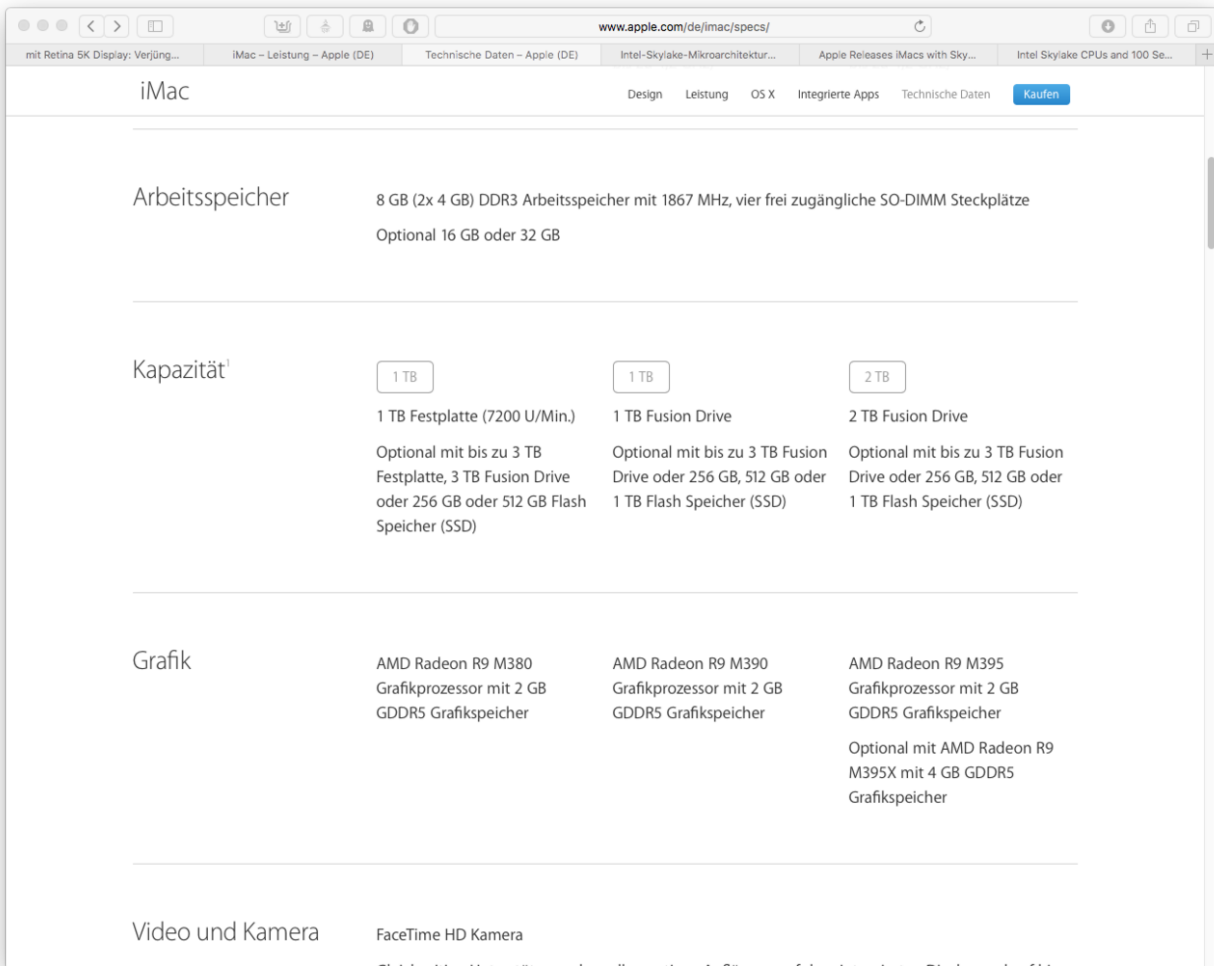


Erledigt Ein iMac mit Skylake-Chip!

