

macOS 13 VENTURA beta

Beitrag von „MacGrummel“ vom 21. März 2023, 21:37

Da scheint wohl an der Grafik gebastelt worden zu sein: die Polaris-Karten zeigen die gleichen falschen Auflösungen an, lassen sich aber wie die Vega FE doch auf die richtigen Werte skalieren:

Der Powermac mit Ga-Z97MX-G5 & AMD Pro WX 7100:



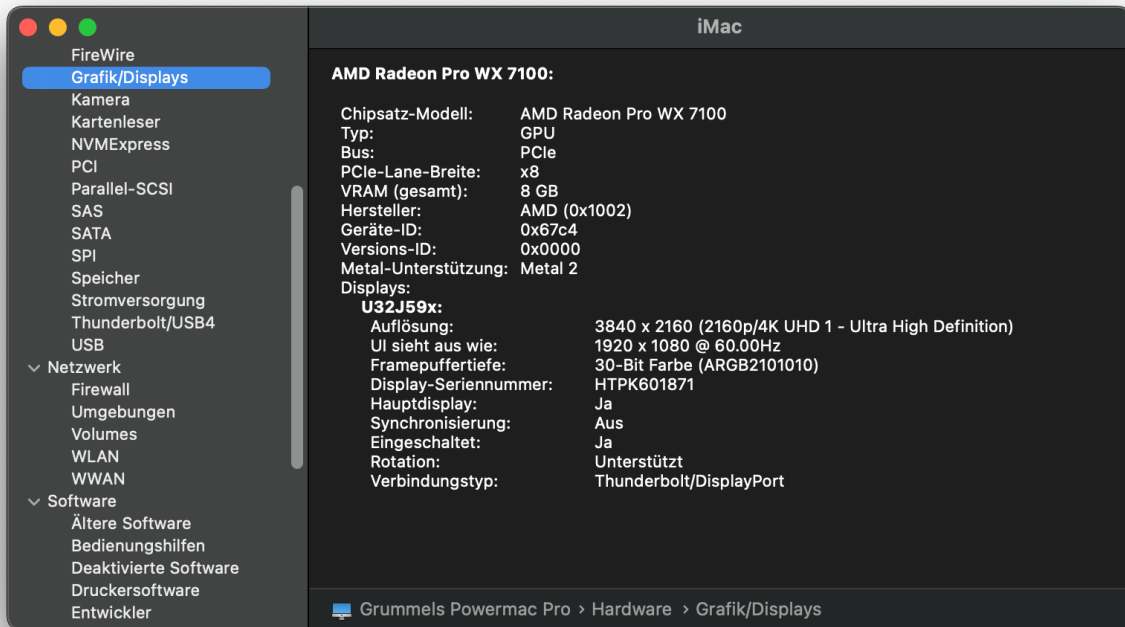
Mac Pro

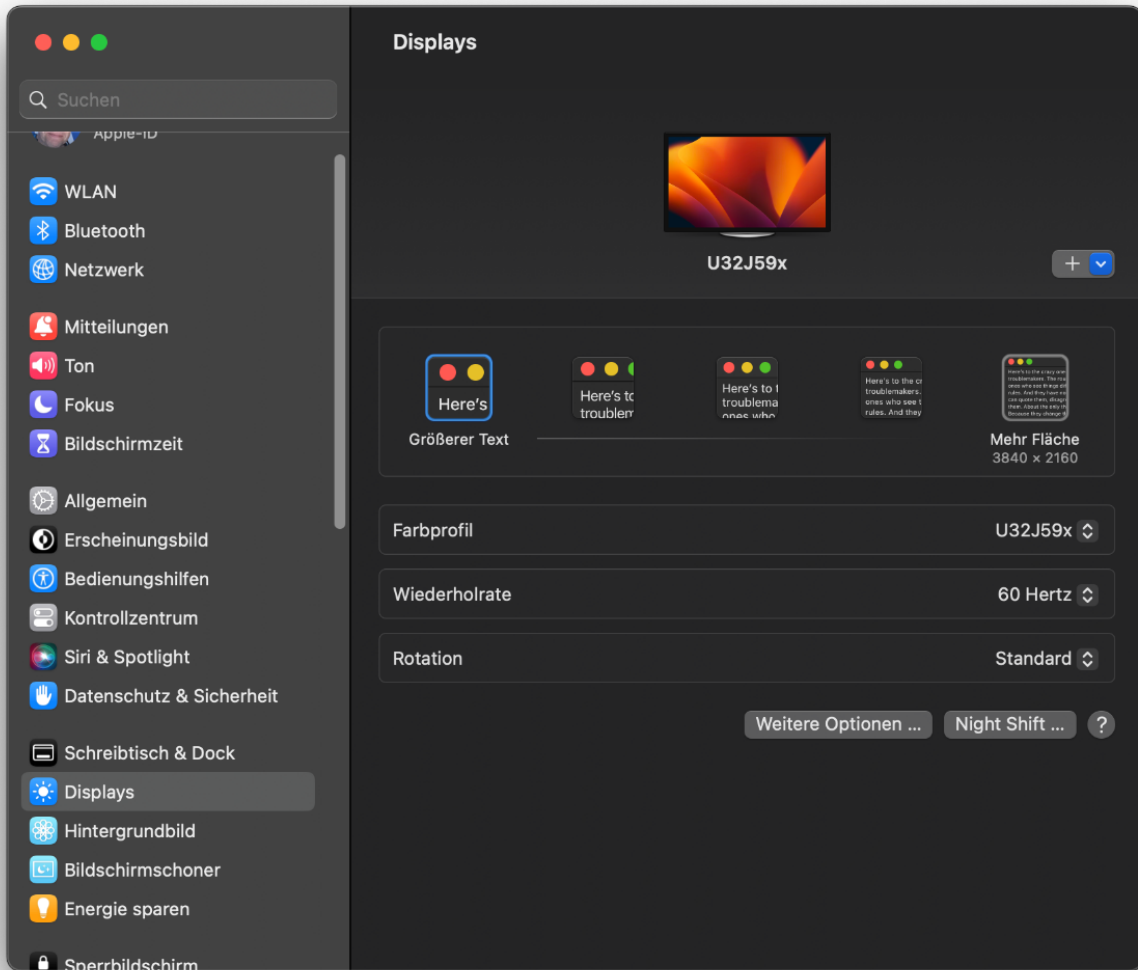
Anfang 2008

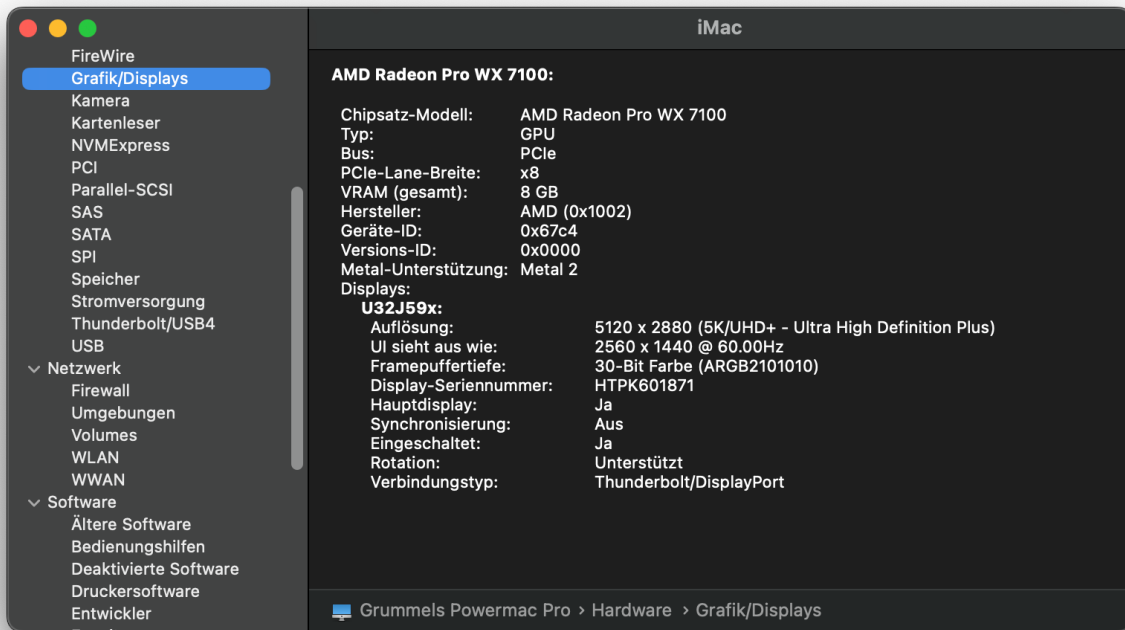
Prozessor	3,4 GHz Quad-Core Intel Core i5
Grafik	AMD Radeon Pro WX 7100 8 GB
Speicher	12 GB 1333 MHz DDR3
Startvolumen	Ventura NVMe
Seriennummer	CK8 [REDACTED]
macOS	13.3 (22E252)

