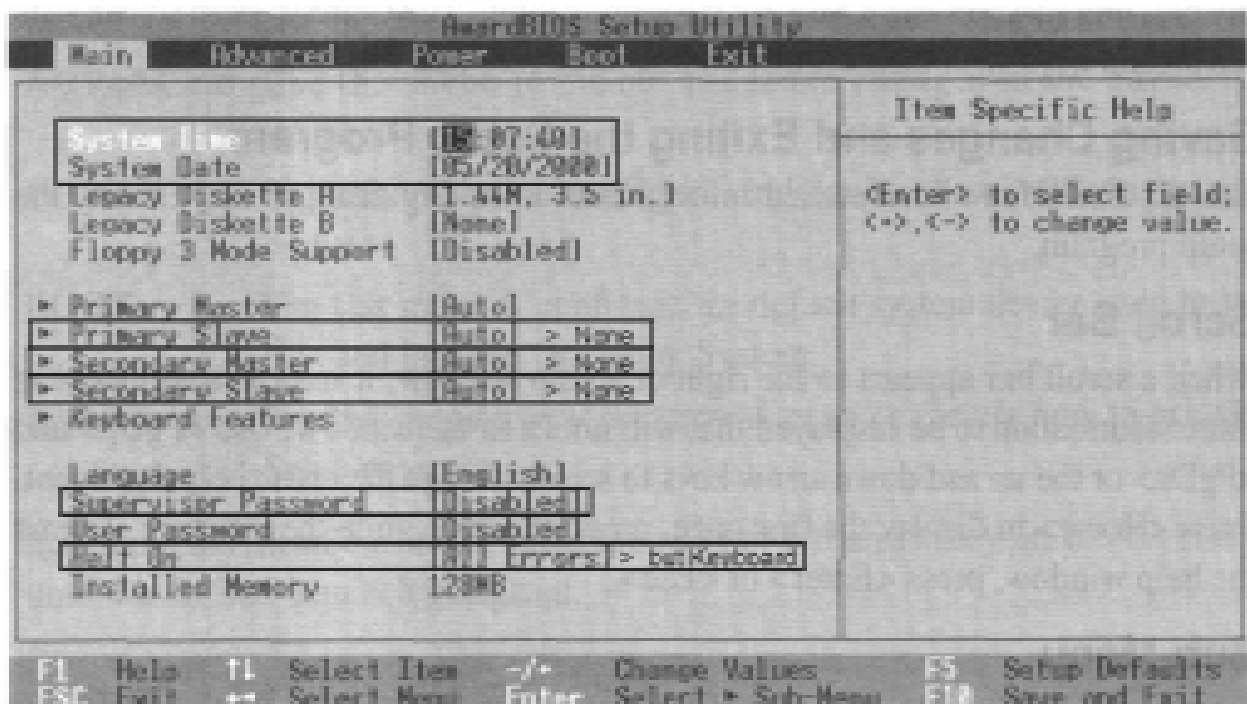


**Einstellungen im Bios für ATX-Board ASUS CUV4X-C grandMA**  
**ultra-light (von S/N 001 bis S/N 427)**

**Bios settings for ATX board ASUS CUV4X-C grandMA ultra-light**  
**(from S/N 001 up to S/N 427)**

Zum Einstellen oder Anpassen des Bios nach dem Einschalten des Pultes die "DEL" (Entf)-Taste auf der Tastatur kurz drücken.

*To set or to adjust the bios please press the „DEL“ button of the keyboard after switching on the desk.*



Es wird dieses Menü dargestellt:

