

# WASSER AKTUELL

Informationen des Zweckverbandes Wasserwerke West erzgebirge und der Wasserwerke West erzgebirge GmbH

20. Oktober 2023

## Berufsausbildung

**ABSOLUT  
WASSERDICHT  
JOBS!**  
„CHECK DAS MAL!“

**JETZT  
BEWERBEN!**

Ein Job in der Wasserwirtschaft bietet Dir:

- # top Verdienstmöglichkeiten
- # sehr gute Übernahmechancen
- # krisensicheren Arbeitsplatz
- # abwechslungsreiche und spannende Arbeit
- # Heimvorteil - arbeite dort wo Du lebst, im Erzgebirge

Im Ausbildungsjahr 2024 stellen wir ein:

- 1 Fachkraft für Abwassertechnik
- 1 Anlagenmechaniker/-in
- 1 Elektroniker für Betriebstechnik
- 1 Fachinformatiker

[www.wasserwerke.net](http://www.wasserwerke.net)



**Bewerbungsschluss  
6.11.2023**

### Deine Berufsausbildung bei den Wasserwerken West erzgebirge



Im Ausbildungsjahr 2023 starteten 5 neue Auszubildende in Ihre Zukunft bei den Wasserwerken West erzgebirge. Toni Mühlberg, Anlagenmechaniker / Jan Unger, Fachkraft Wasserversorgungstechnik / Julian Meysel, Anlagenmechaniker / Samuel Kirbach, Fachkraft Wasserversorgungstechnik / Theresa Bach, Industriekauffrau

Die Wasserwerke West erzgebirge bieten Ausbildungen in umwelttechnischen Berufen mit vielversprechenden Zukunftsaussichten an. Als kommunales Unternehmen im Bereich Trinkwasser- und Abwasserentsorgung sind wir nicht nur für unsere zuverlässigen Leistungen bekannt, sondern auch für unsere umweltfreundliche Technologieausrichtung und unseren kundenorientierten Service. Dank unseres innovativen und zukunftsorientierten Ausbildungsmanagements bieten wir Dir eine erstklassige Ausbildung in den umwelttechnischen Berufen. Die Qualität unseres Ausbildungskonzepts zeigt sich nicht nur in den hervorragenden Leistungen unserer bisherigen Auszubildenden, sondern auch darin, dass fast alle Absolventen im Anschluss an ihre Ausbildung in unserer Unternehmensgruppe eine Anstellung finden. Die Wasserwerke West erzgebirge bilden jedes Jahr in Abstimmung mit dem Bedarf qualifizierten Nachwuchses aus, um qualifiziertes Fachpersonal für die Zukunft zu sichern. Aktuell sind 17 Lehrlinge in der Unternehmensgruppe beschäftigt. Wir freuen uns darauf, Dich in unserem Team willkommen zu heißen und Dich auf Deinem Weg zu einer erfolgreichen Karriere in den umwelttechnischen Berufen zu unterstützen!

### Fertigstellung der Baumaßnahmen

Durch den zeitigen Baubeginn und einen guten Baufortschritt kann der ZWW seine gesamten Baumaßnahmen in 2023 fristgerecht beenden, so der Geschäftsführer Dr. Frank Kippig. Für Baumaßnahmen, die sich auf Grund ihrer Größe nur über mehrere Jahre

in Jahresteilabschnitten realisieren lassen, soll entweder der Teilabschnitt vollständig fertiggestellt oder über den gesamten Abschnitt eine Winterbefahrbarkeit hergestellt werden.

