RepairCafé am 17. September 2020 in der Bürgerstraße

Wir erwarteten einen ruhigen Abend. Es wahren ja nur drei Gäste angemeldet, jedoch kamen noch weitere Gäste unangemeldet. So hatten wir alle Hände voll zu tun.

Die erste Reparatur des Tages war ein "Multiboy LZ 251". Dieser funkte nur und drehte nicht mehr. Unser "Multiboy-Experte" fand schnell einen defekten Mikroschalter und tauschte diesen durch ein passendes Ersatzteil. Anschließend wurde noch der Kollektor gereinigt und nach einem Funktionstest kann das Gerät wieder eingesetzt werden.

Der Audiomixer "Pioneer DJM-700" gab keinen Ton mehr von sich. Gemeinsam überprüften wie die Kondensatoren und stellten fest, dass einige kalte Lötstellen hatten und einer defekt war. Wir löteten die Kondensatoren nach und tauschten einen aus, danach funktionierte das Gerät wieder einwandfrei.



Der "JVC CA-DD3" DVD-Player war bereits vor längerer Zeit bei uns. Diesmal zeigte er ein anderes Fehlerbild. Das Gerät ging kurz an und schalte danach direkt wieder aus. Wir vermuteten ein Problem mit den Schodensatoren und prüften diese. Wir tauschten zwei Kondensatoren mit schlechten Werten und siehe da, das Gerät funktionierte wieder.

Auch die "Ritto" Wechselsprechanlage hatten wir bereits vor einem Monat in den Händen. Damals tauschten wir das Mikrofon. Bei der Reparatur stellten wir aber fest, dass auch der Lautsprecher defekt war. Die Besitzerin hat einen neuen besorgt, den wir heute eingebauten. Wir haben bereits eine Rückmeldung erhalten, dass die Wechselsprechanlage wieder einwandfrei in der Hausanlage funktioniert.

Ein recht kleines Problem war die verfitzte DAT-Diktiergerätkassette, die sich aber nicht so einfach wieder aufwickeln ließ. Dieser Typ von Kassette hat eine Bremse eingebaut. Mit einem kleinen Schraubenzieher lösten wir diese Bremse und konnten das Band erst einmal wieder aufwickeln. Leider hat die Besitzerin das Abspielgerät nicht mitgebracht, somit konnten wir die Kassette und das Abspielgerät nicht testen.

Bei einer Fahrradlampe von AXA war die USB-Buchse ausgebrochen. Leider konnten wir das Gehäuse heute nicht öffnen, da uns das passende Werkzeug fehlte. Die Besitzerin möchte noch einmal wiederkommen, wenn wir das passende Werkzeug dabei haben.

Dem Plattenspieler "Ziphona SD 3935" hatten wir vor längerer Zeit schon mal neues Leben eingehaucht. Diesmal spielte er kurz und brach gleich das Abspielen ab, es war lediglich die falsche Plattengröße eingestellt. Wir erklärten dem Besitzer die Funktion.

Bei einem Laptop "Lenovo ThinkPad SL500" war das hintere Scharnier gebrochen. Wir haben das Gerät demontiert und das gebrochene Scharnier wieder leichtgängig gemacht. Der Laptop lässt sich nun zwar öffnen, doch der Bildschirm hält nicht mehr in einer aufrechten Position. Aufgrund des

update: 2020/09/20 blog:repaircafe_am_17._september_2020_in_der_buergerstrasse https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_17._september_2020_in_der_buergerstrasse?rev=1600630409 21:33

Gerätealters überlegt die Besitzerin noch, ob sie einen neues Scharnier bestellt oder das Geld in ein neues Gerät investiert. In der Zwischenzeit kann sie das Gerät noch gegen eine Wand gelehnt nutzen.

Bei einem Messer löste sich das Heft. Da wir keine passenden Hohlnieten dabei hatten, werden wir diese mitbringen und zum nächsten Termin das Messer reparieren.

Für die Zahnbürste "Oral-B Type 3756" muss ein neuer Akku bestellt werden. Wir haben das Gerät bereits geöffnet, um die Größe herauszufinden.

- Georg

repaircafe

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

Permanent link:

 $https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_17._september_2020_in_der_buergerstrasse?rev=160063040$

Last update: 2020/09/20 21:33