*You will see this display:*

**LOAD SETUP DEFAULTS:** F5 Taste drücken und mit "Enter" laden.

**LOAD SETUP DEFAULTS:** Press F5 button and load it by „Enter“.

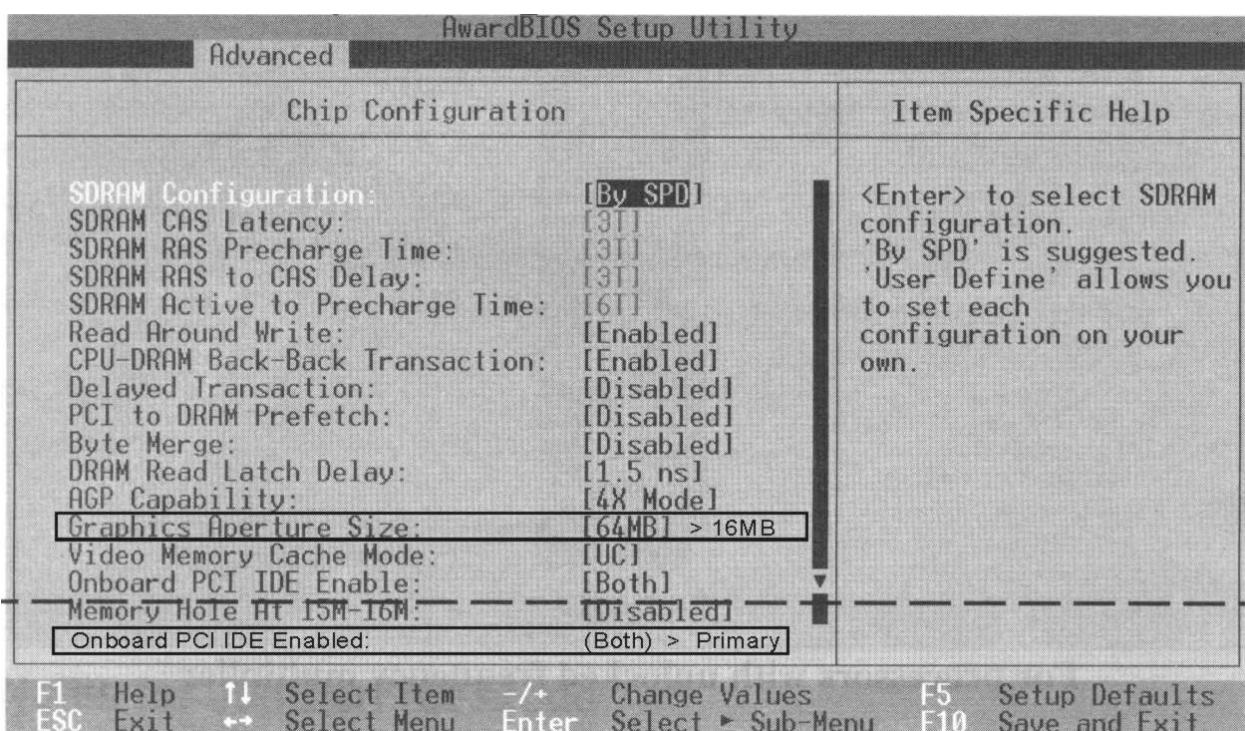
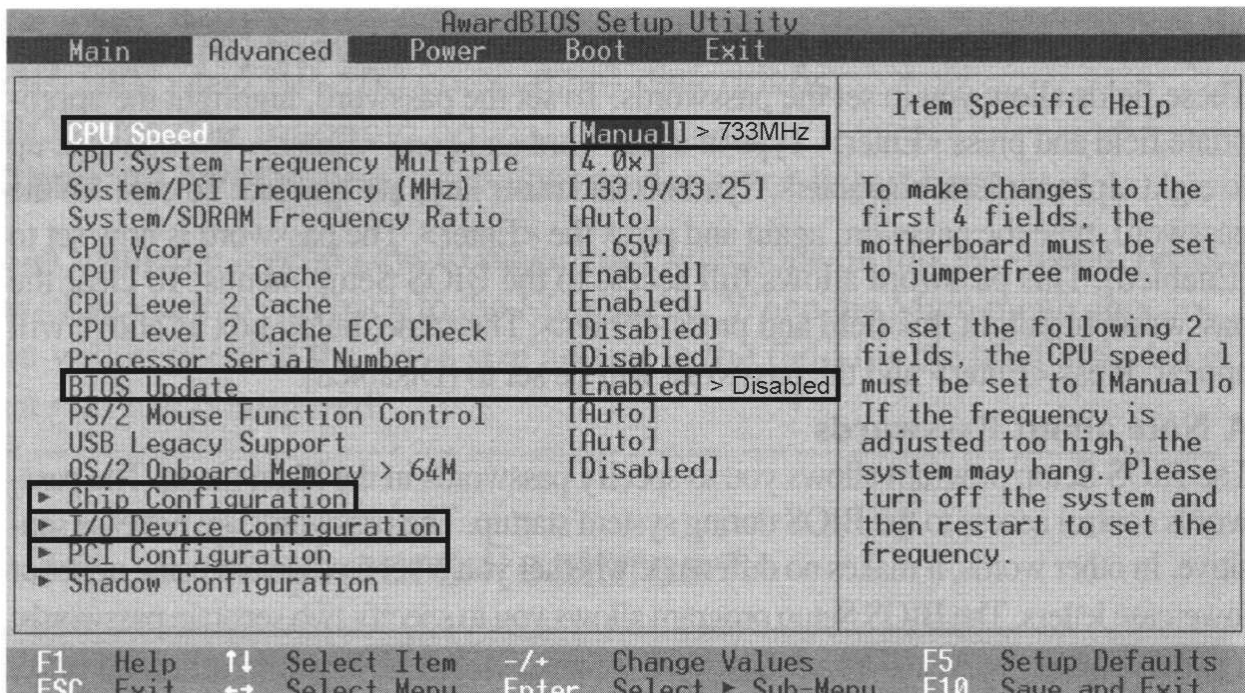
Danach die umrahmten Optionen mit der ↑- oder ↓-Taste anwählen. Die "Enter"-Taste 1x oder - wenn notwendig - 2x drücken. Mit der ↑- und ↓-Taste die angegebene Einstellung auswählen und mit "Enter" übernehmen.

