

Erledigt AMD Hackintosh Guide

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Dezember 2016, 17:15

IGP/AMD-Fusion

AMD Fusion

AMD Fusion ist ein Konzept das das CPU und GPU sowie Video- und andere Hardwarebeschleuniger auf einem Die vereinigt. AMD nennt diese Konstruktion Accelerated Processing Unit (APU).

Die GPUs sind nicht kompatibel laufen nur im Vesa-Modus ohne QE/CI, also ohne Grafikbeschleunigung und sollten im Bios deaktiviert werden. Oder man benutzt die Grafik als vorübergehende Lösung nur zur Installation, wenn keine andere Grafikkarte zur Verfügung steht.

Mainboard-Onboard-GPUs

Für die Installation kann für den Anfang manchmal die Onboard-Grafik benutzt werden.

VIA

Grafik	max Auflösung	Einstellungen	QE/CI
VIA S3G UniChrome Pro	1024x768	oob	-

NVIDIA

Grafik	max Auflösung	Clover Einstellungen	Chameleon Einstellungen	QE/CI
GeForce 6100		Inject NVIDIA	GraphicsEnabler=Yes	-
GeForce 6150SE	1280x1024x32	Inject NVIDIA	GraphicsEnabler=Yes	-
GeForce 7025	1280x1024x32	Inject NVIDIA	GraphicsEnabler=Yes	-
Geforce 8200	HD	Inject NVIDIA	GraphicsEnabler=Yes	X
Geforce 9300	HD	Inject NVIDIA	GraphicsEnabler=Yes	X

AMD

Grafik max Auflösung Clover Einstellungen Chameleon Einstellungen QE/CI

HD 3000	Inject ATI	GraphicsEnabler=Yes	-
HD 3100	Inject ATI	GraphicsEnabler=Yes	-
HD 3200	Inject ATI	GraphicsEnabler=Yes	-
HD 4200	Inject ATI	GraphicsEnabler=Yes	-
HD 4250	Inject ATI	GraphicsEnabler=Yes	-
HD 4290	Inject ATI	GraphicsEnabler=Yes	-