

## CeBIT 2011: MSI setzt auf AMD Brazos

Von Multimedia über Multi-Mobil bis zu Multi-Touch: MSI zeigt seine Highlights mit der neuen APU-Plattform von AMD.

Frankfurt am Main/Hannover, 24. Februar 2011. In Sachen Innovation hat MSI erneut die Nase vorn, denn kaum ist die neue **AMD Brazos-Plattform** auf dem Markt, macht **MSI** sie in den verschiedensten Produktkategorien verfügbar. Egal ob **Multimedia-, Slim-, Mini-Notebook** oder **All-in-One PC**, die **Brazos-Prozessoren** bringen Performance in jedes Gehäuse. Dabei haben es die stromsparenden **APU-Plattformen** in sich, denn sie vereinen CPU (Prozessor) und GPU (Grafikeinheit) und sind damit **schneller, leichter, kleiner** und **DirectX 11 fähig** – der perfekte Chip also für mobile Endgeräte. Einen exklusiven Eindruck zur Vielfalt der Geräte ermöglicht **MSI** dem CeBIT-Publikum in **Halle 17, Stand C38**.

### Elegant und schnell – MSI CR650

Das **MSI CR650** wirkt im flachen, matt schwarzen Gehäuse elegant und beherbergt ein wahres Multitalent. Das stromlinienförmige Design wetteifert im CW-Wert mit Formel-1-Autos. Passend dazu ist an der Seite des Chassis der **Start-Knopf angebracht**, der wie bei einem Sportwagen den »Motor« anwirft. Die verbesserte **MSI TurboBattery+ Technik** verlängert die Akkulaufzeit: Auf einen Tastendruck werden automatisch nicht genutzte Hardware-Komponenten abgeschaltet und Taktraten optimiert. Der **Ambient Light Sensor (ALS)** passt zusätzlich die Helligkeit des Bildschirms dem Umgebungslicht an – das kommt nicht nur der besseren Lesbarkeit zugute, sondern hilft zusätzlich dabei, effizient Strom zu sparen. Dabei bleibt die hohe Leistungsfähigkeit komplett erhalten: Die MSI-Notebooks mit dem **Brazos-Paket** aus **AMD-E-350-CPU** und **Radeon™ HD 6310-Grafik** lassen **3D-Games** und flüssige **HD-Filmwiedergabe** im mobilen Bereich ganz neu erleben.



### Schmal und beweglich – MSI X370

Extrem schlank, extrem leicht und extrem schick – mit dem **X370** macht **MSI** seine **X-Slim-Serie** noch attraktiver. Auch bei diesem **13-Zoll-(33 cm)-Notebook** kommt die neue **Brazos-Technologie** zum Tragen. Das ermöglicht höchste Performance im Subnotebook-Bereich bei **langer Akkulaufzeit** von bis zu



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)  
[www.msi-tv.de](http://www.msi-tv.de)  
[twitter.com/msi\\_inside](https://twitter.com/msi_inside)  
[www.msi-shop.de](http://www.msi-shop.de)

Pressebilder  
[media.msi.eu](http://media.msi.eu)

### Kontakt für die Presse

#### Notebooks & PCs

Marco Dautel / Jürgen Rast /  
Helena Rauch  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Sascha Faber  
Manager Marketing Department  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[saschafaber@msi.com](mailto:saschafaber@msi.com)

#### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Manager Components Marketing  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[saschaheinrich@msi.com](mailto:saschaheinrich@msi.com)

#### CE / Communication

Unterhaltungselektronik und  
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[danielkiel@msi.com](mailto:danielkiel@msi.com)

**9 Stunden.** Das Gehäuse im stylischen **Ultra-thin-Design** macht das **X370** extra mobil: Vielreisende Geschäftsleute wissen die geringe **Höhe** von nur **23 mm** und das minimale **Gewicht** von gerade einmal **1,6 kg** ebenso zu schätzen wie Lifestyle-User, die ihr Notebook immer und überall dabei haben wollen.

## Mobil und komfortabel – MSI Wind U270

Mit angenehmem **12-Zoll-(30,5 cm)-Bildschirm** und **Full-Size-Chiclet-Tastatur** ist das **MSI Wind U270** so mobil wie ein Netbook und so komfortabel wie ein Notebook. Eine Besonderheit ist der leistungsstarke **AMD Dual-Core-E-350-Prozessor** mit integrierter **Radeon™ HD 6310 Grafikkarte**, welche dank **80 Shader** und **UVD3 Video Prozessor** auf einer Augenhöhe mit diskreten Grafikkarten ist. So verbindet das **MSI U270** mobilen Komfort mit standhafter Leistung und das bei kleinsten Abmessungen.