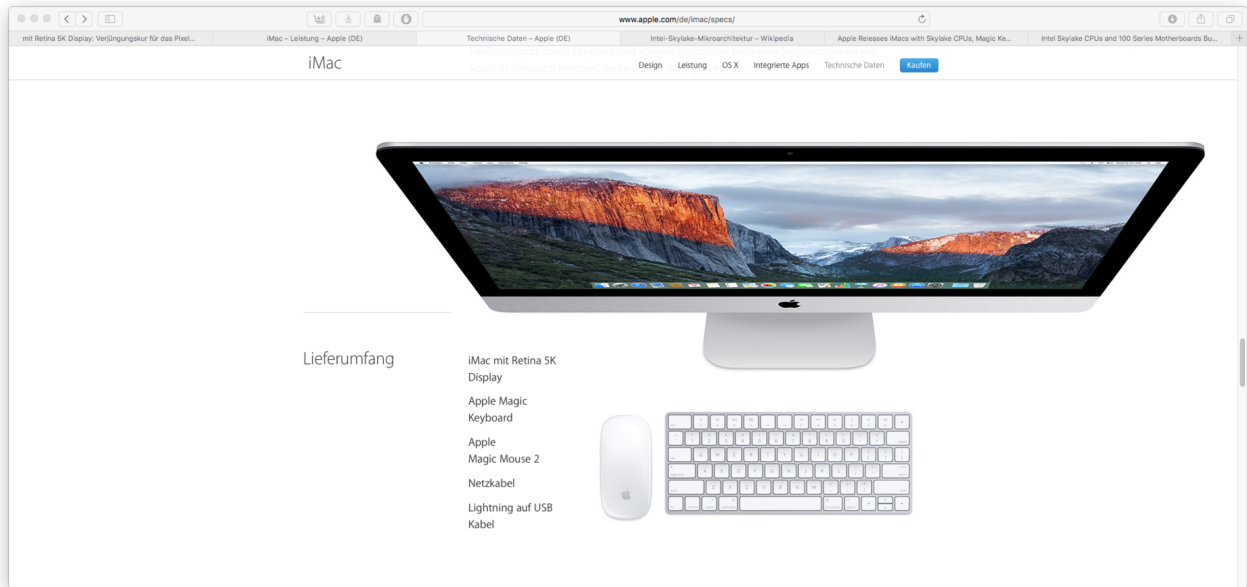
Beitrag von „MacGrummel“ vom 13. Oktober 2015, 23:45



Etwas im Kleingedruckten versteckt hat Apple heute seinen ersten Rechner mit Intels Skylake-Chip vorgestellt: neben dem erwarteten 21,5" iMac mit 4096 x 2304 Pixel-Retina-Display wurde der angeblich nur leicht renovierte [5120 x 2880 Pixel-27"-iMac](#) präsentiert: ... Mit einem neuen Intel Core Prozessor, den neuesten AMD Grafikkarten, ... Ein Intel Core Prozessor der 5. Generation im 21,5" iMac. Und ein ganz neuer Intel Core Prozessor der 6. Generation im 27" iMac – mit bis zu 4,0 GHz und 1867 MHz Arbeitsspeicher. ...



Etwas erstaunt bin ich allerdings noch über den Arbeitsspeicher: Apple schreibt von DDR3 Arbeitsspeicher mit 1867 MHz. Bei einem Intel 100er Chipsatz sollte oder zumindest könnte das allerdings DDR4-Speicher sein, aber der iMac hat ja auch weiter zwei Thunderbolt-2-Mini-DisplayPort-Anschlüsse und nicht Thunderbolt 3 und USB 3.1, Bluetooth 4.0 und nicht 4.1. Dafür wird er mit der lang erwarteten neuen Peripherie wie Magic Mouse2 und dem neuen Magic Keyboard verkauft, das ebenfalls neue Magic Trackpad 2 ist jetzt so teuer (+100%) geworden, dass es hier nichtmal mehr als direkte Alternative angeboten wird..



Da bisher in den veröffentlichten Beta-Versionen von OS X El Capitan 10.11.1 bis zur aktuellen Version 3 niemand auf eine Skylake-Unterstützung gestoßen ist, wird es die Erweiterung des Kernels wohl erst mit 10.11.2 auch für uns geben..