



**Mobilität trifft Funktionalität:
Motion Computing® präsentiert den Slate Tablet PC F5**

Der Motion F5 ist der erste industrietaugliche Tablet PC, der geringes Gewicht bei optimalem Handling zu einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis bietet

Austin, Texas, 04. März 2007 – Motion Computing®, einer der führenden Hersteller im Bereich ultramobiler Computer und drahtloser Kommunikation, stellt zur CeBIT 2008 in Hannover sein neues Slate Tablet PC Modell, den Motion F5, vor. Der mobile Begleiter in robustem Design ist besonders für den Arbeitseinsatz außerhalb des Büros geeignet und trägt mit zahlreichen Features dazu bei, die Produktivität und Effizienz mobiler Anwender zu steigern. Zertifiziert nach IP54 bietet der F5 einen zuverlässigen Schutz gegen Stöße, Staub und Spritzwasser.

Der F5 ist speziell auf die Bedürfnisse mobiler Arbeitskräfte ausgerichtet und vereinfacht den Arbeitsalltag im Außendienst, in der Produktion, in der Verwaltung oder auf dem Bau erheblich. Im schlanken und robusten Design mit nur 1,5 kg eignet sich der Motion F5 besonders für den mobilen Einsatz im Außenbereich. Daten werden ganz einfach mittels des Digitizer Pen direkt in die entsprechenden Formulare eingegeben und verarbeitet. Somit wird nicht nur die Fehlerquote der doppelten Dateneingabe reduziert, sondern auch Arbeitsprozesse optimiert. Zusätzlich ermöglichen verschiedene drahtlose Anbindungsmöglichkeiten die Datenübertragung in Echtzeit – auch der Zugriff auf zentrale Datenbanken ist somit gewährleistet.

Der Motion F5 bietet eine Vielzahl an Features zur Steigerung der Produktivität:

- Intel® Centrino® Prozessor-Technologie mit Intel Core Solo
- IP54-Klassifizierung für eine optimale Resistenz gegen Staub und Feuchtigkeit
- Slate Design mit einem Magnesiumgehäuse, einem View Anywhere® Outdoor Display, eingebautem Tragegriff und einer leicht zu reinigenden Oberfläche

- Festplatten-Beschleunigungsmesser, der Stürze des Tablet PCs registriert und Daten sichert
- Optionale SanDisk® 32 GB Solid State Drive (SSD) für mehr Zuverlässigkeit und Ausfallsicherheit sowie eine höhere Arbeits- und Akkuleistung
- Integrierte 2.0-Megapixel-Kamera sowie RFID- und Barcode-Scanner für die Optimierung von Arbeitsabläufen und eine einfache Erfassung des Warenbestands
- Eingebaute drahtlose Breitbandverbindung für kontinuierlichen, ortsunabhängigen Zugriff auf Datenbanken
- Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition, Windows Vista® Business

„Motion Computing entwickelt Lösungen, die innovative und mobile Produkte mit maßgeschneiderten Applikationen von erfahrenen Software-Partnern kombinieren und die in den jeweiligen Branchen einmalig sind“, kommentiert Scott Eckert, CEO bei Motion Computing. „Unsere Kunden kamen mit spezifischen Anforderungen auf uns zu und wir konnten diesen mit dem F5 gerecht werden. Wir vereinten hierfür die Mobilität und den Bedienkomfort von Tablet PCs mit der Robustheit eines Rugged PCs.“

Der F5 wurde speziell entwickelt, um den häufigsten Schäden an Notebooks wie Stürze und Spritzwasser entgegen zu wirken. Dank der IP54-Zertifizierung ist der Motion unempfindlich gegen Staub in Lagerhäusern, Stürze oder Regeneinwirkung. Als erster mobiler „semi-rugged“ PC bietet der Motion F5 eine Komplettlösung für mobile Anwender im Außeneinsatz. Die mobile Bauweise, die entsprechende Software, drahtlose Anbindungsmöglichkeiten und eine integrierte Datenerfassung, machen ihn für den professionellen Anwender unverzichtbar.

Weitere Highlights des Motion F5 im Überblick:

- Höchste Leistungsfähigkeit in schlanker und leichten Bauweise verteilt auf ca. 1,5 kg
- Wi-Fi, Bluetooth® und mobile Breitband-Anschlüsse (optional)
- Docking-Stationen für Fahrzeuge
- Intuitive Bedien- und Steuerungselemente
- Integrierter Fingerprintsensor für eine maximale Datensicherheit
- Intuitive Handschriftenerkennung für bequeme Datenerfassung im Stehen oder beim Gehen

- Speak Anywhere® Audiotechnologie für Sprachnotizen und erweiterte Kommunikationsmöglichkeiten

Der F5 ist ab März 2008 über das Händler- und Vertriebs-Netzwerk von Motion Computing verfügbar. Je nach Ausstattung ist der F5 im Preisbereich von 1.800,- bis 2.700,- Euro erhältlich und bietet einen deutlich niedrigeren Einstiegspreis als „Rugged“ PCs.

Erleben Sie den Motion F5 auf der CeBIT 2008 am Partnerstand von Cosys Ident, einem der führenden Systemhäuser im Bereich professioneller Identifikationssysteme, in Halle 7 am Stand C02.

Über Motion Computing

Motion Computing produziert Slate Tablet-PCs für den mobil arbeitenden Mitarbeiter in vertikalen Branchen wie zum Beispiel Gesundheitswesen, Verkaufs- und Serviceaußendienst, Verwaltung und Automotive. Motion ist ein führender Anbieter im Bereich Mobile Computing und drahtlose Kommunikation und verbindet dabei Innovationskraft und Branchenexpertise so, dass der einzelne Computertechnologien auf eine neue Art und Weise und an verschiedenen Orten nutzen kann. Alle Produkte von Motion Computing werden auf spezifische Kundenanforderungen abgestimmt und über ein erfahrenes, internationales Reseller-Netzwerk vertrieben. Die erweiterte Auswahl an Slate Tablet-PCs und zusätzlichen Peripheriegeräten dient einer erhöhten Produktivität für Nutzer, die aus beruflichen Gründen ständig in Bewegung sind und bietet darüber hinaus Sicherheit, hohe Leistungsfähigkeit und flexible Einsatzmöglichkeiten.

Weitere Informationen unter www.motioncomputing.de oder www.motioncomputing.com.

Motion Computing und Motion sind eingetragene Marken und Warenzeichen von Motion Computing, Inc, in den USA und anderen Ländern.

Alle weitere Marken und Produktnamen sind eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.

Pressekontakte:

Motion Computing

Patrick Cummins
+41 / 629 557 025
pcummins@motioncomputing.com

Fleishman-Hillard Germany GmbH

Florian Fagner / Simone Mitterer
+49 / 89 230 31 60
florian.fagner@fleishmaneuropa.com
simone.mitterer@fleishmaneuropa.com