



Trinkwasser aus dem Automat...

Die Stadtwerke Oberursel garantieren Trinkwasser in höchster Qualität

- ...löscht den Durst zu 100% mit 0 Kalorien.
- ...hält den Flüssigkeitshaushalt im Gleichgewicht.
- ...sorgt für die Regulierung der Körpertemperatur.
- ...hält das Gehirn fit.
- ...steigert Leistungsfähigkeit & Konzentration.
- ...gibt Energie & vertreibt Müdigkeit.
- ...sichert hygienisch sauberes Wasser.
- ...ermöglicht sinnvolles Trinkverhalten.
- ...ist die perfekte Alternative zu Flaschenwasser.
- ...stärkt das Umweltbewusstsein.
- ...erleichtert den Ranzen & entlastet den Rücken.
- ...ist spritzig oder still, erfrischend kalt oder wohltemperiert gekühlt.

Die Stadtwerke Oberursel liefern jährlich circa 2,3 Mio. Kubikmeter Wasser zur Trinkwasserversorgung in Oberursel. Hierfür stellen sie - entsprechend der seit 2011 novellierten Trinkwasser-Verordnung - Trinkwasser von bester Qualität zur Verfügung.

Die gesetzlichen Qualitätsvorschriften legen hierbei so niedrige Grenzwerte fest, dass Trinkwasser aus der Leitung zum täglichen und lebenslangen Genuss bestens geeignet ist.

Trinkwasser ist das wichtigste und am besten kontrollierte Lebensmittel in Deutschland!

Das Oberurseler Trinkwasser wird durch ständige Qualitätskontrollen überwacht. Jährlich werden rund 200 Wasserproben entnommen und analysiert. Circa 80 % des Wasserbedarfs der Stadt Oberursel wird durch Wasser aus den Wassergewinnungsanlagen im Feldberggebiet gedeckt. Dieses weiche, gut schmeckende Wasser ist Quell- und Grundwasser des Hochtaunus.

Detaillierte Informationen zum Trinkwasser in Oberursel finden Sie hier:

www.stadtwerke-oberursel.de/Wasser



**Trink
Dich
fit!**

**Bestes Oberurseler
Trinkwasser.
Gratis.**

Stand 04/2018

STADTWERKE
OBERURSEL
50 Jahre einfach wohlfühlen.

STADTWERKE
OBERURSEL
50 Jahre einfach wohlfühlen.



Wasser trinken ist gesund

Zu einer gesunden Ernährung und maximalen Leistungsfähigkeit gehören laut der Deutschen Gesellschaft für Ernährung e.V. rund zwei Liter Wasser pro Tag.

Bester Durstlöcher ist Wasser

Wasser ist das am besten kontrollierte Lebensmittel in Deutschland, spielt eine wichtige Rolle bei vielen Abläufen im Körper, fördert die Konzentrations- und Leistungsfähigkeit und enthält keine Kalorien und verursacht so kein Karies.

Aktuelle Entwicklungen zeigen:

- Kinder und Jugendliche in Deutschland trinken durchschnittlich zu wenig.
- Der Konsum von süßen, kalorienhaltigen Getränken steigt.
- 15 Prozent der Schüler sind übergewichtig.

Wissenschaftliche Studien bestätigen:

- Trinkwasserspender fördern ein sinnvolles Trinkverhalten.
- Kinder und Jugendliche trinken mehr, wenn sie einen leichten Zugang zu Wasser in der Schule haben.

Die Gesundheit der Schüler liegt uns am Herzen



Anlässlich unseres 50-jährigen Bestehens statten wir gemeinsam mit dem Fachbereich Schule und Betreuung des Hochtaunuskreises als Schulträger alle Oberurseler Schulen sukzessive mit Trinkwasserspendern aus.

So sensibilisieren wir auch das ökologische Bewusstsein der Schüler, die hierdurch heimisches, qualitativ hochwertiges Trinkwasser trinken können: keine Einweg-Plastikflaschen mehr!

Die optimale Trinkflasche



- auslaufsicher
- geeignet für stille und kohlenensäurehaltige Getränke
- frei von Weichmachern & Lösungsmitteln
- spülmaschinenfest
- geruchs- und geschmacksneutral
- mit breiter Einfüll-Öffnung

Ungeeignet sind handelsübliche Einweg-Plastikflaschen!

Die Trinkwasserspender

Die Trinkwasserspender von BRITA

- stehen für patentierte Hygienesicherheit.
- erfüllen sämtliche Anforderungen an Wasserqualität und Hygiene.
- haben sich sogar im hochsensiblen Klinikbereich bewährt.
- haben ein mehrstufiges Filtersystem im Geräteinneren und eine patentierte thermische Keimsperrung am Auslauf.
- werden vollautomatisch thermisch in regelmäßigen Intervallen desinfiziert.
- werden regelmäßig von BRITA gewartet.

So können Schüler Wasser zapfen, wann immer sie wollen: gekühlt, still oder gesprudelt.

Mehr als 250 Millionen Menschen kommen täglich weltweit mit BRITA-optimiertem Wasser in Berührung. In über 60 Ländern werden mehr als 10 Milliarden Liter Wasser durch BRITA-Filtertechnik optimiert.

