

**Erledigt**

## **AMD HD 7970 - Treibermysterien des OSX**

**Beitrag von „Werner\_01“ vom 6. Mai 2015, 20:10**

Anbei meine X-Bench-Werte für die HD 7970.

System Info

Xbench Version 1.3

System Version 10.10.4 (14E11f)

Physical RAM 65536 MB

Model MacPro6,1

Drive Type SanDisk SDSSDHII240G

Quartz Graphics Test 328.44

Line 428.64 ---- 28.54 Klines/sec [50% alpha]

Rectangle 363.36 ---- 108.48 Krects/sec [50% alpha]

Circle 314.85 ---- 25.66 Kcircles/sec [50% alpha]

Bezier 290.99 ---- 7.34 Kbeziers/sec [50% alpha]

Text 283.63 ---- 17.74 Kchars/sec

OpenGL Graphics Test 252.96

Spinning Squares 252.96 ---- 320.89 frames/sectesdt

Und mit nur einem Monitor gibt es in etwa:

Results 138.55

System Info

Xbench Version 1.3

System Version 10.10.4 (14E11f)

Physical RAM 65536 MB

Model MacPro6,1

Drive Type SanDisk SDSSDHII240G

Quartz Graphics Test 326.94

Line 401.81 ---- 26.75 Klines/sec [50% alpha]

Rectangle 362.50 ---- 108.22 Krects/sec [50% alpha]

Circle 313.54 ---- 25.56 Kcircles/sec [50% alpha]

Bezier 291.56 ---- 7.35 Kbeziers/sec [50% alpha]

Text 291.82 ---- 18.25 Kchars/sec

OpenGL Graphics Test 253.08

Spinning Squares 253.08 ---- 321.05 frames/sec  
User Interface Test 68.29  
Elements 68.29 313.43 refresh/sec

(Die Werte sind sich bei mir alle immer wieder sehr ähnlich. Ich habe das mehrmals durchlaufen lassen und habe stets diese Zahlen in leichter Variation.)

Wo kannst du die Karten im SMBIOS zufügen?

Ich habe da gerade nachgeschaut, aber nichts entsprechendes entdeckt. So wie es für mich aussieht, kann man da noch eine Board-Seriennummer einfügen und dazu noch irgendwelchen Speicher ... Möglicherweise habe ich auch einfach was übersehen.