

# Gelöst: Fujitsu Esprimo Q920 booted ins System und friert bei Menüklick ein

Beitrag von „griven“ vom 19. April 2021, 22:42

Da verwechselst Du mich mit [KayKun](#) der das mal auf dem Stammtisch im Zusammenhang mit einem I3 erwähnt hatte bzw. ein solches Modell am Start hatte bei dem wir die HD4400 ums verrecken nicht zum laufen gebracht hatten. Was Du mal versuchen kannst ist die Properties noch etwas zu erweitern und zwar um folgende Eigenschaften/Einstellungen:

Code

1. `<key>framebuffer-cursormem</key>`
2. `<data>`
3. `AACQAA==`
4. `</data>`
5. `<key>framebuffer-patch-enable</key>`
6. `<integer>1</integer>`
7. `<key>framebuffer-unifiedmem</key>`
8. `<data>`
9. `AAAAGa==`
10. `</data>`

Mein Yoga zeigt ohne den framebuffer-cursormem ein ganz ähnliches Verhalten...