

Recovery Partition auf Fusion Drive nachträglich erstellen

Beitrag von „Griven“ vom 23. März 2014, 22:42

@Jarhead man kann zwar eine neue Partition mit dem FestplattenDienstProgramm erstellen oder auch eine weitere Partition dem Fusion Verbund hinzufügen nur ist es über das FestplattenDienstProgramm nicht möglich Partitionen vom Typ AppleBoot zu erstellen aber genau eine solche Partition benötigen wir um die Recovery Partition zu erstellen.

[Brucklyn](#) klar ist das einfacher dennoch wird der OSX Installer keine Recovery Partition erstellen, wenn als Ziel für die Installation ein Fusion Drive gewählt wird unabhängig davon ob eine entsprechende Partition schon vorhanden ist oder nicht. Es ist also so oder so Handarbeit nötig um im Fusion Verbund (im Übrigen auch im Raid0 Verbund) eine funktionierende Recovery Partition zu erstellen, die im Anschluss dann auch startfähig ist wie bei einem echten MAC. Es geht hierbei ja nicht primär darum die Ortungs Dienste oder erweiterten Cloud Services zu verwenden sondern eben auch darum eine vollwertige Recovery Partition zu besitzen aus der man im Fall des Falles das System wieder herstellen kann ohne mit einem Stick arbeiten zu müssen.