

# RepairCafé am 21. September 2017 im Rosenwerk

Wir haben bei einem Plattenspieler die Stromversorgung auf Steckernetzteil umgestellt und dabei den Stecker vom Netzteil auf etwas Kompatibles, das der Gast mitgebracht hatte, umgelötet.

Eine Studentin konnten wir dabei unterstützen, den JBL-Minilautsprecher mit Bluetooth einer Freundin wieder fit zu machen. Das Problem war, dass jemand versucht hatte, den Micro-USB-Stecker zum Laden falsch herum einzustecken und dabei die Buchse zerstört wurde. Sie hat unter unserer Anleitung das Gerät geöffnet, die Buchse herausgenommen, ein USB-Kabel zerschnitten und dort eingelötet.

Der Kassettenrecorder, an dem wir [letzten](#) die Antriebsriemen gewechselt hatten, wurde wiedergebracht. Das Gerät zeigte immer noch den Fehler, dass es manchmal einfach ausging. Wir suchten lange nach einer kalten Lötstelle oder einem Leiterbahnriß. Letztendlich fanden wir eine kalte Lötstelle an einem Pfostensteckverbinder und löteten die Verbindungen nach. Hiernach war der Fehler dann auch beseitigt. Testen wird es die Besucherin später zu Hause.

An einer Kühlbox haben wir noch begonnen zu arbeiten, konnten aber noch kein Ergebnis erzielen.

Ein mitgebrachter Videorekorder wollte einfach nicht angehen. Trotz zweistündiger Fehlersuche konnte der Fehler nicht gefunden werden. Aus irgendeinem unerfindlichen Grund wurde der Einschaltimpuls nicht erzeugt.

Bei einer Toilettensitzheizung erzeugte das Schaltnetzteil keine Spannung mehr. Wir haben dem Besitzer im Internet ein neues rausgesucht, das er nun besorgen will. An dieses werden wir beim nächsten Mal den Stecker vom alten Netzteil anlöten.

Ein älteres Bügeleisen hatte nur ein defektes Anschlusskabel, das relativ schnell ausgetauscht werden konnte.

Bei einem Samsung Fernseher war nichts mehr zu machen .... dort waren gleich mehrere Bauteile defekt.

Ein Filmteam war auch mit dabei und hat unsere Arbeit für eine Dokumentation über Freie Werkstätten aufgezeichnet.

- Bernd Michael, & René

[repaircafe](#)

From:

<https://repaircafe.fueralle.org/> - RepairCafé Dresden und Freital

Permanent link:

[https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe\\_am\\_21.\\_september\\_2017\\_im\\_rosenwerk?rev=1520230189](https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_21._september_2017_im_rosenwerk?rev=1520230189)

Last update: **2018/03/05 07:09**