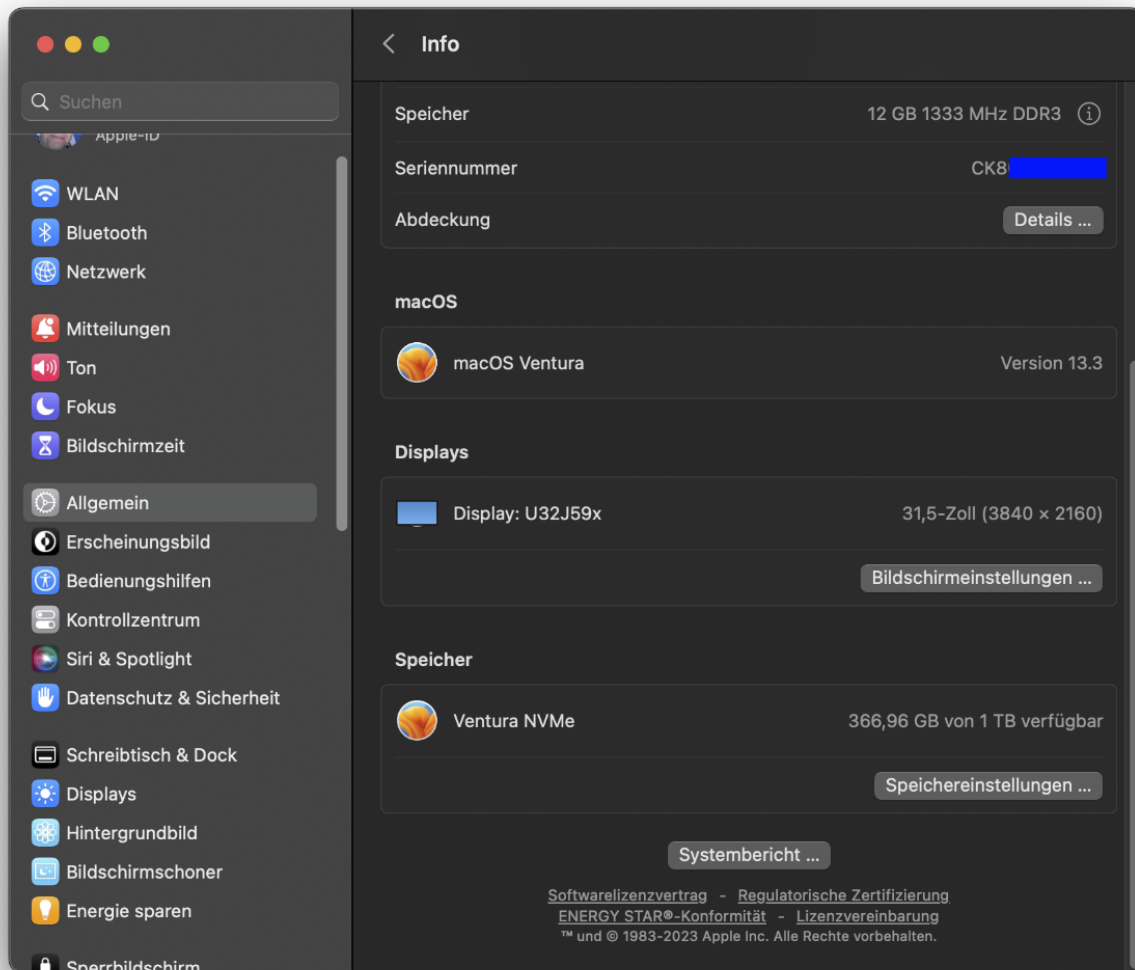
[Weitere Infos ...](#)

Regulatorische Zertifizierung.
™ und © 1983-2023 Apple Inc.
Alle Rechte vorbehalten.









und Grummels Kaffeemaschine mit eGPU:



