

UNSER Trinkwasser in Schleedorf



Information gemäß EU-Trinkwasserrichtlinie

Wasser ist Leben. Ohne Wasser gibt es kein Leben für Menschen, Tiere und Pflanzen.

Angaben zum Trinkwasserversorger

Seit Jahrhunderten besteht eine Wassergemeinschaft in Schleedorf. Die **heutige Wassergenossenschaft Schleedorf** versorgt das Dorfzentrum von Schleedorf sowie die Weiler Edt, Lanterding, Baumgarten und Doppl und in Köstendorf die Weiler Fischachmühle, Helming, Lausenham und Oberried.

Derzeit werden rund 1.200 Einwohner und 1.200 Großvieheinheiten in den landwirtschaftlichen Betrieben mit Trink- und Nutzwasser aus den Quellen und Brunnen aus den Gebieten Tiefstein und Munten versorgt.

Wer sind wir? Wir sind eine Genossenschaft nach Wasserrecht und daher nicht gewinnorientiert. **Ziel unserer Gemeinschaft** ist es, bestes Trinkwasser in ausreichender Menge zu einem günstigen Preis - heute und in Zukunft - sicherzustellen. **Viele Mitglieder und Gönner** stellen ihr Wissen, Können, Engagement, ihre Arbeitszeit und Arbeitskraft sowie ihre Grundstücke und Wasserrechte zum Wohle der Allgemeinheit zur Verfügung. Gemeinwohl vor Einzelprofit, das zeichnet eine Genossenschaft aus!

Angaben zur Wasserqualität und Probenhäufigkeit

Das Trinkwasser ist das wichtigste Lebensmittel und unterliegt strengen hygienischen und lebensmittelrechtlichen Vorgaben.

Die Wasserqualität wird zudem zweimal jährlich von einem autorisierten Labor untersucht. Die Daten werden direkt an das Amt der Salzburger Landesregierung weitergeleitet. Wir überwachen unser Wasser täglich 24 Stunden auf eine eventuelle Änderung der Leitfähigkeit und Temperatur. Sollten hier Änderungen auftreten, wird das Wasser automatisch ausgeleitet und es erfolgt eine automatische Alarmierung. Die **Wasserwerte im Detail** findet man unter www.schleedorf.at/Wassergenossenschaft

Die wichtigsten Wasserwerte:

Wasserhärte ca. 17,7 bis 19,1dH (ziemlich hart)

Eines der wichtigsten Merkmale des Wassers ist die "Wasserhärte". Sie hängt davon ab, welche Gesteinsschichten das Wasser durchdringt, bevor es an die Oberfläche kommt.

Enthält das Trinkwasser viel Calcium und viel Magnesium, so spricht man von hartem Wasser. Enthält es wenig davon, dann bezeichnet man es als weiches Wasser.

Calcium ist ein wichtiger Baustoff für Knochen und Zähne, unentbehrlich für die Blutgerinnung, Magnesium wirkt vor allem auf Nerven und Muskulatur. Hartes Wasser ist also durchaus gesund, doch erzeugt es - vor allem bei Wassertemperaturen über 60 Grad Celsius - auch den ungeliebten Kesselstein. Er lässt sich in vielen Fällen mit Zitronen- und Essigsäure auf ganz natürliche Weise entfernen.

ph-Wert: ca. 7,3 – 7,5 = neutral

Nitratwert: ca. 9 mg/l (Grenzwert 50 mg/l)

Nitritwert: < 0,005 mg/l (Grenzwert 0,1 mg/l)

Calcium: 94/95 mg/l (Grenzwert 400 mg/l)

Magnesium: 25 mg/l (Grenzwert 150 mg/l)

Nützliche Zusatzinformationen: <https://unsertrinkwasser.at/trinkwasserqualitaet/#parameter>

Wasserdruck:

Der Wasserstand im Hochbehälter Munten liegt zwischen 648 und 651 Meter über Adria. Der Wasserdruck bei der jeweiligen Liegenschaft wird im Wesentlichen von der Höhenlage des Hauses (Wasserentnahmestelle) bestimmt. Liegt der Wasserhahn auf 618 Meter über Adria, wird ein Druck von ca. 3 bar vorliegen. Bei einem zeitweise sehr hohen Wasserverbrauch im Dorf, kann der Druck in der Leitung minimal absinken. Seit Juli 2012 wird der Leitungsdruck überwacht und bei einem Druckabfall im Leitungsnetz wird zusätzlich Druck über die Pumpen Tiefstein aufgebaut.

