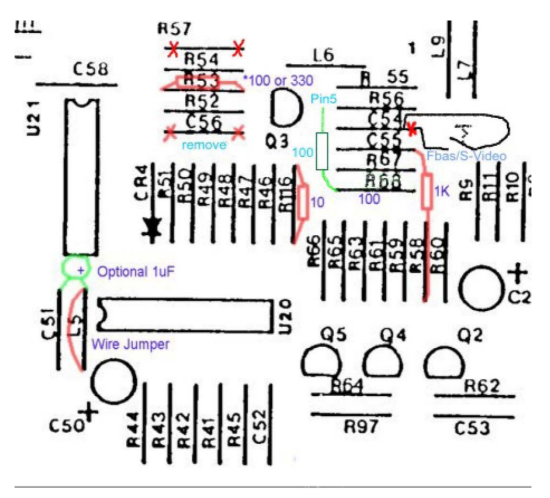
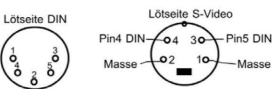
S-Video Umbau für den 800XL

Christoph Büssow (HardwareDoc) korrigierte den Anschluss an R68 und erhöhte dadurch Helligkeit der Bildschirmausgabe.

L5 mit Draht überbrücken R57 und C56 entfernen. R116 - 100hm parallel legen. R53: wenn R53=3900hm dann 1000hm parallel - wenn R53=1000hm dann 3900hm parallel anlöten. 1K0hm Widerstand an R58 unten (Anschlussseite zu Q2/Q4/q4) und C55 rechte Seite (Richtung R9/R11/R10) anlöten. 1000hm Widerstand links an R68 und an Pin 5 der DIN Ausgangsbuchse anlöten. Power Filterung: 1uF zwischen L5 und C51 oben anlöten C54 einseitig unterbrechen und die Unterbrechung über einen Schalter "FBas / S-Video" führen.





Diese Anleitung basiert auf folgende Informationen:

http://www.atariage.com/forums/index.php?showtopic=41580&hl=s-video

14.01.2008 / Bernd Herale / Abbuc Regionalgruppe Hannover HAR