

Patch für Luminar AI für Ryzentosh

Beitrag von „kempac“ vom 15. Dezember 2020, 21:49

Hallo,

für alle Fotobearbeiter unter euch:

Skylum hat heute Luminar AI veröffentlicht und meine Vorfreude nahm eine steile Kurve nach unten, als ich feststellte, dass die Software auf meinem AMD-Hackintosh (Ryzentosh) nicht startet.

Ein Vergleichbares Problem gibt es bei den Adobe Programmen und AMD-Prozessoren. Ich habe einen älteren Patch aus dem Netz zu Luminar 4 umgebastelt, so dass Luminar AI auch auf dem Ryzentosh verwendet werden kann.

Viel Spass damit:

```
sudo perl -i -pe 's|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x6A\x00|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x3A\x00|sg'  
'/Applications/Luminar  
AI.app/Contents/Frameworks/MPCore.framework/Versions/A/Frameworks/libtbb.dylib'
```

```
sudo perl -i -pe 's|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x4A\x00|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x1A\x00|sg'  
'/Applications/Luminar  
AI.app/Contents/Frameworks/MPCore.framework/Versions/A/Frameworks/libtbb.dylib'
```

```
sudo perl -i -pe 's|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x6A\x00|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x3A\x00|sg'  
'/Applications/Luminar  
AI.app/Contents/Frameworks/MPCore.framework/Versions/A/Frameworks/libtbbmalloc.dylib'
```

```
sudo perl -i -pe 's|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x4A\x00|\x90\x90\x90\x90\x56\xE8\x1A\x00|sg'  
'/Applications/Luminar  
AI.app/Contents/Frameworks/MPCore.framework/Versions/A/Frameworks/libtbbmalloc.dylib'
```