

8. Juli 2019

## **Neuorganisation Werkdienst**

Der Werkdienst sorgt unter anderem für die Erhaltung der Gemeindestrassen und -wege, stellt den Winterdienst sicher und gewährleistet den Unterhalt öffentlicher Anlagen wie Grünflächen, Kinderspielplätzen, Rabatten usw.

Bernhard Kummer ist seit Februar 2014 als Mitarbeiter des Werkdienstes Turgi tätig. In seiner Funktion hat er bereits viele Koordinationsaufgaben übernommen und ist auch Ansprechperson für die Bevölkerung geworden. Der Gemeinderat hat deshalb die Leitungsfunktion des Werkdienstes Turgi per 1. Juli 2019 an Bernhard Kummer übertragen und ihn zum Leiter des Werkdienstes befördert. Der Gemeinderat wünscht Bernhard Kummer viel Freude an der neuen Aufgabe und freut sich auf die Weiterführung der Zusammenarbeit.

Als Brunnenmeister und für die Wasserversorgung der Gemeinde Turgi bleibt weiterhin Mario Veit verantwortlich. Die Stellvertretung des Leiters Werkdienste und des Brunnenmeisters wird ebenfalls unverändert von Christian Eckert sichergestellt.

## **Turgi von TEXAID und Swiss Climate mit Gold-Award ausgezeichnet**

TEXAID verleiht, in Zusammenarbeit mit Swiss Climate, den Gemeinden erstmals eine Auszeichnung für die ökologische Altkleidersammlung. Die Rangierung erfolgt aufgrund der Berechnung der von TEXAID eingesparten CO<sub>2</sub>-Emissionen in Bezug auf die Altkleidersammelmenge in der Gemeinde. Die Gemeinde Turgi hat dabei die Gold-Urkunde erhalten. Die Abstufung (Gold, Silber, Bronze) erfolgt aufgrund der Berechnung der eingesparten CO<sub>2</sub>-Emissionen (im Vergleich zum Jahr 2013).

In Turgi wurden im Jahr 2018 insgesamt 50'437 Kilogramm Altkleider über TEXAID gesammelt. Dank der Wiederverwertung der Altkleider trägt Turgi zur Einsparung von 1'564 Kilogramm CO<sub>2</sub>-Emissionen bei.

Eine von TEXAID in Auftrag gegebene Studie der Carbotech AG belegt, dass Alttextilrecycling die Umwelt nachweislich entlastet. Durch ein professionelles Alttextilmanagement können Ressourcen geschont und der Wasserverbrauch sowie die Umweltbelastung durch Pestizide verringert werden. Ohne separate Sammlung sowie hochwertige Sortierung und gezielte Verwertung landen Alttextilien im Haushaltskehricht.