


ques  
Ecran  
Nom PL2492H on NVIDIA GeForce GT 620  
Résolution actuelle 1920x1080 pixels  
Résolution de travail 1920x1040 pixels  
Etat Activé, Principal  
Largeur de l'écran 1920  
Hauteur de l'écran 1080  
Points par pouce de l'écran 32 bits par pixel  
Fréquence de l'écran 60 Hz  
Périphérique \\.\DISPLAY1\Monitor0

#### NVIDIA GeForce GT 620

Constructeur NVIDIA  
Modèle GeForce GT 620  
Carte graphique GF119  
ID du périphérique 10DE-1049  
Révision A2  
Sous-vendeur Inconnu (1B0A)  
Niveau de performance actuel Level 2  
Fréquence de la carte graphique actuelle 810 MHz  
Fréquence de la mémoire actuelle 897 MHz  
Fréquence des shaders actuelle 897 MHz  
Voltage 1.040 V  
Technologie 40 nm  
Taille de dé 79 mm<sup>2</sup>  
Transistors 292 M  
Date de sortie Apr 2012  
Support DirectX 11.0  
Interface du bus PCI Express x16  
Température 52 °C   
Version du pilote 23.21.13.8873  
Version du BIOS 75.19.66.00.1b  
ROPs 4  
Shaders 48 unifié  
Type de mémoire DDR3  
Mémoire physique 1023 Mo  
Mémoire virtuelle 1024 Mo  
Taille de bus 64 bit

#### ▼ Nombre de niveaux de performance: 2

##### ▼ Level 1 - "2D Desktop"

Fréquence de la carte graphique 270 MHz  
Fréquence de la mémoire 540 MHz  
Fréquence des shaders 405 MHz

##### ▼ Level 2 - "3D Applications"

Fréquence de la carte graphique 810 MHz  
Fréquence de la mémoire 1620 MHz  
Fréquence des shaders 897 MHz