


# RepairCafé am 17. Oktober 2019 in der Bürgerstraße



Wir begannen das heutige RepairCafé mit einer Vorwerk „Thermomix Model 2“ Küchenmaschine. Bei diesem waren die Arme, die den Topfdeckel fixieren, ausgeleiert. Im Internet suchten wir nach dem Fehlercode „C161“. Nach einer Videoanleitung verstärkten wir die Arme mit Dosenblech. Leider konnten wir den Fehler damit nicht beheben. Die Besucherin besorgt Ersatzarme.

Ein Panasonic „TX-55AXW634“ Fernseher startete und ging gleich wieder aus. Gemeinsam untersuchten wie die Platine auf Fehler. Wir vermuten, dass der  BGA-Grafikchip ein Kontaktproblem hat. Zu einem späteren Termin möchten wir den Chip mit Heißluft nachlöten.

Der Besucherin mit einem ASUS „F555Q“ Laptop halfen wir [in einem früheren RC](#) bei der Einrichtung ihres Gerätes. Nur der Drucker funktionierte noch nicht. Wir aktualisierten den Druckertreiber, konnten aber ohne den Drucker die Funktion nicht testen.

Ein Bosch „MSM64110“ Stabmixer lief nur unregelmäßig. Nach einer kurzen Fehlersuche stellten wir fest, dass der Motor defekt ist. Leider ist ein zerstörungsfreies Öffnen nicht möglich.

Der Besitzer eines „iPhone 5s“ Smartphones hatte bereits zu Hause den Akku getauscht. Leider startete das Gerät danach nicht mehr. Er überprüfte alle Steckverbindungen, was aber keine Veränderung brachte. Wir vermuteten, dass der Akku nicht ausreichend geladen war und empfahlen, ihn einige Zeit zu laden.

Der Micro-USB-Anschluss eines „Blade L7“ Smartphones von ZTE funktionierte nicht mehr. Wir reinigten den Anschluss. Leider hatte der 5V-Kontakt keine Verbindung. Wir haben eine Austauschladeplatine bestellt.

Das Sony „SE K750i“ Mobiltelefon konnte keine Verbindung zum PC herstellen. Leider mussten wir feststellen, dass es für Windows 10 keinen Treiber für die USB Verbindung gibt. Der Gast wird es mit Windows 7 probieren.

Bei dem „GT-800“ Stimmgerät von Speed war der Anschluss für den 9V-Block abgerissen. Wir lötetten den Anschluss wieder zusammen.

Ein Humanware „Victorreader Classic X+“ Blinden-CD-Spieler stürzte ab, wenn eine CD eingelegt wurde. Der Gast hat bereits die serielle Konsole auf dem Board gefunden, mit derer den Startvorgang beobachten kann. Bisher konnte er noch keine Befehle senden. Er möchte noch andere Pins testen und ggf. wiederkommen.

Wir konnten heute 2,7 kg Müll vermeiden.

- Georg

[repaircafe](#)

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

Permanent link: [https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe\\_am\\_17\\_oktober\\_2019\\_in\\_der\\_buengerstrasse?rev=1574836348](https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_17_oktober_2019_in_der_buengerstrasse?rev=1574836348)

Last update: **2019/11/27 07:32**

