der Schweiz. Weitere Informationen sind verfügbar unter www.sonnettech.com/de

Pressekontakt:

Unternehmen:
Sonnet Technologies, Inc.
Jolanda Blum
International Business Development Manager
Tel. + 1 949 697 08 1
Jolanda.blum@sonnettech.com

PR-Kontakt DACH:

Profil Marketing
Public Relations
Andrea Weinholz
Plinganserstraße 59
D-81369 München
Tel. +49 (0)89 2424 1695
Fax +49 (0)89 22 13 94
a.weinholz@profil-marketing.com