

TwinBook: Taxy bringt das erste Notebook für zwei parallele Nutzer

- *doppelseitiges Display in der Mitte, komplette Tastatur und Ausstattung auf jeder Seite*
- *ideal für Call Center, enge Büros, Zugreisen, LAN-Partys oder häusliche Zweisamkeit*

Austin (Texas/USA), 01.04.2009 – Taxy, texanischer Marktführer für innovative IT-Produkte, bringt mit dem „TwinBook Butterfly“ den Vorreiter eines multifunktionalen und kosteneffizienten Notebook-Segments auf den Markt:

Das TwinBook ist ein Doppel-Notebook mit zentralem Display, bei dem sich zu beiden Seiten Tastaturen mit darunter liegender Highend-Recheneinheit herunterklappen lassen. Beide User blicken dabei auf ihre Seite eines interferenzfreien LED-Backlight-Monitors.

Nach schlanken Netbooks, opulenten Gaming-Books und funktionalen Workbooks kommt jetzt das TwinBook: Besonders geeignet ist das von Taxy designte „TwinBook Butterfly“ für den sparsamen Betrieb in platzarmen Umgebungen wie Call Centern, Internetcafés oder Vierertischen im Zug. Seine Architektur und Ausstattung unterstützt intensive Teamarbeit:

Nutzen für Gaming und Zwischenmenschliches

„Zweierteams auf einer LAN-Party können per direkter Force-Feedback-Weiterleitung unmittelbar nachfühlen, wie es dem Freund in seinem Game gerade ergeht. Auch immer mehr Paare verbringen einen Abend gemeinsam vor getrennten Rechnern und finden dank TwinBook wieder näher zueinander. So können jetzt Paare z.B. am engen Küchentisch einander gegenüber sitzen und werden durch das mitgelieferte Widget „Honeymoon“ bei einer E-Mail oder einer Twitter-Nachricht des Gegenüber an einen selbst sofort benachrichtigt“, sagt April Krazy, VP Produktmanagement bei Taxy.

Das Honeymoon-Paket beinhaltet zudem einen Hotkey, mit dem das Display per Tastendruck zum Hochglanz-Spiegel für das Überprüfen des Stylings wird und zeitgleich sämtliche Sportseiten des Counterparts sperrt.

Entwickelt wurde das TwinBook Butterfly in enger Kooperation mit den Forschungsgruppen TOMPII (Two Or More People In Igloo) und TOMPIBH (Two Or More People In Bamboo Hut), die neue Rechnerkonzepte unter sozialen Extrembedingungen am Polarkreis und in Südostasien testen.

TwinBook Butterfly im Überblick

- Prozessor: 2 x Tandem Extreme 0104
- Bildschirm: 2 x LED-Backlight, optional Glossy Mirror
- Grafik: PeeForce GTI 3.0
- Festplatte: 2 x SSD mit 300GB zzgl. 1 x 10KB Datentunnel
- Optisches Laufwerk: nur auf einer Seite, Anleitung zum Spiel „Reise nach Jerusalem“ liegt bei
- Akku: 3-Zellen eingebaut, nicht erweiterbar (bauartbedingt, Tastaturen würden abheben)
- Gewicht: wird nur weiblichen Interessenten auf Anfrage mitgeteilt

Preis und Verfügbarkeit

Das TwinBook Butterfly sowie das Zusatzpaket „Honeymoon“ sind ab sofort im Taxy-Onlineshop anzuschauen (<<http://www.taxy.net/>>), Preis nach Absprache.

Über Taxy

Taxy, Firmensitz in Austin/Texas/USA, ist Marktführer für innovative IT-Lösungen, die das computerinhärente Zusammenleben auf engstem Raum fördern. In der Entwicklung arbeitet Taxy eng mit Forschungseinrichtungen in Grönland (Sommer) und Thailand (Winter) zusammen. Flaggschiffprodukte sind die 2008 veröffentlichte QWERTZ-Tastatur „Radical Alphabetical“ sowie die neu erschienene TwinBook-Reihe, die demnächst durch das TripleBook für den Europäischen Online-Skatverband ergänzt wird.

Weitere Informationen finden Sie unter: <<http://www.taxy.net/>>