*Then choose the framed options (by ↑ and ↓ button). Press the „Enter“ button once and -if necessary- twice. Choose the given setups by ↑ and ↓ button and confirm by „Enter“.*

Danach die umrahmten Optionen mit der ↑- oder ↓-Taste anwählen. Die "Enter"-Taste 1x oder - wenn notwendig - 2x drücken. Mit den ↑- und ↓-Taste die angegebene Einstellung auswählen und mit "Enter" übernehmen.

Untermenüs durch Drücken der "ESC"-Taste verlassen.

*Then choose the framed options (by ↑ and ↓ button). Press the „Enter“ button once and -if necessary- twice. Choose the given setups by ↑ and ↓ button and confirm by „Enter“.*  
*Leave the submenus by „Esc“.*

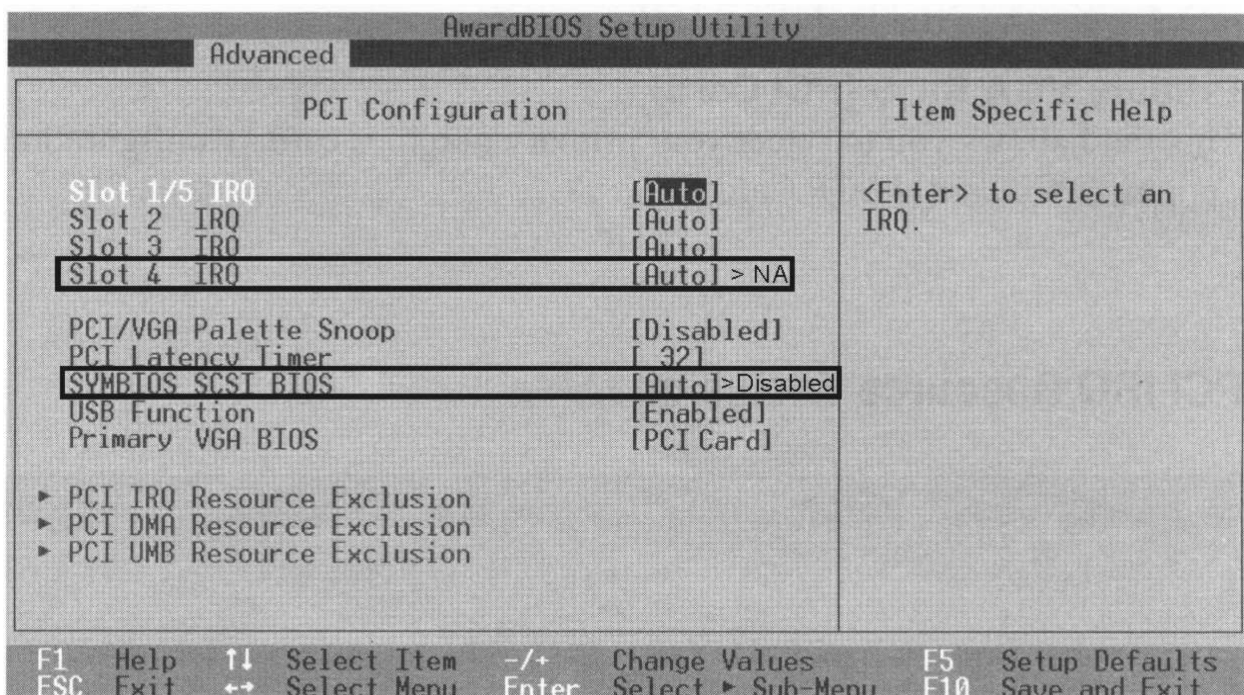
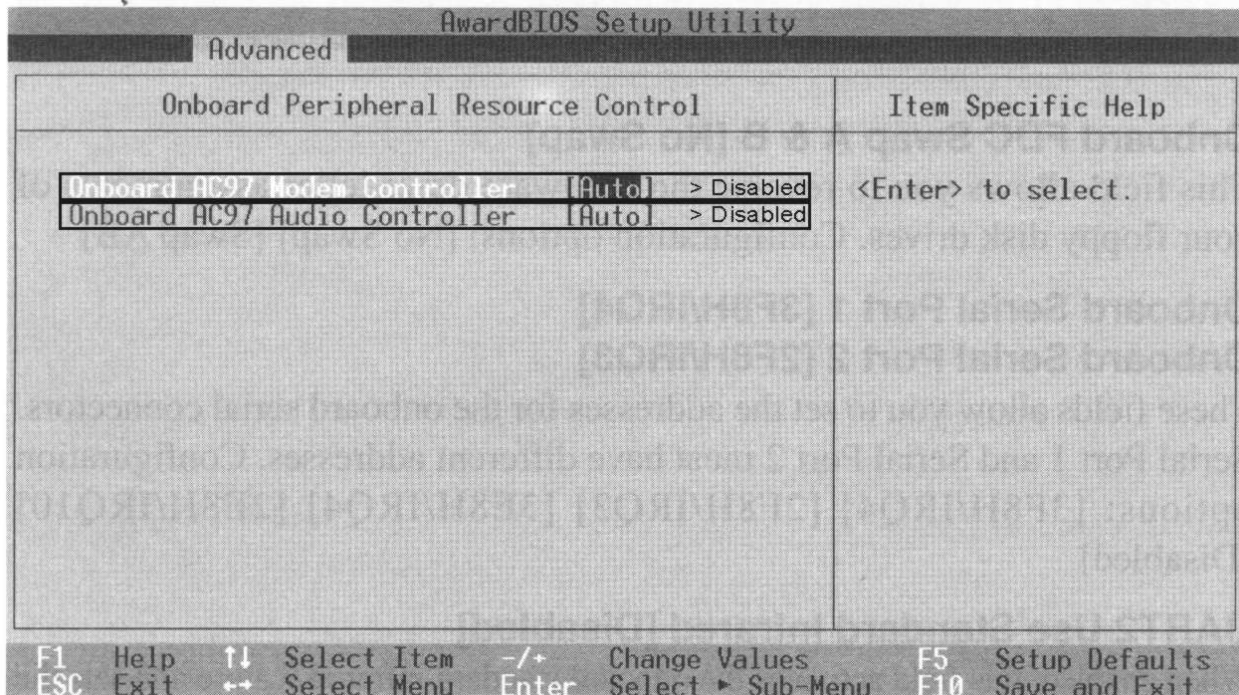


Danach die umrahmten Optionen mit der ↑- oder ↓-Taste anwählen. Die "Enter"-Taste 1x oder - wenn notwendig - 2x drücken. Mit den ↑- und ↓-Taste die angegebene Einstellung auswählen und mit "Enter" übernehmen.

