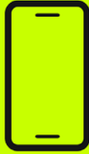


Zeit zu reparieren?

Zeig uns dein ältestes funktionierendes Elektrogerät und gewinne einen Reparatur-Gutschein im Wert von bis zu 500€. Poste ein Selfie mit dem Gerät unter dem Hashtag #prolongwin



Möchtest du deine elektronischen Geräte reparieren?

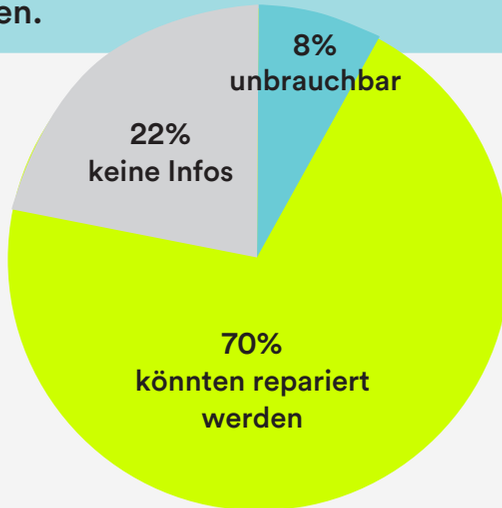


Zeig uns dein ältestes funktionierendes Gerät und **gewinne** einen Reparatur-Gutschein im Wert von bis zu **500€**.
Poste ein Selfie mit dem Gerät unter dem Hashtag **#prolongwin**



Wusstest du?

In einer europäischen Studie kam heraus, dass nur 8 Prozent der Smartphones ersetzt wurden, weil sie „völlig unbrauchbar“ waren und nicht mehr repariert werden konnten.



Quelle: Prompt Project EU

Lebensdauer von Smartphones

Wenn sich die Lebensdauer von Smartphones in Deutschland von 2,5 auf 7 Jahre erhöhen würde, könnten Verbraucher ca. 35€ pro Jahr zurücklegen und jährlich nahezu 1 Million Tonnen CO₂ einsparen.

Quelle: Oekoinstitut

Endliche Ressourcen

Die natürlichen Rohstoff-
Quellen für sechs der in
Mobiltelefonen enthaltenen
Elemente werden in weniger
als 100 Jahren erschöpft sein.



Quelle: Royal Society of Chemistry

Wusstest du?

Selbst wenn ein neuer Laptop etwa 10 Prozent weniger Energie verbraucht als der alte, müsste er **zwischen 33 und 80 Jahre** lang genutzt werden, um den Energieverbrauch bei der Herstellung auszugleichen. **Reparieren schont Ressourcen.**

Quelle: Umweltbundesamt/Oekoinstitut

Wusstest du?

Die durchschnittliche Lebensdauer von Waschmaschinen beträgt in Deutschland etwa **14 Jahre**. **20 Prozent** der Waschmaschinen hatten eine Lebensdauer von mehr als **22 Jahren**. Verlängere die Lebensdauer deiner Geräte und lasse sie reparieren!

Quelle: Umweltbundesamt

Wusstest du?

Wenn sich die Lebensdauer von TV-Geräten in Deutschland von 6 auf 13 Jahre erhöhen würde, könnten jährlich **2 Millionen Tonnen CO₂-Emissionen** vermieden werden.



Quelle: Ökoinstitut

Danke!