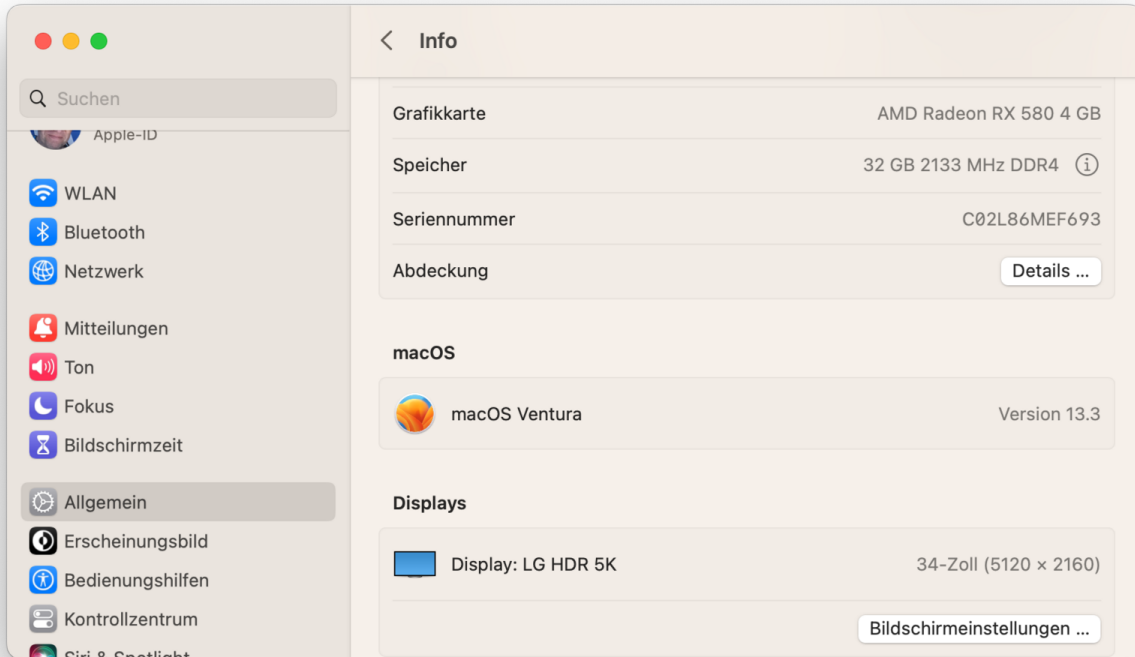
Mac Pro

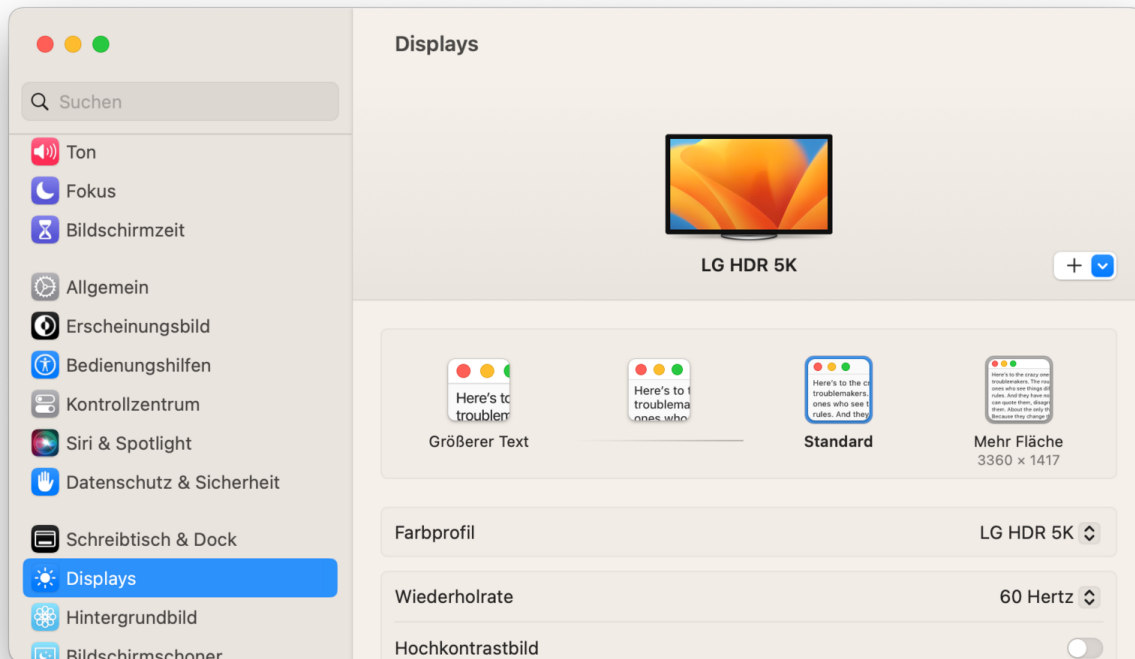
Ende 2013

Prozessor	3,2 GHz 6-Core Intel Core i7
Grafik	AMD Radeon RX 580 4 GB
Speicher	32 GB 2133 MHz DDR4
Startvolumen	MacPro nvMe
Seriennummer	C02 [REDACTED]
macOS	13.3 (22E252)

Weitere Infos ...

Regulatorische Zertifizierung.
™ und © 1983-2023 Apple Inc.
Alle Rechte vorbehalten.





Sind am gleichen Schirm jetzt auch die gleichen falschen Werte. Man muss nicht alles verstehen..