

RepairCafé am 27. November 2018 im Rosenwerk



Wir gaben heute einen Lötkurs für ein Bastelprojekt: 📶 [Bluetooth](#)-Lautsprecher. Es sollte ein zweites Batterie-Pack zusammengelötet und die Lautsprecher aus einem Logitech-Ersatzteilständer entnommen werden. Wir konnten unseren Gästen in einem Schnellkurs beibringen, wie man Lötet. Das restliche Projekt werden sie dank der erworbenen Fähigkeiten nun allein zu Ende bringen.

Ein „TH-VC 1930SA“ Werkstattsauger hatte so seine Probleme. Wir stellten einen Schaden am Schalter und am Motor fest. Leider hätten da nur neue Teile geholfen. Die Ersatzteilpreise sind aber höher als die Kosten für ein neues Gerät - Schade.



Der mitgebrachte Denon „PMA 1315 R“ Verstärker war im „Dauermuting“. Ein erster Prüfversuch brachte noch nicht die Ursache zu Tage. Weitere Untersuchungen müssen folgen. Der Gast bringt dann auch die ausgedruckten Schaltungsunterlagen mit. Damit lässt es sich dann noch besser arbeiten.

Bei einem Laptop von Lenovo war am Bildschirmscharnier eine Schraube ausgebrochen. Hier konnten wir mit unserem neuen 📶 [Zweikomponentenkleber](#) helfen.

Ein Panasonic DVD/HDD-Recorder testete sich nach dem Einschalten selbst und das war es dann auch schon. Mehr hat das Gerät nicht erledigt. Wir stellten einen Laufwerksfehler fest, welcher nicht zu reparieren war. Schade.

- Rene

repaircafe

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

Permanent link:
https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_27._november_2018_im_rosenwerk?rev=1543615041

Last update: **2018/11/30 22:57**