#### Baufertigstellungen von ausgewählten Baumaßnahmen des ZWW

Maßnahme	Fertigstellung
Sosa, Trinkwasserleitung Schwarzenberger Str./Hauptstr.	30.06.2023
Raschau, Hochbehälter „Blaue Halde“	01.11.2023
Johanngeorgenstadt, Trinkwasserleitung Eibenstocker Str.	10.11.2023
Stützengrün, Abwasser-/Trinkwasserleitung Kombi Auerbacher Str. 1. BA	27.11.2023
Eibenstock-Weitersglashütte, Abwasser-/Trinkwasserleitung Frühbusser Str.	30.11.2023
Lauter, Abwasser-/Trinkwasserleitung Siedlerweg	04.12.2023
Pöhl, Abwasser-/Trinkwasserleitung Paul-Schneider-Str.	07.12.2023
Schwarzenberg, Abwasser-/Trinkwasserleitung August-Bebel-Str.	08.12.2023
Bernsbach, Abwasser-/Trinkwasserleitung Ernst-Schneller-Str. 1. BA	15.12.2023
Zwönitz, Abwasser-/Trinkwasserleitung Annaberger Straße 1. BA	15.12.2023
Zwönitz-Günsdorf, Abwasser-/Trinkwasserleitung Herrengasse	15.12.2023



In Bernsbach werden in der Ernst-Schneller-Straße Trink- und Abwasserleitungen neu verlegt.



Baumaßnahmen in Stützengrün in der Auerbacher Straße.

### Haben Sie einen Hauswasserfilter? Schauen Sie nach!

Der Hauswasserfilter führt in vielen Haushalten ein Schattendasein. Mitunter weiß der Grundstückseigentümer gar nicht, dass ein solcher Filter existiert. Und wichtig! Jeder Hauswasserfilter benötigt eine Kontrolle und Pflege!

Der Hauswasserfilter ist Bestandteil der Trinkwasserinstallation und ist hinter dem Wasserzähler installiert. Dieser Filter soll das Einspülen gelegentlich im Trinkwasser auftretender kleiner Feststoffpartikel in die Hausinstallation verhindern.

Feststoffpartikel können unter anderem Brauseköpfe zusetzen oder Armaturen wie thermische Mischbatterien in ihrer Funktion beeinträchtigen. Der Hauswasserfilter schützt also die Trinkwasserleitungen im Haus aber auch z. B. Wasserhähne oder die Waschmaschine. Durch regelmäßiges Spülen werden die zurückgehaltenen Partikel und mögliche Keime im Filterbereich entfernt. Die Art der Reinigung rich-

tet sich nach der Art des Filters: Rückspülbare Filter sollten mindestens alle zwei Monate gespült werden. Wie das funktioniert, steht in der Bedienungsanleitung.

Nicht rückspülbare Filter sollten mindestens alle zwei Monate inspiziert werden: Sind die Filtereinsätze sichtbar verschmutzt, sollte man sie austauschen. Generell wird aus hygienischen Gründen ein Austausch spätestens nach sechs Monaten empfohlen. Auch hier müssen die Angaben des Herstellers beachtet werden.

Reinigen Sie Ihren Hauswasserfilter regelmäßig und schützen Sie so Ihre Hausinstallation und die Trinkwasserqualität!

Damit unser Trinkwasser auch in Zukunft mit bester Qualität aus Ihrem Hahn sprudelt:

**Nicht vergessen – Hauswasserfilter spülen!**



Rückspülbarer Hauswasserfilter

**PFLANZENERDE**  
Herbstaktion  
**20% RABATT**

**AKTION NUR NOCH  
BIS 28.10.23**

<b>PREMIUM</b>	<b>CLASSIC</b>
19,91 €/m <sup>3</sup> inklusive <b>20% RABATT</b>	9,60 €/m <sup>3</sup> inklusive <b>20% RABATT</b>

Preise inkl. 19% MwSt. und gelten für lose Ware ohne Transport!

Unsere Werksverkauf finden Sie in:  
VEREIDUNGSANLAGEN  
WESTERZGEBIRGE GmbH

08280 Aue / Alberoda  
Am Hauptweg 1  
08340 Schwarzenberg  
Am Waldweg 14

Abgepackte Ware in  
30-Liter-Sack  
1,50 €

**INFO & BESTELLUNG: 03774/144 - 400**