## Großzügig und spürbar – MSI AE2050

Der **Wind Top AE2050** ist mit seinem **20-Zoll (50,8 cm) großen HD+ Multi-Touch Display** und **16:9-Breitbild** ein wahrer Augenschmaus zum Anfassen. Auch der AIO ist mit **AMD Dual-Core-E-350-Prozessor** mit integrierter **Radeon™ HD 6310**



**Grafikkarte** ausgestattet – damit laufen Spiele absolut ruckelfrei und HD-Filme flüssig. Zwei **USB 3.0-Anschlüsse** machen High-Speed-Datenabgleich möglich. Einer der Anschlüsse verfügt zudem über die **MSI Super-Charger-Technologie** – diese Technik ermöglicht ein bis zu **40 Prozent schnelleres Aufladen** angehängter USB-Geräte, selbst wenn der Computer

ausgeschaltet ist. Zum Launch des neuen Alleskönners macht **MSI** den Wechsel auf einen **Wind Top AE2050** besonders attraktiv, denn im Rahmen der »**Alt gegen Neu**«-Aktion erhalten Käufer dieses **AIOs** nicht nur eine **Kaufprämie** von **40 Euro**, sondern können auch eine extra **Umweltprämie** einstreichen, wenn sie ihren alten PC entsorgen lassen (Mehr Infos unter [www.msi-touch.de](http://www.msi-touch.de)).

## Verfügbar ab April

Die Brazos-Geräte werden auf der CeBIT erstmals vorgestellt. Die Markteinführung ist im Laufe des Aprils vorgesehen. Die unverbindlich empfohlenen Verkaufspreise liegen bei 399 bis 499 Euro für die verschiedenen **CR650-Modellvarianten**, 599 Euro für das **X370** und attraktive 399 Euro für das **Wind U270**. Der TouchPC **Wind Top AE2050** wird voraussichtlich ab Ende März für 599 Euro verfügbar sein.



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)  
[www.msi-tv.de](http://www.msi-tv.de)  
[twitter.com/msi\\_inside](https://twitter.com/msi_inside)  
[www.msi-shop.de](http://www.msi-shop.de)

Pressebilder  
[media.msi.eu](http://media.msi.eu)

## Kontakt für die Presse

### Notebooks & PCs

Marco Dautel / Jürgen Rast /  
Helena Rauch  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Sascha Faber  
Manager Marketing Department  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[saschafaber@msi.com](mailto:saschafaber@msi.com)

### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Manager Components Marketing  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[saschaheinrich@msi.com](mailto:saschaheinrich@msi.com)

### CE / Communication

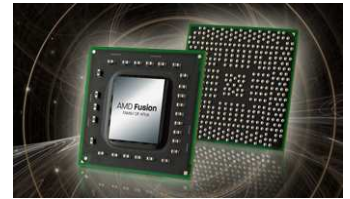
Unterhaltungselektronik und  
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[danielkiel@msi.com](mailto:danielkiel@msi.com)

## MSI Technology GmbH

Micro-Star International (MSI) gehört zu den weltweit führenden Herstellern von Notebooks, PC-Systemen, Mainboards und Grafikkarten. Als deutsche Niederlassung der Micro-Star International beliefert die MSI Technology GmbH von Frankfurt/Main aus seit mehr als zwanzig Jahren die Distribution, Systemintegration und den Retail-Markt in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Ein eigenes kompetentes Service-Team kümmert sich um den wichtigen After-Sales-Bereich. Neben den sehr erfolgreichen und zum Kerngeschäft gehörenden Marktsegmenten Mainboards, Grafikkarten, Notebooks und PC-Systemen ist MSI auch in den Bereichen Consumer Electronics und Communications tätig.

© 2011 MSI Technology GmbH. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. AMD, das AMD Arrow-Logo, AMD Phenom, AMD Athlon, AMD Turion (inkl. deren Kombinationen), AMD PowerNow!, 3DNow! sowie ATI, Radeon sowie Produktfunktionen der ATI Grafikprozessorfamilie sind Marken und/oder eingetragene Marken der Advanced Micro Devices, Inc.. HyperTransport ist eine lizenzierte Marke des HyperTransport Technology Konsortiums. NVIDIA, das NVIDIA-Logo, NVIDIA nForce, GeForce, NVIDIA Quadro, NVDDVD, CineFX, The Way It's Meant to be Played-Logo und TwinView sind eingetragene Warenzeichen der NVIDIA Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Core Solo, Core Duo, Core 2 Duo, Celeron, Intel, Intel Centrino (Duo), Intel Centrino 2, Intel Centrino Logo, Intel Logo, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel SpeedStep, Intel Xeon, Itanium, und Pentium sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA oder anderen Ländern. Microsoft und Windows sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Gerichtsbarkeiten. Andere Produktnamen dienen lediglich Informationszwecken und können Marken der jeweiligen Inhaber sein.



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)  
[www.msi-tv.de](http://www.msi-tv.de)  
[twitter.com/msi\\_inside](https://twitter.com/msi_inside)  
[www.msi-shop.de](http://www.msi-shop.de)

**Pressebilder**  
[media.msi.eu](http://media.msi.eu)

## Kontakt für die Presse

### Notebooks & PCs

Marco Dautel / Jürgen Rast /  
Helena Rauch  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Sascha Faber  
Manager Marketing Department  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[saschafaber@msi.com](mailto:saschafaber@msi.com)

### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Manager Components Marketing  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[saschaheinrich@msi.com](mailto:saschaheinrich@msi.com)

### CE / Communication

Unterhaltungselektronik und  
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[danielkiel@msi.com](mailto:danielkiel@msi.com)