

OpenCore v19 für proxmox und Snow Leopard Server (10.6.8 Server) | OC : 64-bit kernel architecture is not available, aborting ...

Beitrag von „relume“ vom 8. Februar 2023, 08:53

Hallo

Vielen Dank für die umgehende Antwort mit den zahlreichen Hinweisen.

- ich hatte nicht im Source-Code von "<https://github.com/thenickdude/KVM-Opencore/releases>" nachgeschaut. Ja scheint basierend auf OpenCore 0.8.5 zu sein.
- Das boot-args Argument "arch=x86_64" hatten wir zu erst nicht verwendet. Gemäss "Quellen" wird bootet Snow Leopard Server nur in den 64Bit Modus, wenn dieses Argument im nvram und/oder über "systemsetup -setkernelbootarchitecture x86_64" aktiviert wird bzw. in der /Library/Preferences/SystemConfiguration/com.apple.Boot.plist vorhanden ist. Beides war/ist auf der ESXi Umgebung der Fall. Auch ohne das arch=x86_64 Argument startet, das System nicht mit OpenCore auf proxmox.
- Die anderen Hinweise müssten wir uns noch ansehen. Welche mögliche Anpassungen für Snow Leopard nötig sein könnten ist aktuell noch wie "Fischen im trüben Wasser" . Eigentlich etwas selstam, unter ESXi 5.5 bis 6.5 war die Installation und der Betrieb von MacOS 10.6.8 Server das wohl einfachste gegenüber den anderen/späteren MacOS Versionen.

Nochmals vielen Dank und beste Grüsse