

## Förderaktion Reparaturbonus

Aktion startet mit **26. April 2022**. Bons können so lange beantragt werden wie Budgetmittel vorhanden sind, längstens jedoch bis zum **31.12.2023**.

Geben Sie Ihren Elektrogeräten eine zweite Chance. Das ist nicht nur viel billiger, sondern auch umweltfreundlicher.  
*Und das mehr denn je!*



**Darum geht's:**



*E-Geräte reparieren.  
50 % der Kosten sparen.  
Umwelt schützen.*

**Und hier gleich die wichtigsten Infos downloaden:** [www.reparaturbonus.at](http://www.reparaturbonus.at)



Elektro- und Elektronikaltgeräte dürfen nicht im Restmüll entsorgt werden!

Eine Vielzahl zertifizierter Unternehmen reparieren die gebrauchten Geräte.

**Reparieren zahlt sich jetzt mehrfach aus**

**Reparieren = Ressourcenschonung =  
Umweltschutz**

**REPARIEREN STATT WEGWERFEN**

Reparatur und Wiederverwendung alter Elektrogeräte reduziert nicht nur die

Abfallberge, sondern schont vor allem wertvolle und begrenzte Rohstoffressourcen. Dies fordert auch die EU-Abfallrahmenrichtlinie, dass die Wieder- bzw. Weiterverwendung von Elektroaltgeräten wichtig ist.

Zum Beispiel: Smartphone, PC, Kaffeemaschine oder Kühlschrank, in allen uns täglich umgebenden Elektrogeräten sind Rohstoffe verarbeitet, die immer seltener werden. Nachhaltiges und fachgerechtes Recycling zur Wertstoffgewinnung. Ob die Zeit reif ist, sich endgültig von seinem alten Elektrogerät zu trennen, oder ob noch einige gemeinsame Jahre möglich sind, erfährt man bei den Reparaturnetzwerken.

Bei sehr alten Geräten mit hohem Wasser- und Stromverbrauch hingegen kann es sein, dass der erhöhte Energiebedarf den ökonomischen Nutzen einer Reparatur übersteigt. Diese Geräte werden sinnvollerweise einer Verwertung und dem Recycling der einzelnen Bestandteile bzw. Rohstoffe zugeführt.

### **ÖKONOMISCHER UND ÖKOLOGISCHER NUTZEN DURCH REPARATUR**

Ersatzteile und die aus Transportprozessen stammen, sind wesentlich geringer als der Ressourcenverbrauch und Energiebedarf der Produktion und Entsorgung eines neuen kompletten Geräts, das ökonomischen und sozialen Nutzen bringt, auf allen Ebenen der Nachhaltigkeit. Durch die Reparatur werden Arbeitsplätze in Österreich geschaffen bzw. erhalten, unter anderem deshalb, weil Reparaturen so gut wie immer in Österreich durchgeführt werden, während die Produktion neuer Elektrogeräte zum Großteil im Ausland stattfindet.