Untermenüs durch Drücken der "ESC"-Taste verlassen.

*Then choose the framed options (by ↑ and ↓ button). Press the „Enter“ button once and - if necessary- twice. Choose the given setups by ↑ and ↓ button and confirm by „Enter“.*

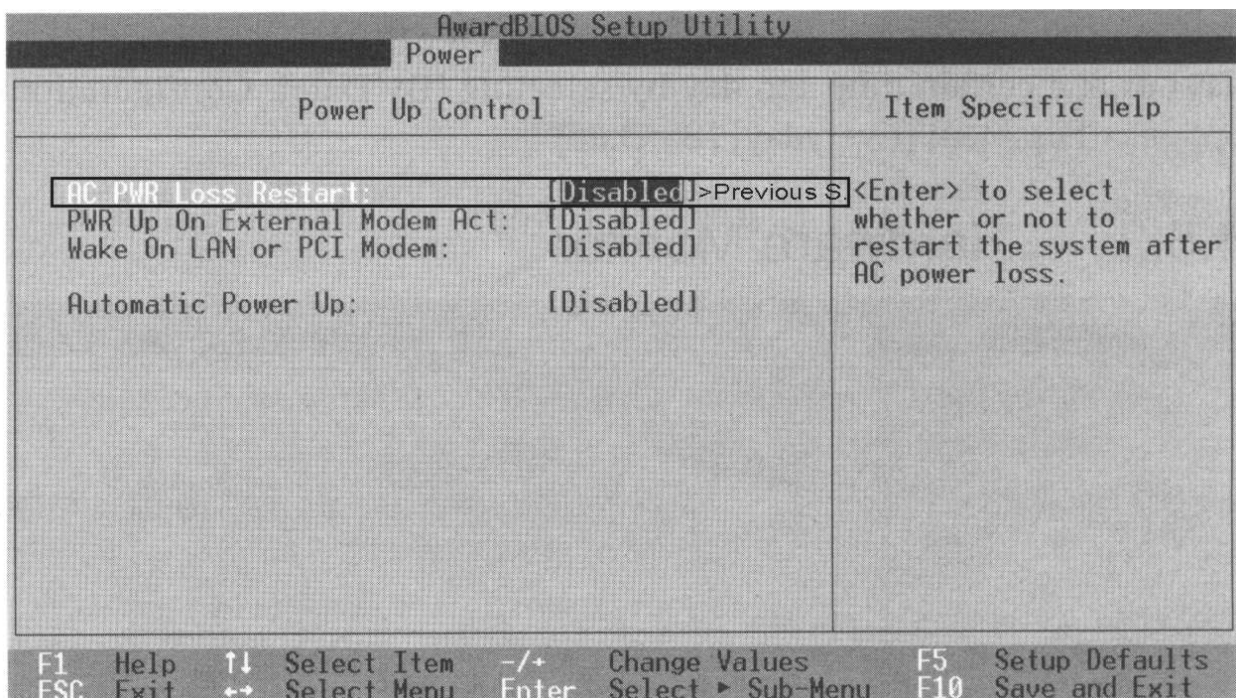
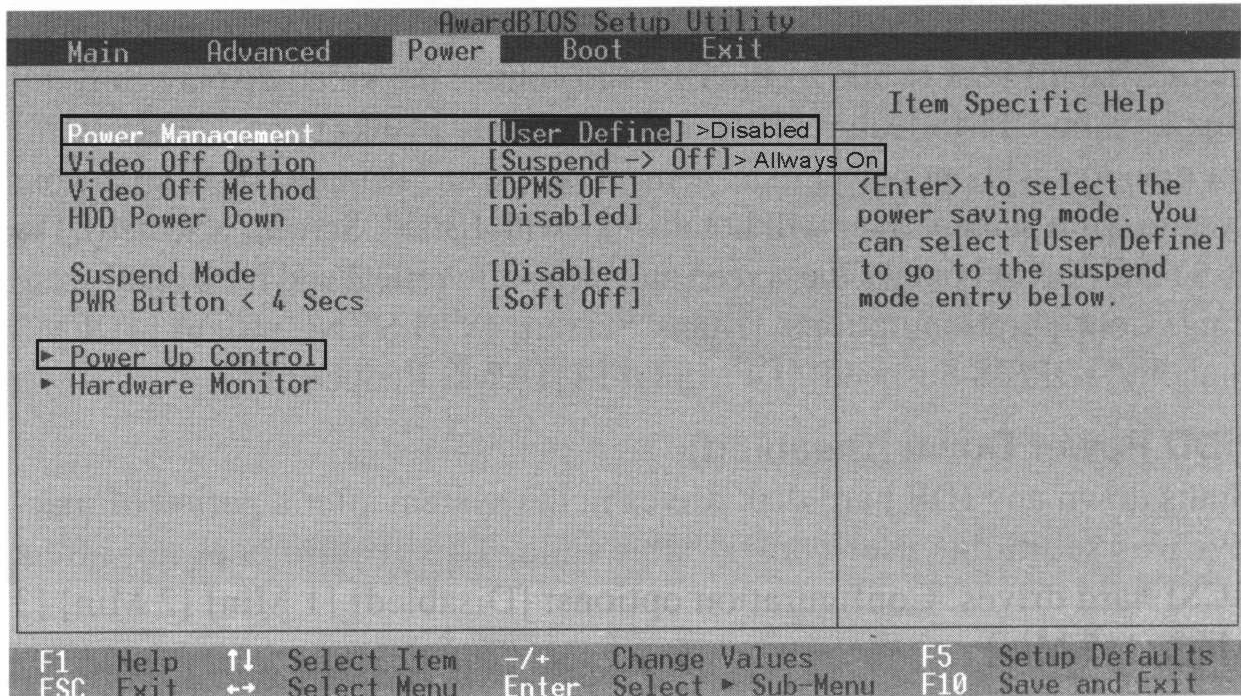
*Leave the submenus by „Esc“.*



