



Trinkbrunnen u. Wasserspender für Schulen

Thema: Schultrinkbrunnen

06/2021

LEBENSELIXIER WASSER

Wasserspender und Trinkbrunnen Förderung

Gesund und Nachhaltig lernen!

Diese Ausgabe des Newsletters von AquaDona beschäftigt sich mit der Thematik Wasserspender und Trinkbrunnen an Schulen und Kitas! Tipps, Ideen und Vorteile werden ausgiebig beschrieben. Sollte eine Frage unbeantwortet bleiben rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail.

Warum ist ein Trinkbrunnen in Schulen sinnvoll?

Schultrinkbrunnen unterstützen eine gesunde sowie nachhaltige Lebensweise. Bei Kindern und Jugendlichen fördern sie spielerisch den Trinkreiz und ersetzen milch- und zuckerhaltige Getränke.

Eine gesunde Ernährung stärkt die Vitalität und verbessert die Konzentration sowie Lernbereitschaft. Zudem steigt die Qualität der Bildungseinrichtung und ein lernförderndes Schulklima kann entstehen.

Die Zufuhr von Flüssigkeit ist für den Menschen lebensnotwendig. Kinder und Jugendliche haben einen erhöhten Flüssigkeitsbedarf, besitzen jedoch vermindertes Durstempfinden.

Täglicher Flüssigkeitskonsum (Empfehlung DGE)

1 - 4 Jahre	0,8 l
4 - 10 Jahre	1,0 l
10 - 13 Jahre	1,2 l
13 - 19 Jahre	1,5 l
ab 20 Jahren mind.	1,5 l

Der Mensch lernt durch Beobachtung, weshalb das Verhalten der Vorbilder wie Erzieher/innen, Lehrer/innen und Eltern von entscheidender Bedeutung ist.

Trinkbrunnen und Wasserspender an Schulen fördern neben einem gesunden Trinkverhalten, die Selbstständigkeit der Kinder. Das eigenständige Versorgen mit frischem Leitungswasser entlastet die Erzieher/innen und Lehrer/innen und schützt nebenbei die Umwelt. Der hohe Erlebniswert ist hierbei ausschlaggebend, dieser fördert den Trinkreiz der Kinder.

Trinkwasserspender animieren Kinder und Jugendliche mehr Wasser zu trinken und reduzieren gleichzeitig den Konsum von zuckerhaltigen Getränken. Das Frühzeitige heranzuführen von Kinder an ein gesundes Trink- und Ernährungsverhalten ist entscheidend für die spätere Gesundheit. Übergewicht und Zahnerkrankungen lassen sich so durch Wasserspender verringern bzw. gänzlich vermeiden.

Plastikmüll kann durch Schul-Trinkbrunnen dauerhaft reduziert werden und Wasserspender mit Flaschenfüller ermöglichen Schülern das „Wasser To Go“ – für die Sportstunde, den Unterricht oder für den Weg nach Hause.

Vorteile von Leitungswasser:

- ist kalorien- und zuckerfrei,
- erhält die Leistungsfähigkeit,
- führt nicht zu Übergewicht und Zahnerkrankungen
- und ist das am besten kontrollierte Lebensmittel in Deutschland
- kostengünstig
- Nachhaltig und umweltschonend

Trinkbrunnen Einweihung



Trinkbrunnen Aufstellung

Wo ist der richtig Ort und welcher Wasserspender passt zu uns?

Ein Schul-Trinkbrunnen benötigt einen Frischwasseranschluss sowie Abwasseranschluss und bei integriertem Kühlsystem zusätzlich einen Stromanschluss. Wasserspender sind je nach Modell auch ohne Abwasseranschluss erhältlich.

Der Typ des Wasserspenders bildet den Ausgangspunkt der Standortwahl. Um Ihren idealen Schul-Trinkbrunnen zu ermitteln stellen Sie sich bitte folgende Fragen:

- Wasserspender oder Trinkbrunnen?
- Wandhängend oder freistehend? (Wandmodelle in Kinder-Höhe anpassbar)
- Für innen oder außen? (Innen-Trinkbrunnen sind generell günstiger, jedoch auch anfälliger für Vandalismus)
- Auf Tischgerät oder Untertischgerät?
- Anzahl und Form der Trinkbecken?
- Inkl. Flaschenfüller? (Gut für Wasser-2-Go)
- Farbe/Material? (Schön bunt für die Kleinen, Wunschfarbe möglich)
- Barrierefrei?
- Mit Wasserfilter?
- Bedienungsvariante (Druckknopf, Sensor, Fußpedal)?

