

# PC Inkompatibilitätsliste mit PCI-Karten

Liste über uns bekannte „Problemfälle“

Stand: 16.07.2008

Hersteller	Modell / Bezeichnung	CPU / Chipsatz / Sonstiges	bestätigt
Dell	Optiplex 755	Chipsatz Intel Q35, ICH9 D0 Treiber findet die PCI-Karte nicht	-
Dell	Optiplex 745	D925-945, Core Duo, Q963 ICH8 32 bit PCI-Bus ist inkompatibel	-
Dell	Optiplex 330 Rev. A01	Celeron CPU, 46BZ73J DCSM macht Probleme bei schnellen I/O-Zugriffen mit hoher Transferkapazität	ja
Dell	Optiplex GX 150	Chipsatz Intel 815E ICH2 32 bit PCI-Bus ist inkompatibel	ja
HP-Workstation	XW4600	nicht bekannt	-
HP-Compaq	DC7700 CMT	PE4 PD 915 Dual Core 2,8 GHz möglicherweise nur ein Installationsproblem	-
Unbekannt	IPC all-in-one PC	CPU-Steckkarte für PCI-Backplane PCI-Karten werden gefunden, jedoch ist die Bus-Nummer für den KlibDrv-Treiber zu hoch	-
Fujitsu- Siemens	P5915	Celeron 2 GHz PCI-Karten werden gefunden, jedoch ist die PCI-Bus-Nummer für den Treiber zu hoch	ja
Siemens	PCH-5H mit Standard-BIOS	D842 Board, 133 MHz CPU funktioniert jedoch mit Phoenix BIOS-update	ja
Compaq	Presario 5508	FIC SD11 Mainboard, AMD-751 AMD-CPU 300 MHz PCI-Bus hat nicht genügend Pegel	ja