

„One more thing“ Apple Event 10. November

Beitrag von „apfelnico“ vom 11. April 2021, 20:42

[Zitat von guckux](#)

Alternativ könnte Apple zB auf die Idee kommen, ihre Afterburner für den Apple Silicon zurecht zu machen...

Für einen möglichen "MacPro 8.1" vielleicht, wenn PCIe noch vorhanden sein wird.

Oder meinst du Afterburner ins SOC? Glaube ich nicht. Das ist sehr speziell, ausschliesslich für "ProRes"-Workflow. Und selbst in der Filmbranche ist dieser nicht so verbreitet, dass man auf dieses alleinige Format setzt und dann Hilfe in Form von "Afterburner" nutzen würde. Natürlich spielt ProRes 'ne Rolle, aber eben neben vielen anderen Formaten.

Edit:

Afterburner beschleunigt ausschliesslich ProRes- und ProRes RAW-Codecs. Und zwar nur decoding. Ist also nur für parallele Wiedergabe interessant, encoding macht das Teil nicht. Ferner ist bei RAW auch nur encoding dabei, demosaicing jedoch nicht, dass muss weiterhin die GPU leisten. Interlace-Formate werden mal gar nicht unterstützt. Wie gesagt, sehr speziell
...