Unterstützte Bildschirmmodi verschiedener Grafikkarten

Die unterstützten Bildschirmauflösungen kann man folgendermaßen feststellen:

- 1. Rechtsklick auf freie Desktopfläche Eigenschaften
- 2. Reiter Einstellungen Schaltfläche Erweitert
- 3. Reiter Monitor: Häkchen wegnehmen vor: "Modi ausblenden, die von diesem Monitor nicht angezeigt werden".
- 4. Reiter Grafikkarte: Schaltfläche: "Alle Modi auflisten"

Das Feststellen der Bildschirmmodi geht nur unter Windows XP so einfach – bei Windows Vista und Windows 7 ist das nicht so einfach. Die Werte entstehen bei analogem VGA-Anschluß – bei digitalem Anschluß über DVI weichen sie ab (es sind dann weniger Zwischenwerte da).

Grafikchip	Geforce 8400 GS	Geforce 6200	Geforce 2 MX/	Geforce FX
-		AGP	MX 400	5200
Treiberversion	169.21	82.65	6.14.10.5673	94.24
Hersteller	Gigabyte/NVIDIA	XFX/NVIDIA	Microsoft/NVIDIA	EVGA/NVIDIA
Copyright	1998 - 2010	1998 - 2004	07.04.2004	1998-2004
640x480	1	1	1	1
720x480	1	1	1	1
720x576	1	1	1	1
800x600	1	1	1	1
848x480	1	1	1	1
960x600	1	1	0	1
1024x768	1	1	1	1
1088x612	0	1	0	1
1152x864	1	1	1	1
1280x720	1	1	1	1
1280x768	1	1	1	1
1280x800	1	1	0	1
1280x960	1	1	1	1
1280x1024	1	1	1	1
1360x768	1	1	1	1
1440x900	1	0	0	0
1600x900	0	1	1	1
1600x1024	0	1	1	1
1600x1200	1	1	1	1
1680x1050	1	0	0	0
1920x1080	1	1	1	1
1920x1200	1	1	1	1
1920x1440	1	1	1	1
2048x1536	1	1	1	1

1=ja, unterstützt; 0=nein, nicht unterstützt Angaben ohne Gewähr

© Copyright 2010 Leonhard Kuffer