Danach die umrahmten Optionen mit der ↑- oder ↓-Taste anwählen. Die "Enter"-Taste 1x oder - wenn notwendig - 2x drücken. Mit den ↑- und ↓-Taste die angegebene Einstellung auswählen und mit "Enter" übernehmen.

Untermenüs durch Drücken der "ESC"-Taste verlassen.

*Then choose the framed options (by ↑ and ↓ button). Press the „Enter“ button once and -if necessary- twice. Choose the given setups by ↑ and ↓ button and confirm by „Enter“.*  
*Leave the submenus by „Esc“.*

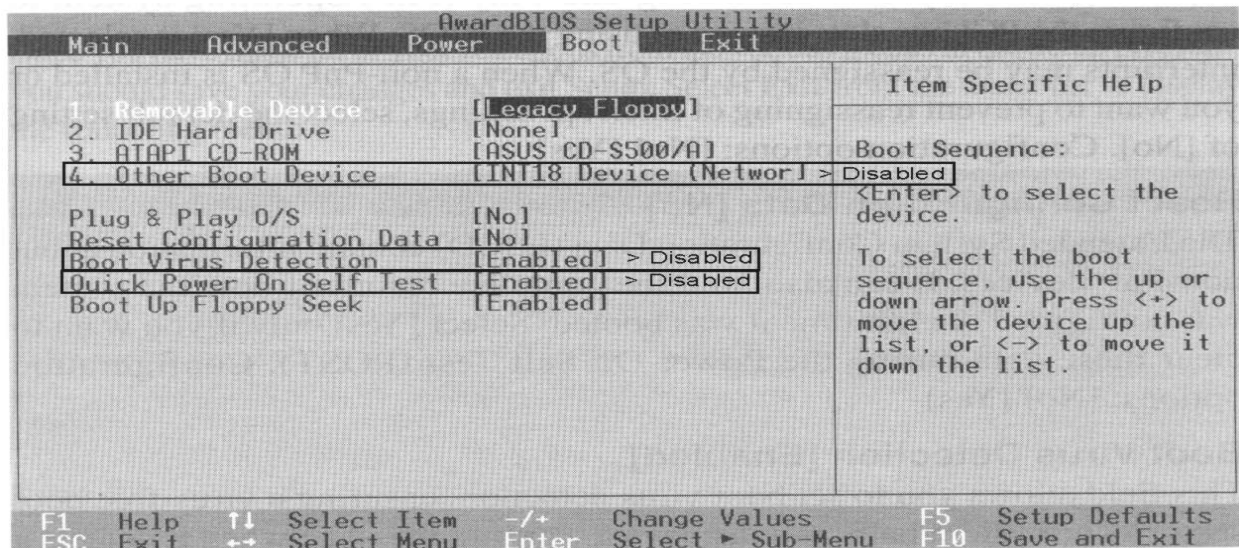


Danach die umrahmten Optionen mit der ↑- oder ↓-Taste anwählen. Die "Enter"-Taste 1x oder - wenn notwendig - 2x drücken. Mit den ↑- und ↓-Taste die angegebene Einstellung auswählen und mit "Enter" übernehmen.

Untermenüs durch Drücken der "ESC"-Taste verlassen.

*Then choose the framed options (by ↑ and ↓ button). Press the „Enter“ button once and -if necessary- twice. Choose the given setups by ↑ and ↓ button and confirm by „Enter“.*

*Leave the submenus by „Esc“.*



Im Menü ADVANCED die Untermenüs PCI CONFIGURATION / PCI IRQ RESOURCE EXCLUSION öffnen

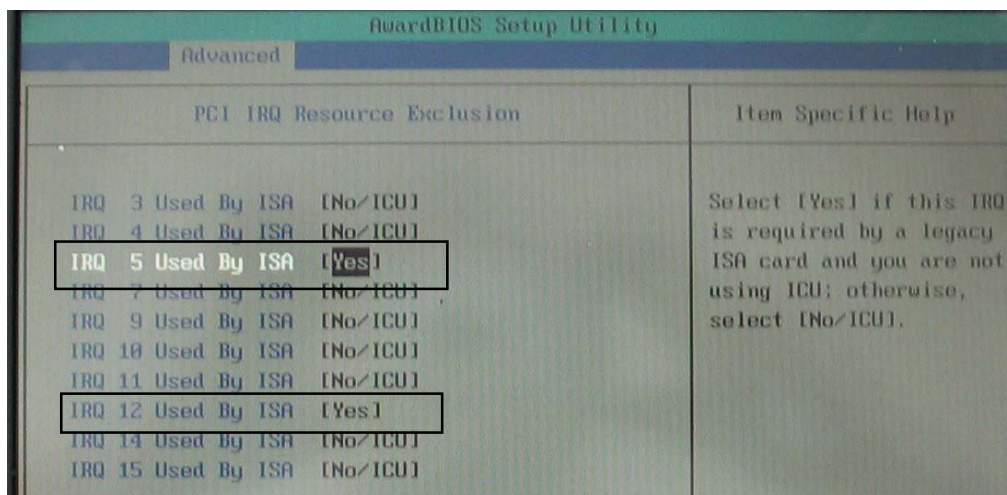
Danach die umrahmten Optionen mit der ↑- oder ↓-Taste anwählen. Die "Enter"-Taste 1x oder - wenn notwendig - 2x drücken. Mit den ↑- und ↓-Taste die angegebene Einstellung auswählen und mit "Enter" übernehmen.

Untermenüs durch Drücken der "ESC"-Taste verlassen.

