

JOB & AUSBILDUNG

Zeichen gegen die Wegwerfkultur PR-Text

Let's MINT „Tüftler-Crew“ und „repair girls“ reparieren gemeinsam mit Otte Haustechnik an der Geschwister-Scholl-Oberschule Bad Laer für die Zukunft

Wenn die Uhr nicht mehr richtig tickt, am Skateboard eine Rolle fehlt oder dem Haarföhn die heiße Luft ausgeht, haben sie meistens ausgedient. Reparieren war gestern, heute wird überwiegend weggeworfen.

Mit ihrem Projekt „Reparierwerkstätten an Schulen“ möchte die Unternehmerinitiative Let's MINT mit Sitz in Hilter das technische Verständnis Jugendlicher schulen, sie für technische Berufe interessieren und gleichzeitig ein Zeichen setzen gegen die Wegwerfkultur. Unter dem Motto „Schüler*innen reparieren für die Zukunft“ hat der gemeinnützige Verein 2017 zwei Reparierwerkstätten an der Geschwister-Scholl-Oberschule Bad Laer gegründet. Tatkräftig unterstützt durch die ehrenamtlichen Reparierexperten um Franz-Josef Otte und die Otte Haustechnik Auszubildenden Katarina Klauß und Domenik Pohl. Domenik ist selbst ehemaliges Tüftler-Crew-Mitglied und hat über die Reparierwerkstatt und das gemeinsame Tüfteln mit Franz-Josef Otte dort das Interesse an einer Ausbildung bei Otte Haustechnik bekommen.

„Es bereitet mir richtig Freude, den Jugendlichen über die Reparaturen technisches Wissen näherzubringen“, sagt Otte. „Zudem ist unser Engagement eine wichtige Zukunftsinvestition,



um junge Menschen weiterhin für technische und handwerkliche Berufe zu interessieren.“ Neben Otte Haustechnik und Höcker Polytechnik unterstützen die Let's MINT-Mitgliedsfirmen PRESTO und TKT Kunststofftechnik aus Bad Laer und Spanntec aus Bad Iburg die Werkstatt. „Für uns ist diese Expertise von außen ein großer Gewinn“, betont Schulleiterin Stephanie Baalman. „Berufliche Fachkenntnisse und Reparaturwissen in dieser Tiefe können wir als Schule gar nicht bieten. Deshalb ist es großartig, dass unsere Schüler seit nunmehr fünf Jahren diese Zusatz-Angebote im Bereich Technik, Umweltbildung und Berufsorientierung nutzen können.“ Nachhaltigkeit und Umweltschutz werden so immer stärker in den Schulalltag integriert. Mit ihrem Engagement für nachhaltigen Konsum möchten Let's MINT und die Geschwister-Scholl-Oberschule möglichst viele Menschen erreichen. Sie bitten deshalb die Bürgerinnen und Bürger von Bad Laer und Umgebung, die Werkstatt zu unterstützen und defekte Haushaltsgeräte und -gegenstände zur Reparatur zu bringen. Nach der Devise „Reparieren statt wegwerfen“ können sie diese jeweils montags bis donnerstags von 8:00 bis 12:00 Uhr im Sekretariat der Schule abgeben.




Job mit Zukunft? Kannst du haben!

Es gibt viele gute Gründe deine Karriere als

- Anlagenmechaniker SHK (m/w/d)
- Elektroniker (m/w/d)

bei der Otte Haustechnik in Bad Laer zu starten!

Mehr erfährst du auf:
otte-haustechnik.de/karriere

Warendorfer Str. 12
49196 Bad Laer
Tel. 05424 29130