

Personalien in eigener Sache

Bgm. Tobias Kurz neuer Verbandsvorsitzender



In der Verbandsversammlung am 22. März 2023 wurde Bad Füssings Bürgermeister Tobias Kurz zum neuen Verbandsvorsitzenden gewählt. Der Bürgermeister von Tettenweis, Robert Stiglmayr, wurde dabei zu seinem Stellvertreter. Die Amtszeit des Verbandsvorsitzenden und seines Stellvertreters beträgt drei Jahre. Sie lösen sich nach 1 ½ Jahren gegenseitig

ab. Der nicht amtierende Vorsitzende ist jeweils Stellvertreter des Verbandsvorsitzenden.

Neue Beschäftigte im Bereich der Verwaltung

Seit 01. Februar 2023 kümmert sich Andreas Hofmann um die allgemeine Verwaltung sowie die Informationstechnik.

Zum 01. September 2023 übernahm Tina Speth Aufgaben in der Verbrauchsgebührenabrechnung.

Wir wünschen den beiden neuen Mitarbeitern einen guten Start und viel Freude mit ihren jeweiligen Aufgaben.

Mitarbeiterjubiläen

Folgende Mitarbeiter konnten im Jahr 2023 ein Dienst- bzw. Betriebsjubiläum feiern:

Ulla Auer-Leeb (Bilanzbuchhaltung) im Januar: 25 J.

Helmut Kreileder (techn. Personal) im Mai: 25 J.

Alexander Hutterer (Wassermeister) im Juni: 25 J.

Christian Mally (Wassermeister) im September: 30 J.

Michael Herfurth (techn. Personal) im September: 10 J.

Emanuel Moser (techn. Personal) im Dezember: 25 J.

Wir gratulieren ganz herzlich!

Trinkwasser Prüfbericht

Der Zweckverband Wasserversorgung Ruhstorfer Gruppe veranlasst regelmäßig Analysen des Trinkwassers.



Bildquelle: istock

Laut Prüfbericht des Laboratoriums Dr. Blasy – Dr. Busse, Niederlassung AGROLAB-Labor GmbH, 82279 Eching am Ammersee, ergab die letzte Untersuchung folgende Werte:

Hochbehälter Ruhstorf (Stand: 11.01.2024)

Parameter	Befund in mg/l	Grenzwert TrinkwV
Calcium	88,3	-
Magnesium	22,3	-
Natrium	92,9	200
Kalium	2,8	-
Eisen	<0,010	0,2
Mangan	<0,005	0,05
Ammonium	<0,01	0,5
Chlorid	50,3	250
Sulfat	17	250
Nitrat	28	50
Nitrit	<0,02	0,5
Fluorid	0,39	1,5
Gesamthärte	17,5 °dH, Härtebereich „hart“	
Carbonathärte	3,12 mmol/l	
Temperatur (vor Ort)	10,9 °C	
Leitfähigkeit (20°C)	825	2500
pH-Wert (Labor)	7,33	6,5 – 9,5



UNSER WASSER
Unser Leben

WASSERVERSORGUNG
RUHSTORFER GRUPPE

Aktuelle Informationen rund ums Trinkwasser 2024



Bildquelle: pixabay

Zweckverband Wasserversorgung
Ruhstorfer Gruppe
Gewerbering 8
94060 Pocking
Tel.: 08531 3177-0
info@ruhstorfer-gruppe.de
www.ruhstorfer-gruppe.de

Störungs- und Bereitschaftsdienst
rund um die Uhr: 08531 3177-0

Unsere Öffnungszeiten:
Mo.-Do. 7:30 - 16:30 Uhr
Fr. 7:30 - 12:00 Uhr

DIN EN ISO 50001:2018 Energiemanagement



Seit November 2015 ist der Zweckverband Wasserversorgung Ruhstorfer Gruppe offiziell ein DIN EN ISO 50001 zertifiziertes Unternehmen: "Hauptziel ist die fortlaufende Optimierung der Energieeffizienz, des Energieeinsatzes, des Energiemanagementsystems und der

Prozesstechnologie unter Verwendung der, unter wirtschaftlichen Aspekten betrachtet, bestmöglichen Technik".

2023 wurde ein Rezertifizierungsaudit erfolgreich durchgeführt. Das Zertifikat gilt für drei Jahre. In den Jahren 2024 und 2025 ist ein Überwachungsaudit ausreichend.

Selbstablesung 2023

Die Wasserversorgung Ruhstorfer Gruppe bedankt sich bei allen Kunden für die aktive Unterstützung bei der Rückmeldung der Zählerstände. Die Rücklaufquote betrug insgesamt 93 %. Dabei haben den Online-Kundenservice knapp 53 % genutzt.

Die Onlineeingabe bietet Ihnen viele Vorteile, wie z. B. den Abgleich mit dem Vorjahresverbrauch sowie eine Bestätigung der diesjährigen Ablesung per E-Mail oder als PDF-Download. Zudem helfen Sie uns den Verwaltungsaufwand zu senken und die Portokosten für den Rückversand der Ablesekarten zu reduzieren.