*In menue ADVANCED open sub menus PCI CONFIGURATION / PCI IRQ RESOURCE EXCLUSION*

*Then choose the framed options (by ↑ and ↓ button). Press the „Enter“ button once and -if necessary- twice. Choose the given setups by ↑ and ↓ button and confirm by „Enter“.*

*Leave the submenus by „Esc“.*

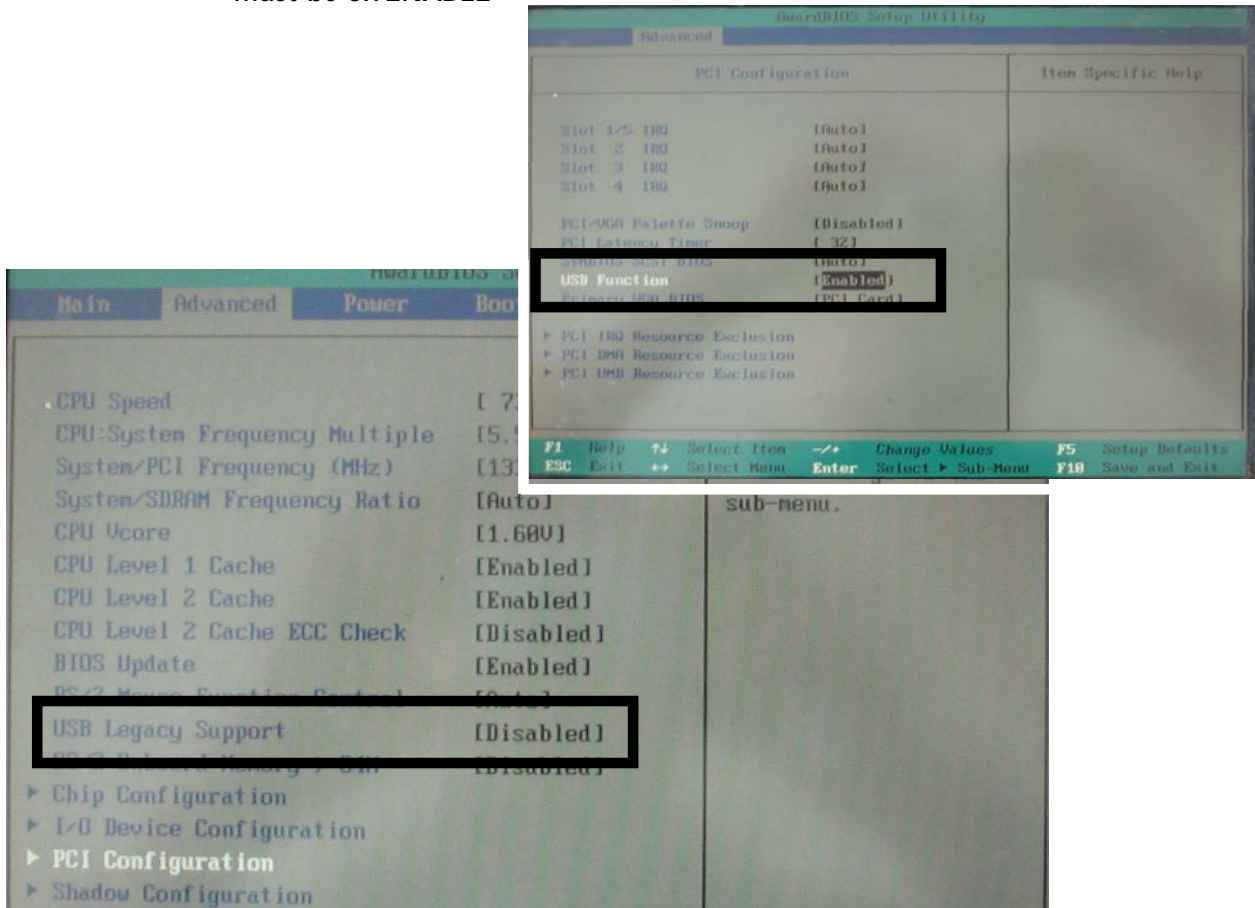


nur für internen Gebrauch / confidential use only

**MA**  
confidential

Bitte beachten: Im Menü ADVENCED muss USB LEGACY SUPPORT auf DISABLE stehen  
Im Menü ADVENCED / PCI CONFIGURATION muss USB FUNCTION auf ENABLE stehen

Note: In menue ADVANCED , USB LEGACY SUPPORT must be on DISABLE  
In Menu ADVENCED / sub menue PCI CONFIGURATION, USB FUNCTION must be on ENABLE



Das Bios mit „Exit Saving Changes“ verlassen.  
Leave the Bios by „Exit Saving Changes“

