



## ZOTAC agrmente la srie GeForce<sup>®</sup> 600 de la nouvelle GeForce<sup>®</sup> GT 640

**La carte graphique ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 propulse le Kepler sur le march public**

**HONG KONG – 5 Juin 2012** – ZOTAC International, innovateur et fabricant de cartes graphiques, cartes-mres et mini-PC, agrmente la gamme GeForce<sup>®</sup> 600 de la carte graphique ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 pour les utilisateurs qui souhaitent un GPU et une mmoire ddijs.

L'architecture NVIDIA Kepler est au ccur de la carte ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 avec ses nouveaux SMX unified shaders qui offrent plus de performance et plus d'efficacit nergtique. La technologie NVIDIA<sup>®</sup> Surround propose le triple affichage indpendant pour tous sur la ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 afin de profiter d'un espace de travail large et confortable.

"Notre prochaine ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 propose des options haut de gamme comme le NVIDIA<sup>®</sup> Surround et l'architecture SMX qui quipent nos cartes GeForce<sup>®</sup> GTX 600. La nouvelle ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 propose l'utilisateur une exprience complte et riche, qui booste la productivit et les performances, le tout avec une consommation qui reste basse," dclare Carsten Berger, directeur marketing chez ZOTAC International.

Un port mini-HDMI et une paire de sorties dual-link DVI permettent l la ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640 une connectivit totale vers les affichages les plus rcents. Les utilisateurs peuvent aussi utiliser l'adaptateur DVI-vers-VGA inclus en bundle de la ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640.

It's time to play, avec la ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640.

### General details

- ZOTAC GeForce<sup>®</sup> GT 640
- 384 processor cores
- Engine clock: 900 MHz
- 2GB DDR3 memory
- Memory clock: 1782 MHz
- 128-bit memory interface
- NVIDIA<sup>®</sup> SMX architecture
- NVIDIA<sup>®</sup> Surround ready

PRESS RELEASE

- NVIDIA® Adaptive Vertical Sync
- DirectX® 11 technology & Shader Model 5.0
- OpenGL® 4.2 compatible
- Hardware-accelerated Full HD video playback
- Blu-ray 3D ready
- Loss-less audio bitstream capable
- Visuels HD : [http://zotac.com/pub/ZT-60201-10L\\_ws.zip](http://zotac.com/pub/ZT-60201-10L_ws.zip)

### **Specifications:**

Product Name	ZOTAC GeForce® GT 640
GPU	NVIDIA® GeForce® GT 640
Engine Clock speed	900 MHz
Processor cores	384
Shader Clock	N/A
Memory Clock speed	1782 MHz
Memory	2GB DDR3
Memory interface	128-bit
Display Outputs	DVI-I , DVI-D & mini-HDMI
HDCP	Yes
Cooling	With fan (single-slot)
DirectX® version	DirectX® 11 with Shader Model 5.0
Other hardware features	Hardware accelerated Blu-ray 3D ready
Software Features	Hardware Video Decode Acceleration Technology, NVIDIA® CUDA™ technology, NVIDIA® Adaptive Vertical Sync technology, NVIDIA® Surround ready, OpenGL® 4.2
Windows 7 capability	Windows® 7 with DirectCompute support

\*\*\*\*\*

#### ***Agence Megapress pour ZOTAC International***

Amaury JACOB

01 46 05 78 57

[amaury@megapress.fr](mailto:amaury@megapress.fr)

\*\*\*\*\*

#### **About ZOTAC International (MCO) Limited**

ZOTAC International fait partie du groupe PC Partner Ltd. ZOTAC est également l'un des plus grands fabricants de cartes graphiques et cartes mères NVIDIA au monde avec plus de 10 ans d'expérience de fabrication de qualité. La philosophie de ZOTAC est de fournir les tout derniers produits à des prix compétitifs sans sacrifier la qualité. Pour plus d'informations, veuillez visiter notre site [www.zotac.com](http://www.zotac.com)

#### **Conditions d'utilisation**

ZOTAC International (MCO) Limited ne garantit pas la précision, l'intégralité ni la fiabilité des informations, matériaux et autres éléments contenus dans ce site ou serveur. Aucune responsabilité n'est assumée concernant l'utilisation des informations contenues ici. Lors de l'accès au site web, l'utilisateur reconnaît que ZOTAC International (MCO) Limited ne sera en aucune manière responsable d'aucun dommage résultant de l'utilisation de ce site ou tout autre site en lien avec celui-ci.

Bien que nous nous efforcions d'assurer la justesse et l'intégralité de la préparation de ce site, nous n'assumons aucune responsabilité concernant les éventuelles erreurs ou omissions. Les produits décrits sur ce site sont donnés en référence générale uniquement. Toutes les informations sur les produits présentes ici sont sujettes à changer sans notification préalable.