Gartenwasserzähler

Immer wieder gibt es Anfragen zum Einsatz von Abzugs- bzw. Gartenwasserzählern beim Zweckverband. Hierzu nachfolgende Informationen:

Es ist für den Zweckverband unerheblich für welchen Zweck das Trinkwasser verwendet wird. Dies trifft auch für die Bewässerung des Gartens zu. Da dieses Wasser jedoch nicht in die Kanalisation gelangt, bieten manche Gemeinden ihren Bürgern die Möglichkeit, dass die für den Garten verwendete Wassermenge bei der Berechnung der Schmutzwassergebühren unberücksichtigt bleibt.

Es ist grundsätzlich der Einbau eines Gartenwasserzählers zu Abrechnungszwecken nötig. Ein solcher Wasserzähler **wird weder vom Zweckverband Wasserversorgung Ruhstorfer Gruppe zur Verfügung gestellt noch eingebaut, sondern muss im freien Handel erworben werden.**

Diese Zähler unterliegen ebenfalls der Eichfrist, müssen nach Ablauf getauscht und wieder von der betreffenden Gemeinde abgenommen werden. Erfahrungsgemäß lohnt sich der Einbau nur bei sehr großer Bewässerungsfläche und hoher Wasserabnahme.

Näheres zu den Voraussetzungen und Abrechnungsmodalitäten (Gebühren, Mindestmengen, Ablesung, etc.) bitten wir bei den zuständigen Gemeinden zu erfragen.

Poolbefüllung - Nur über den Hausanschluss!!!

Immer wieder fragen Kunden nach der Möglichkeit bzw. äußern den Wunsch, ihren Pool über einen Hydranten zu befüllen. Die Gründe für unser "Nein" sind:

- Unsachgemäße Hydrantenanwendung - Schäden durch Fehlbehandlungen
- Hygienevorschriften (DIN EN 1717 und DVGW W 405-B1)
- Bereitschaftsdienstesätze durch unangemeldete hohe Wasserentnahmen
- Druckabfall im Netz durch unkontrollierte Entnahmen
- Die Bedienung von Hydranten darf nur vom Personal des Zweckverbandes und unterwiesenen Feuerwehrleuten zu Übungs- und Löscharbeiten erfolgen
- Poolwasser ist Schmutzwasser und muss über die öffentliche Kanalisation entsorgt werden (§ 3 der kommunalen Entwässerungssatzung)

Fazit: Keine Poolbefüllung über Hydranten!!!

Problemlos durch den Winter

Wenn Wasser friert, dehnt es sich aus. Und so kann Frost zu ärgerlichen Schäden führen. Wird es zu kalt, können Wasserleitungen, Heizkörper und Armaturen vom Eis förmlich gesprengt werden. Zusätzlich zu den Kosten für die zerborstenen Leitungen und Armaturen kommt das nächste böse Erwachen dann bei steigenden Temperaturen: das aufgetaute Wasser tritt an den

gebrochenen Stellen aus und sorgt für Durchnässungen an Decken, Wänden und Fußböden.

Tipps zur Vermeidung von Frostschäden:

- 1) Halten Sie bei Frost möglichst die Türen und Fenster geschlossen.
- 2) Denken Sie auch an defekte oder undichte Türen und Fenster und reparieren Sie diese wenn möglich.
- 3) Falls Wasserzähler, Wasserleitungen oder Heizungsrohre in frostgefährdeten Räumen liegen (z.B. ungedämmter Dachboden, Kellerräume, ungeheizte Technik-Schuppen), dann versuchen Sie, Rohre und Geräte mit dämmenden Stoffen vor direkter Kälte zu schützen.
- 4) Bitte sorgen Sie auch bei längerer Abwesenheit immer dafür, dass die Räume ein wenig geheizt bleiben. Die Temperaturen sollten nie unter 8 °C fallen.

Bankenfusion Rottaler Raiffeisenbank – VR-Bank Vilshofen:

Im Zuge der Fusion wurden die neuen Kontennummern der VR-Bank Vilshofen-Pocking unserer Kunden automatisch umgestellt.

Eine erneute Einreichung eines SEPA-Lastschriftmandat ist in diesen Fällen nicht erforderlich.

Maßnahmen bei vorhersehbarer Nichtnutzung der Trinkwasser-Installation

ZEIT OHNE BETRIEB	VORSORGLICHE MASSNAHMEN	WIEDERINBETRIEBNAHME
Mehr als 4 Wochen	Absperrarmaturen hinter dem Wasserzähler schließen	vollständigen Wasseraustausch durchführen
Über 6 Monate	Absperrarmaturen hinter dem Wasserzähler schließen	vollständigen Wasseraustausch durchführen + Empfehlung zur mikrobiologischen Kontrolle
Über 1 Jahr	Hausanschlussleitung körperlich von der Versorgungsleitung trennen	Wiederanschluss durch Wasserversorgungsunternehmen