

## **PNY<sup>®</sup> Technologies präsentiert seine erste KeplerTechnologie–basierte NVIDIA Grafikkarte: die PNY GeForce GTX 680**



Mérignac, Frankreich, 28. März 2012 – PNY Technologies, einer der führenden Hersteller und Anbieter von Speicher-, Upgrade- und Grafiklösungen für den privaten und professionellen Gebrauch, lanciert die derzeit auf dem Markt leistungsstärkste DirectX 11 Grafikkarte, basierend auf NVIDIAs Kepler-Architektur: die GeForce GTX 680.

Die GeForce 6 Series bedient sich neuester Technologie, um eine außergewöhnliche Performance zu bieten: sie beinhaltet den NVIDIA GeForce<sup>®</sup> Boost für dynamisch einstellbare GPU-Geschwindigkeiten, um ein Maximum an Leistung zu erzielen. Zusätzlich sorgt die NVIDIA Adaptive Vertical Sync für eine Bildwiederholrate, die ein noch nie da gewesenes, flüssiges Gaming-Erlebnis liefert.

Die PNY GeForce GTX 680 wurde für Nutzer entworfen, die von ihrer Grafikkarte die beste Performance erwarten. Die Karte verfügt über NVIDIA 3-Way SLI Support und NVIDIA 3D Vision<sup>®</sup> Surround für Multiscreen sowie für 3D-fähige Bildschirme sowie die NVIDIA CUDA-Technologie für Multimedia-Enthusiasten.

„Die PNY GeForce GTX 680 ist nicht nur eine Grafikkarte – sie öffnet die Tür zu einem ganz neuen Gaming-Erlebnis. Man spielt nicht mehr nur, sondern lebt das Spiel in 3D. Es ist an der Zeit, auf die GeForce GTX 680 umzusteigen,“ so Pauline Monin, PC Components Product Manager für PNY EMEA.



#### Technische Daten:

Bus-Steckplatz	PCI Express® 3.0
Medienverbindungen	DVI-I, DVI-I, HDMI, Display Port
CUDA-Recheneinheiten	1536
Speicherkapazität	2GB GDDR5
Speicherschnittstelle	256-bit
Basis-/Boost-Taktung	1006 MHz / 1058 MHz
Speichergeschwindigkeit	6 GBPs
Garantie	3 Jahre

#### Preise und Verfügbarkeit

Die GeForce GTX 680 ist über die üblichen PNY-Vertriebskanäle erhältlich.

Der empfohlene Verkaufspreis beträgt: 499 Euro

#### Über PNY

PNY® Technologies wurde 1985 in New Jersey (USA) gegründet. Das Unternehmen ist heute seit über 25 Jahren erfolgreich tätig und konnte sich als ein marktführender Hersteller und Anbieter von einer breiten Palette an hochwertigen Produkten im IT-Bereich etablieren: Flash Speicherkarten, USB Flash Drives, Solid State Drives, High Speed HDMI® Kabel, Speichermodule, NVIDIA® GeForce® Grafikkarten für den Endverbraucher und NVIDIA® Quadro® Grafikkarten für den professionellen Einsatz.

Die Lösungen des Unternehmens für Fotografie und Video, Mobilität, 3D Gaming-Visualisierung und den professionellen Einsatz werden weltweit über den Einzelhandel, E-Tail und Großhandel vertrieben.

Der Hauptsitz von PNY Technologies ist in den USA. Darüber hinaus verfügt das Unternehmen ebenfalls über Niederlassungen in Nordamerika, Europa, Asien und Lateinamerika.

Das Logo PNY ist ein eingetragenes Warenzeichen von PNY Technologies, Inc. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Copyright © 2012 PNY Technologies, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Weitere Informationen zu dem Unternehmen und seinen Produkten finden Sie unter: [www.pny.eu](http://www.pny.eu), [www.PNY.com](http://www.PNY.com), [www.facebook.com/PNY](http://www.facebook.com/PNY), [www.PNY.tw](http://www.PNY.tw)

**Pressekontakt:  
Open2Europe**

**Julia Wald**

+33 (0) 1 55 02 15 01

[j.wald@open2europe.com](mailto:j.wald@open2europe.com)

**Silke Schulz**

+33 (0) 1 55 02 27 90

[s.schulz@open2europe.com](mailto:s.schulz@open2europe.com)