Art der Wassergewinnung, Wasseraufbereitung:

Im Gebiet Tiefstein haben wir eine sehr ergiebige Quelle auf eigenem Grundstück. Bei Bedarf wird das Wasser rund 110 Höhenmeter gepumpt. Im Gebiet Munten haben wir ein älteres Quellgebiet auf fremden Grundstücken und neue Brunnen auf eigenem Grund. Das Rohwasser der Quellen Tiefstein und Munten wird aus Sicherheitsgründen präventiv jeweils über eine UV-Anlage geführt. Die UV-Desinfektion bietet eine sehr gute und einfache Möglichkeit, Trinkwasser zu entkeimen. Dazu wird das Wasser mittels UV-C-Strahlung behandelt, und die im Wasser befindlichen Keime werden vermehrungsunfähig gemacht. Die einwandfreie Funktion von UV-Desinfektionsanlagen wird online und durchgehend überwacht.

Versorgungs- und Blackout-Sicherheit:

Das Trinkwasser aus den neuen Brunnen im Gebiet Munten wird mittels Hebereffekt - ohne Fremdenergie - gewonnen und kann ohne Aufbereitung in den Hochbehälter Munten geleitet werden. Eine Grundversorgung mit Trinkwasser ist daher auch bei einem längeren Stromausfall gewährleistet. 2024 wird das Brunnengebiet Munten 2 erschlossen und die blackoutsichere Wasserversorgung erweitert. Zudem wird dort ein zweiter Hochbehälter errichtet, der das Speichervolumen verdoppelt.

Unser Trinkwasser – Empfehlungen – Vermeidung von Gesundheitsrisiken:

Pro Tag verbraucht eine Person im Durchschnitt rund 125 Liter Wasser. Nur der kleinste Teil wird als Trinkwasser genutzt. Am Besten schmeckt das Trinkwasser kalt aus der Wasserleitung, ohne Aufbereitung. Bei Enthärtungsanlagen empfehlen wir eine laufende Wartung und Kontrolle durchzuführen. Nach einer längeren Abwesenheit (z.B. Urlaub) ist es empfehlenswert, die Installationen im Haus zu spülen, um einer hygienischen Beeinträchtigung durch stagnierendes Wasser vorzubeugen. Einfach ein paar Minuten lang den Wasserhahn öffnen.

Deinen persönlichen Wasserverbrauch teilen wir dir jedes Jahr im Oktober mit der Wasserrechnung mit. Dort findest Du auch deinen Wasserverbrauch der letzten Jahre.

Über den Wasserpreis und sonstige Entgelte informieren wir ebenfalls mit der jährlichen Wasserrechnung. Der günstige Preis für unser Trinkwasser ist nur durch viel Engagement möglich und wird jährlich an den Verbraucherpreisindex angepasst. Eine Besonderheit: Unser Wasserpreis wird von den Mitgliedern der Wassergenossenschaft Schleedorf beschlossen.

Wir empfehlen das Sicherheitsventil bei der Heizung gelegentlich zu kontrollieren und tropfende Wasserhähne oder rinnende WC-Spülkästen zu reparieren. **Wasserspartipps** findest du auf unserer Homepage www.schleedorf.at/Wassergenossenschaft

Kontaktmöglichkeit und weitere Informationen: www.schleedorf.at/Wassergenossenschaft

Für Fragen und Detailinformationen sind wir gerne offen:

Obmann Siegi Jank	0664 311 20 78
Obmann Stv. Stefan Reindl	0664 969 20 09
Kassier Christian Riegler	0664 326 35 03

Bei Störungen kontaktiere bitte unsere Wasserwarte: Hans Gann 0664 130 87 95 oder Hannes Simmerstätter 0676 771 04 47.

***Der Ausschuss der Wassergenossenschaft Schleedorf
mit Obmann Siegi Jank***