

Erledigt

Java-App für Lion unter Catalina laufen lassen; JVM startet nicht?

Beitrag von „LigH“ vom 9. März 2020, 20:55

Das ist eine tolle Antwort, [Arkturus](#) ... aber für welches Problem?

Die Software von Auerswald besteht aus compilierten Java-Klassen im Java-Bytecode, soweit ich weiß. Zum Ausführen solcher Software sollte es ziemlich egal sein, ob auf dem Mac eine Java Runtime Engine in 32-bit-Code oder in 64-bit-Code läuft, Hauptsache die JRE läuft auf diesem System. Und dann sollte die Auerswald Java-Software in dieser JRE laufen.

Eine Java-v6-Runtime wird man heute schwer aufzutreiben können, und wenn, kriegt man sie offenbar nur über Umwege auf einem aktuellen Mac OS X zum Laufen, so wie ich das den obigen Links entnommen habe. Deshalb hatte ich gehofft, die Java v8 Runtime von AdoptOpenJDK würde als Ersatz funktionieren. Einfach installieren ließ sie sich ja. Aus welchen Gründen exakt nun deren Virtuelle Maschine nicht startet, entnehme ich deiner Antwort nicht.