




## Was kannst du zum Grundwasserschutz beitragen?

Es geht darum, unser Wasser nicht zu verschmutzen. Alles, was in unser Wasser abgeleitet wird, ob in der Industrie, in der Landwirtschaft oder eben im Haushalt, findet sich im Wasserkreislauf und damit in unserem Grundwasser wieder. Sorgen wir dafür, dass gefährliche oder schädliche Stoffe gar nicht erst ins Wasser gelangen.

- **Medikamentenreste** sind Sondermüll und gehören nicht in die Toilette. 

- Aggressive **Reinigungs- oder Waschmittel** können schlecht abgebaut werden. Es gibt viele umweltfreundliche Produkte, auf die man umsteigen kann. 

- **Für alle Gartenbesitzer:** Beschränke den Einsatz von Pflanzenschutz- und Düngemitteln auf ein Minimum und greif zu umweltfreundlichen Alternativen – auch zum Schutz der Tierwelt. 

## Wie setzt sich die ÖVGW fürs Trinkwasser ein?

ÖVGW-Vizepräsident Wolfgang Nöstlinger fordert die Prüfung von Umweltauswirkungen von Chemikalien: „Die Politik muss dafür sorgen, dass alle Stoffe, die Industrie, Haushalte und Landwirtschaft ins Wasser ableiten auf ihre Auswirkungen auf die Umwelt geprüft sind. So können wir erreichen, dass Schadstoffe gar nicht erst in den Umweltkreislauf gelangen.“

 trinkwasseroesterreich

 @trinkwasseroesterreich

**Mehr Information**  
zu unserem Trinkwasser:  
[trinkwasseroesterreich.at](http://trinkwasseroesterreich.at)

## Österreichischer TRINK'WASSERTAG

15. Juni 2022

**W** WIE  
WISSEN.  
**W** WIE  
WASSER.



Unser Trinkwasser stammt zu **100 %** aus Grundwasser, das aus Quellen und Brunnen gefördert wird.

## Woher kommt unser Trinkwasser?

Aus der Leitung. Klar! Aber könntest du erklären, wie unser Trinkwasser in die Leitung kommt? Der diesjährige Trink'Wassertag am 15. Juni 2022 ist ein guter Anlass, mehr über unser Trinkwasser und die Arbeit der Wasserversorgungsunternehmen zu erfahren.



## Wer kümmert sich um unser Trinkwasser?

**Bestes, sauberes Trinkwasser fließt bei uns zu Hause ganz selbstverständlich aus dem Wasserhahn. Was für ein Luxus!**

Die MitarbeiterInnen unserer rund 5.500 Wasserversorgungsunternehmen sorgen in Österreich für bestes Trinkwasser. Auch in deiner Nähe! Mehr als 3.000 qualifizierte Fachkräfte und viele Ehrenamtliche arbeiten in der Trinkwasserbranche und damit für uns alle. Das österreichische Trinkwasser wird laufend auf seine Qualität geprüft, damit wir immer mit bestem Trinkwasser versorgt sind.

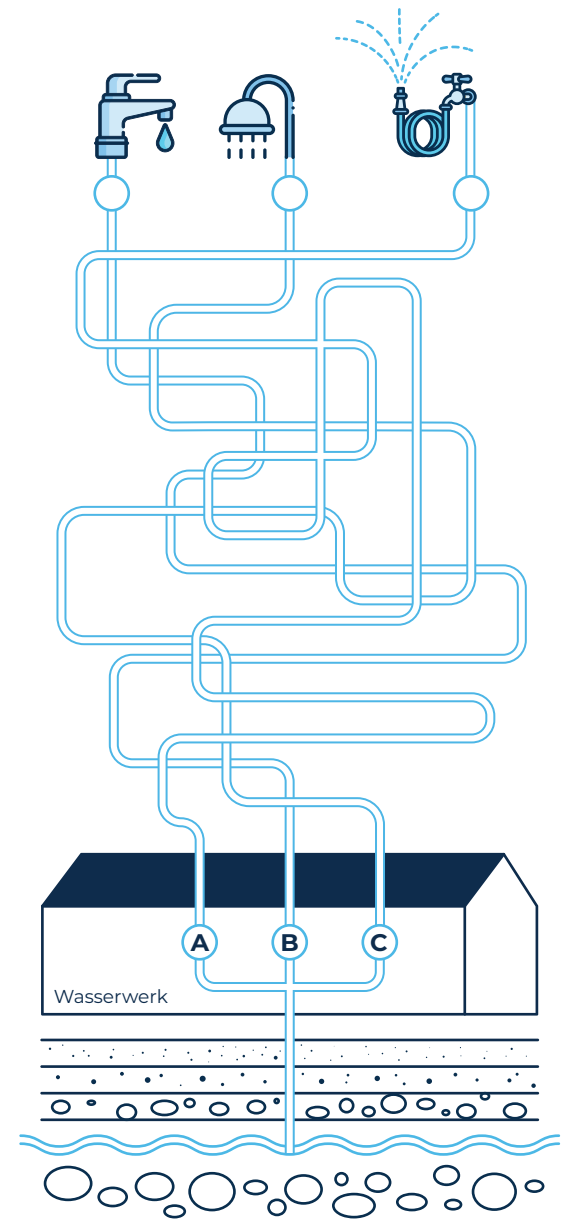
## Was leistet dein Wasserversorgungsunternehmen?

Die österreichischen Wasserversorger sorgen dafür, dass täglich frisches Trinkwasser in höchster Qualität in den Haushalten vorhanden ist. 24/7 – auch in Krisenzeiten.

In der Corona-Pandemie hat die Trinkwasserversorgung in ganz Österreich einwandfrei funktioniert. Auch auf den Klimawandel und die damit verbundenen längeren Trockenzeiten bereiten sich unsere Wasserversorger vor. Seit dem intensiven Trockenjahr 2003 wurde das österreichische Wasserleitungsnetz erweitert. Zusätzliche Verbundleitungen wurden gebaut, weitere Quellen und Brunnen erschlossen. So ist die Trinkwasserversorgung in Österreich gesichert, auch wenn es Zeiten längerer Trockenheit gibt.

Das österreichische Wasserleitungsnetz ist **81.000 km** lang. Man könnte es also **2x um die Erde wickeln!**

Jeden Tag entnehmen wir **130 Liter Trinkwasser** aus dem Wasserhahn. Davon sind nur **4 Liter** zum Trinken und Kochen.



## Wie kommt das Trinkwasser zu dir?

Der Weg von der Quelle ins Wasserwerk ist ja noch einfach. Danach wird's schwieriger. **Kannst du helfen?**