

Erledigt

Boot Geschwindigkeit

Beitrag von „rpt007“ vom 20. Oktober 2012, 11:59

grundsätzlich hat Trainer absolut recht.

Aber: wenn die Kiste es hergibt, warum soll man dann nicht (rein aus technischer Neugier heraus), die Sache optimieren; und wenn es nur um's Lernen geht.

Da ich Lion und ML parallel auf meiner SSD fahre, bis ML alles so macht, wie ich es dem Lion beigebracht habe, hat es mich schon manchmal geärgert, wenn ML ca. 40sec länger bootete.

Durch den patch bootet ML jetzt auch genau so schnell wie Lion (Zeit bis zum login in ca. 5 sec, gezählt vom Moment, wo in Chimera ML als Boot-OSX angeklickt wurde).

Allerdings würde mich mehr interessieren, warum Linux auf der gleichen SSD nur wenige Sekunden braucht, um runterzufahren und Lion/ML meist mehr als eine halbe Minute - trotz, dass ich keine Fenster-Wiederherstellung eingeschaltet habe.