

Erledigt

## Die guten alten Zeiten (C64, Amiga und so)

Beitrag von „gerox“ vom 7. April 2018, 18:05

Moin . auch ich muss was anmerken..

.." Aus der Atari-Küche heraus haben sich viele später erfolgreiche Pioniere entwickelt..."

....ich wundere mich das es hier offenbar keine Mitglieder gibt , die aus der" Sinclair Ecke " kommen ..

neben ZX 80/ 81 Spectrum .. mit Abkömmlingen plus / 128 etc. , sei hier besonders der **Sinclair QL** mit seinem Betriebssystem QDOS ( Autor:) Tony Tebby ( präemptives Multitasking , Super Basic ( Autor: Jan Jones) mit 2 guten Basic -Compilern Turbo und Q\_Liberator , letzt genannter konnte u.a. multitasking & romfähigen Code erzeugen etc. ; erwähnt...

speziell aus dessen Umfeld haben sich : ... -> " später erfolgreiche Pioniere entwickelt... " z. B. **Linus Torwalds** hat vor Erstellung eines Linux mit dem QL / QDOS gearbeitet..

auch für dem Mac oder natürlich einen "Hacki " gibt es noch heute Qdos Emulatoren ,die dieses Betriebssystem am Leben halten , guckts du z.B. hier :

<http://www.terdina.net/ql/MacQL.html>

für den Atari haben wir damals zwei Hardwarelösungen gehabt welche das Qdos mit grossartiger Unterstützung von Tony Tebby nativ auf die Atari Plattform gebracht haben, das **Shifter Pickupboard** für die 520 und 1040 er und die **Q-VME Card** für die Mega \_ST´s wobei beide Boards eine höhere Bildschirmauflösung als der original QL geboten haben, spez . die Auflösungen der **Q\_VME** waren programmierbar und auch **TOS** wurde von dieser Karte unterstützt...

wenn ich mich recht erinnere kam der QL fast zweitgleich mit dem Mac an den Markt , die Atari  
's erst später..

wen s interessiert , der kann ja mal ein wenig zum QL googeln . lohnt sich !!! ...und wird  
vielleicht feststellen das auch im Mac .. , über die Mitarbeiter , ein wenig vom Geist des QL /  
Qdos steckt..

waren schöne Zeiten damals , ..

bis denne , jetzt gehts in die ostwestfälische Sonne

gerox