

# macOS ARM Kernel wurde auf x86 Hardware emuliert

Beitrag von „ductator“ vom 20. Mai 2021, 23:01

Beim [BlackBerry Research and Intelligence Team](#) haben sie es geschafft, den Big Sur Kernel für die M1 Macs auf einem x86 System unter QEMU zum Laufen zu bringen.

Das ganze ist bisher eher ein Proof-of-Concept, dass so was prinzipiell möglich sein könnte, vom alltäglichen Gebrauch ist das ganze noch weit entfernt.

Wer mehr dazu lesen will, findet den Artikel des Teams hier: <https://blogs.blackberry.com/e...-cross-platform-emulation>

Wer es einfach mal selbst probieren will, findet das Github Repo dazu hier: <https://github.com/cylance/macos-arm64-emulation>