

## **Update Trinkwasserverschmutzung 26.11.2016 11:30 Uhr**

Die Wasserkommission sowie der Gemeinderat arbeiten in Zusammenarbeit mit dem Kanton und einem Ingenieurbüro daran, die Verschmutzungsursache zu lokalisieren.

Ein entsprechendes Wasserprobenkonzept wurde von den oben genannten Gremien ausgearbeitet und unverzüglich gestartet. Gleichzeitig wurde mit diversen Spülvorgängen im Reservoir sowie Leitungsnetz begonnen.

## **Update Trinkwasserverschmutzung 28.11.2016 11:30 Uhr**

Sämtliche Spülvorgänge des Verteilnetzes wurden abgeschlossen. Für die weitere Lokalisierung der Ursache wird die erste Kammer des Hochzonenreservoirs entleert, um eine bautechnische Untersuchung durch externe Fachleute durchzuführen.

Danach wird das gleiche Verfahren bei der zweiten Kammer des Hochzonenreservoirs angewandt.

Weitere Informationen folgen nach der Auswertung der durchgeführten Untersuchungen.

## **Update Trinkwasserverschmutzung 30.11.2016 16:30 Uhr**

Die bautechnische Untersuchung der gereinigten Reservoirkammern des Hochzonenreservoirs zeigten keine Mängel auf. Zurzeit werden diverse Rohrleitungen und die Niveauanzeige überprüft. Die nächste Wasserprobe wird am Donnerstag, 1. Dezember 2016 zuhause des kantonalen Labors entnommen.

## **Weiterhin gelten die am Freitag, 25. November 2016 verordneten Massnahmen.**

Siehe auch direkt auf der Homepage [www.stuesslingen.ch](http://www.stuesslingen.ch)