Trinkbrunnen Modell „Isar“

Der an der Wand zu montierende **Trinkbrunnen „Isar“** ist als Trinkbrunnen für Schulen und Kitas ideal geeignet. Die runde Trinkbeckenform beugt Verletzungsgefahren vor und ist dank pulverbeschichteter Oberfläche (siehe Foto in grün) witterungsbeständig und in vielen Farben erhältlich.



Nachdem Sie Ihren passenden Wasserspender gewählt haben beginnt die weitere Planung.

Das örtliche Gesundheitsamt muss über die anstehende Trinkbrunneninstallation in Kenntnis gesetzt und ein Termin für die Wasserbeprobung vereinbart werden. Die einmaligen Kosten hierfür variieren, je nach Region, zwischen 60 – 150 €.

Neben dem Trinkbrunnen Kauf und der Wasserbeprobung, fallen Kosten für die Installation an. Dieser kann als Full-Service über AquaDona online bestellt werden oder über einen Installateur Ihrer Wahl.

Für Schulen und Kitas die nur wenig Geld zur Verfügung haben, unterstützen wir oder das Bundesumweltministerium (BMU) durch eine [Förderung](#).



Schulen, Kitas und soziale Einrichtungen erhalten zudem immer einen Nachlass von 5 % auf unsere Wasserspender und Schul-Trinkbrunnen.

Vorteile von Wasserspendern auf einen Blick:

- Gesund - Reduktion von zuckerhaltigen Getränken
- Verbessert das Trinkverhalten von Schülern
- Umweltschutz - weniger Plastikmüll, mehr Nachhaltigkeit
- Kostenersparnis - 70 Cent pro Liter für Mineralwasser / 1/2 Cent pro Liter für Leitungswasser
- Steigert die Schulqualität

Kooperation & Förderung

Wer hilft bei der Finanzierung?

Egal ob Ihr tolle Ideen oder Unterstützung bei der Suche nach Fördermitteln braucht, wir starten gerne gemeinsam mit Euch ein Trinkbrunnen-Projekt!

Nachdem Ihr ein passendes Modell gefunden habt können potenzielle Fördermittel ermittelt und die passenden Institutionen kontaktiert werden.

Potentielle Förderer finden

- Frühere Förderer/Sponsoren
- Unternehmen in Ihrer Region (Sparkassen, Banken, KMUs, Wasserversorger)
- Träger/Fördervereine
- Bundesumweltministerium (BMU)

Nach der Trinkbrunnen-Installation erfolgt eine Einweihung und mediale Nennung der Kooperationspartnerschaft, z.B. in örtlichen Medien und auf unserer Website.

Bei der Bundesumweltministerium Wasserspender-Förderung ist keine Gegenleistung erforderlich.

Aktuelles

1. STUDIE: WASSERPENDER AN SCHULEN

„A Water Availability Intervention in New York City Public Schools“ von Brian Elbel et al.

Durchgeführt wurde die Studie an einer öffentlichen Schule in New York. Die Aufstellung eines Wasserspenders führte zu positiven Effekten auf das Trinkverhalten der Schülerinnen und Schülern. [Lesen Sie mehr »](#)

2. Alle Wasserspender auf einen Blick

„Hier gibt es keinen Schultrinkbrunnen, den Sie nicht finden“

Schauen Sie sich das große Wasserspender Sortiment von AquaDona an. Trinkbrunnen für den Außenbereich und Wasserspender [finden Sie hier »](#)

3. DER BLOG - TRINKWASSER & CO

Fragen wie "Wie ist die Qualität unseres Trinkwassers" oder "Was zeichnet einen guten Schultrinkbrunnen aus?" werden hier beantwortet! [Lesen Sie mehr »](#)

AQUADONA

Brunnenstr. 149 10115 Berlin
03034509237
info@aquadona.com
www.aquadona.com