

Wichtig für Sie!

Trinkwasser im nördlichen Versorgungsgebiet

Gesundes Trinkwasser: Immer ganz klar?

Vom OOVV erhalten Sie jederzeit Trinkwasser bester Qualität. In einigen Kommunen im Norden hat es einen kleinen Schönheitsfehler: Es ist leicht bräunlich und nicht klar.

Frisch aus der Leitung

Das Wichtigste vorweg: Sie können das Trinkwasser unbesorgt trinken und selbstverständlich auch für die Zubereitung von Baby-nahrung verwenden. Regelmäßig untersuchen das Gesundheitsamt und unabhängige Institute die Güte unseres Trinkwassers.

In den Gemeinden Krummhörn, Südbrookmerland, Hinte, der Samtgemeinde Brookmerland und der Stadt Norden hat das Trinkwasser nur einen optischen Makel: Es ist leicht bräunlich. Grund dafür sind Huminstoffe, die beim Abbau von Pflanzenresten entstehen. Sie kommen in Humusböden und Torf vor und sind typisch für diese Region. Auf natürlichem Weg gelangen sie durch den versickernden Niederschlag ins Grundwasser – der Quelle für unser Trinkwasser. Gesundheitlich sind Huminstoffe völlig unbedenklich, was chemische und mikrobiologische Analysen des Trinkwassers bestätigen. Mit der Inbetriebnahme des neuen Wasserwerks Marienhafte werden die Huminstoffe in der Aufbereitung reduziert und die Färbung des Trinkwassers wird deutlich verringert.

Sie haben Fragen?

Informationen rund ums Wasser finden Sie unter:
www.oovv.de



Über diesen QR-Code direkt
zu den Trinkwasseranalysen:



Über 1 Million Menschen vertrauen Tag für Tag auf den OOVV, wenn es um ihr Trinkwasser geht. Auch die Abwasserentsorgung für rund 500.000 Einwohner ist bei uns in guten Händen. Als verlässlicher Partner für unsere Verbandsmitglieder – Landkreise, Gemeinde und Städte – leisten wir einen wesentlichen Beitrag zur hohen Lebensqualität in der Region.

OOVV

Körperschaft des öffentlichen Rechts

Georgstraße 4, 26919 Brake

Kundenservice 0800 180 120 1

Notdienst 04401 6006

kundenservice@oovv.de

www.oovv.de



@meinoovv



mein.oovv



OOVV

Mitglied der Kommunalen Unternehmen
www.diekommunalenunternehmen.de