

Kundeninformation gemäß § 45 Trinkwasserverordnung (TrinkwV)

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

nachfolgend haben wir für Sie entsprechend § 45 TrinkwV Informationsmaterial zur Qualität des von uns an Sie gelieferten Trinkwassers zusammengestellt.

Hierzu stellen wir Ihnen eine umfangreiche aktuelle Reinwasseranalyse auf unserer Website zur Verfügung: **www.mindener-wasser.de**

Jährlich fördern wir ca. 4,7 Millionen Kubikmeter reines Grundwasser aus 16 Brunnen. Das so genannte Rohwasser wird mit Luftsauerstoff angereichert, um anschließend das enthaltene Eisen und Mangan mithilfe von Kiesfiltern aus dem Wasser zu filtern. Dieser Prozess wird als Wasseraufbereitung bezeichnet und erfolgt vollkommen ohne chemische Zusätze.

Unser Mindener Trinkwasser enthält viele Mineralien, so dass der Härtegrad im Bereich „hart“ liegt. Um Kalkablagerungen an Geräten zu reduzieren und die mancherorts verlegten metallischen Rohrleitungen vor Korrosion zu schützen, setzen wir dem Wasser eine geringe Menge Phosphat bei.

Wir verwenden in der öffentlichen Trinkwasserversorgung keine Desinfektionsmittel. Diese werden nur im Notfall auf Anordnung und in Abstimmung mit dem Gesundheitsamt bei vorheriger Information der Öffentlichkeit eingesetzt.

Informationen zu den Kosten Ihrer Trinkwasserversorgung (€ pro Kubikmeter Trinkwasser) sowie Ihres individuellen Verbrauchs entnehmen Sie bitte Ihrer Abrechnung.

Das Verhältnis Ihres Verbrauchs gegenüber dem Bundesdurchschnitt können Sie mithilfe der folgenden Angaben selbst ermitteln. Im Durchschnitt verbraucht in Deutschland jede Person ca. 125 Liter pro Tag (Referenzwert im Jahr 2022; Quelle: BDEW-Wasserstatistik). Dies entspricht einer Jahresmenge von etwa 46 Kubikmetern (1 Kubikmeter entspricht 1000 Litern).

Personenanzahl pro Haushalt	Durchschnittsverbrauch pro Jahr
1	46 m ³
2	92 m ³
3	138 m ³
4	184 m ³
5	230 m ³

Weitere Informationen zu Ihrem Trinkwasser finden Sie auf unserer Website: www.mindener-wasser.de

Haben Sie Rückfragen? Dann sprechen Sie uns gerne an.

Ihre Mindener Wasser GmbH