

S3 Generic-Bildschirmadapter

69534_PixelRule.tiff ↗

189535_video.tiff ↗ **BildschirmgerÜte**

Dieser PCI-Bus-GerÜtetreiber stellt den Zieladapter automatisch fest.

Unterstützte Hardware: Dieser GerÜtetreiber unterstützt beliebige PCI-Bus-Graphikadapter oder integrierte Graphiksysteme, die auf einem Graphik-Controller der S3 Incorporated basieren. Speziell inbegriffen sind die Graphiksysteme, die auf den folgenden Graphik-Controllern von S3 basieren: 805, 805i, 928, 864, 964, 732 (Trio32), 764 (Trio64) und Trio64V+.

Unterstützte Auflösungen: Dieser Treiber unterstützt alle Bildschirmmodi mit 8, 15 und 32 Bit pro Pixel, die im Video-BIOS verfügbar sind, so daß das BIOS die Numerierung des S3-Standardmodus sowie den Auswahlmechanismus der Bildelementwiederholffrequenz verwendet. Wenn das Video-BIOS einen Auswahlmechanismus für die Bildelementwiederholffrequenz verwendet, der nicht dem Standard entspricht, wird der Modus zwar noch angezeigt, aber die Bildelementwiederholffrequenz stimmt u. U. nicht mit der ausgewÜhlten Bildelementwiederholffrequenz überein. Wenn das Video-BIOS Modus-Numerierungen verwendet, die nicht dem Standard entsprechen, kann der Treiber u. U. den ausgewÜhlten Modus nicht anzeigen, selbst wenn das BIOS diesen unterstützt. (1152x864 Modi scheinen in diesem Fall besonders

problematisch zu sein.)

Wenn ein Treiber verfügbar ist, der genau mit Ihrem Video-Adaptermodell übereinstimmt, empfehlen wir Ihnen, diesen zu benutzen.

Unterstützte Bildschirme: NeXT designed und testet seine Bildschirmadapter-Gerätetreiber auf Hochfrequenz-Bildschirmen, die Bildschirmmodi mit sehr hohen Auflösungen und nicht-verschachtelten Bildelementwiederholungsfrequenzen unterstützen, wie z. B. NEC 5FG, NEC 6FG und Nokia Multigraph 445X. Lesen Sie das Handbuch des Herstellers, das mit Ihrem Bildschirm geliefert wird, um sicherzugehen, daß Ihr Bildschirm den Bildschirmmodus unterstützt, den Sie in Configure ausgewählt haben.

Warnung: Wenn Sie die Bildschirmadapter ändern möchten, müssen Sie die Anwendung "Configure" verwenden, um den Bildschirmtreiber auf "Voreingestellter VGA-Bildschirmadapter" einzustellen, bevor Sie den alten Bildschirmadapter löschen. (Weitere Einzelheiten zum ...ändern von Bildschirmadapter finden Sie unter NeXTanswer 1824.)

842445_PixelRule.tiff ↵

Siehe auch

- "Ein Gerät hinzufügen" in der Online-Hilfe der Anwendung "Configure".
- Unter NeXTanswer 1824 finden Sie allgemeine Informationen zur Installation und Konfiguration von Gerätetreibern.