

Hackintosh Performance

Beitrag von „Griven“ vom 18. Februar 2012, 23:13

Was meinst du mit 32GB?

32GB Ram? Grundsätzlich stellt das kein Problem dar. Mac OS ist ein UNIX und spätestens seit SnowLeopard wird der 64Bit Modus sowohl vom Kernel als auch von den Programmen voll unterstützt ergo theoretisch ist dem Speicherausbau und der Speichernutzung erstmal keine wirklich sinnvolle Grenze gesetzt (effektiv kann ein BS im 64Bit Mode mit passender Hardware bis zu 16Exabyte an RAM adressieren). Praktisch sind natürlich die effektiv erreichbaren 16Exabyte illusorisch da es aktuell noch keine CPU's am Markt gibt die über 64 Adressleitungen verfügen allerdings sind die von Dir angesprochenen 32GB kein Problem.

Vorsicht ist jedoch bei der Installation geboten, denn der Installer kommt aus Kompatibilitätsgründen zu älteren Systemen nur mit einem Maximum von 4GB installiertem Ram klar, alles darüber führt zu recht komischen Fehlern, daher also für die Installation den Ram auf 4GB beschränken...