

V 36 (Zeuke/BTTB)

Der Umbau ist etwas zum Warmwerden und auch für den Anfänger sehr gut geeignet. Nach einer halben Stunde inklusive einer Zigarette und einer Tasse Kaffee kann die umgebaute Lok dem Digital-Bw übergeben werden. Da bei mir eine Beleuchtung vorläufig nicht vorgesehen ist, habe ich die Anschlussdrähte am Decoder abgelötet.

- Gehäuse abnehmen
- Drosseln und eventuell Kondensator auslöten
- weißen, gelben und falls vorhanden blauen Anschlussdraht am Decoder ablöten wenn keine Beleuchtung vorgesehen ist
- Decoder mit Klebepad auf Motor kleben (Achtung! Kurzschlussgefahr!)
- Anschlussdrähte kürzen, abisolieren und mit Stromabnehmerfahnen bzw. Motor verlöten
- Probefahrt auf Digitalgleis
- Gehäuse aufsetzen und fertig!

Bei mir kommt der Decoder (LE 077) mit folgenden Einstellungen zum Einsatz:

CV 3 auf 15
CV 4 auf 22
CV 94 auf 115

Bilder

