

Erledigt

El Capitan Sony Vaio Intel Pentium 2020M, AMD Radeon HD 7500/7600

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 30. Oktober 2017, 11:10

Hallo [@Mocca55](#),

Mein altes HP Elitebook 8460p mit der ATI HD 6470M hatte genau das gleiche Problem. Über entfernte Verwaltung konnte ich immer drauf Zugreifen. HDMI hatte ich auf diesem jedoch nie getestet.

Der interne Bildschirm machte dagegen nur Probleme.

Hinbekommen habe ich es dann durch viele Try and Error schleifen. Wobei der richtige Framebuffer entscheidend war. Leider war es keiner von diesen welche in anderen Anleitungen beschrieben wurde.

Einer der Framebuffer hat denn Bildschirm dann angezeigt. Zwar in Falschfarben, aber diese konnte ich dann über einen Connector Patch korrigieren.

Es geht daher nicht ohne die Eigeninitiative von [@xcarsx](#) der die verschiedenen Framebuffer testen muss und dann berichtet was sich tut.