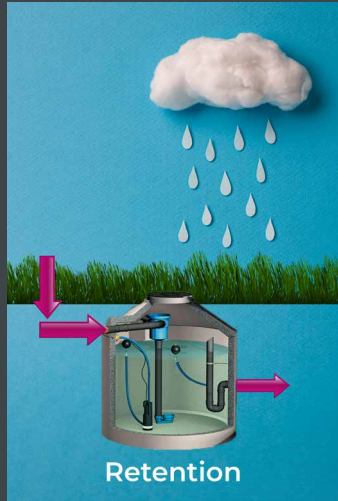


REgenwasser-
versickerung:
ökologisch &
wirtschaftlich!



Durch die zunehmende Verstädterung nehmen die versiegelten und bebauten Flächen immer mehr zu. Das Regenwasser kann nicht mehr versickern. Deshalb wird in den letzten Jahren zusehends die Installation einer Zisterne

für die Rückhaltung als Bauauflage gefordert.



- + Zeitweilige Speicherung bei Starkregen zur späteren Versickerung und/oder zum gedrosselten Auslauf ins Abwassernetz
- + Vermeidung von Verunreinigungen bei Straßen, Parkplätzen o.ä.
- + Vereinfachung der Versickerung im Boden, um den Grundwasserstand zu erhalten
- + Zwei Varianten zur Auswahl: normale Zisterne als Puffervolumen oder Retentionszisterne mit vormontierter Ablaufdrossel mit fest definiertem Ablaufwert für den Kanal (Die Gemeinden beraten)
- + Entlastung öffentlicher Infrastruktur wie z.B. Kanäle

AQUA-RE

RE- für REgen &
REcycling

Wir unterstützen Sie bei der Planung Ihrer individuellen Regenwassernutzungsanlage.

Ersetzen Sie wertvolles & teures Trinkwasser durch Regenwasser!



...für die Toilettenspülung



...für die Waschmaschine



...für die Gartenbewässerung

REgenwassernutzung

Lassen Sie sich umfassend von uns beraten!



AQUATO Umwelttechnologien GmbH

Ernstmeierstr. 24

32052 Herford

Fon: +49 (0) 5221 10 21 9-0

Fax: +49 (0) 5221 10 21 9-20

info@aquato.de | www.aquato.de

Überreicht durch:



AQUA-RE

Lösungen zur REgenwassernutzung



AQUA-RE

Lösungen zur Regenwassernutzung

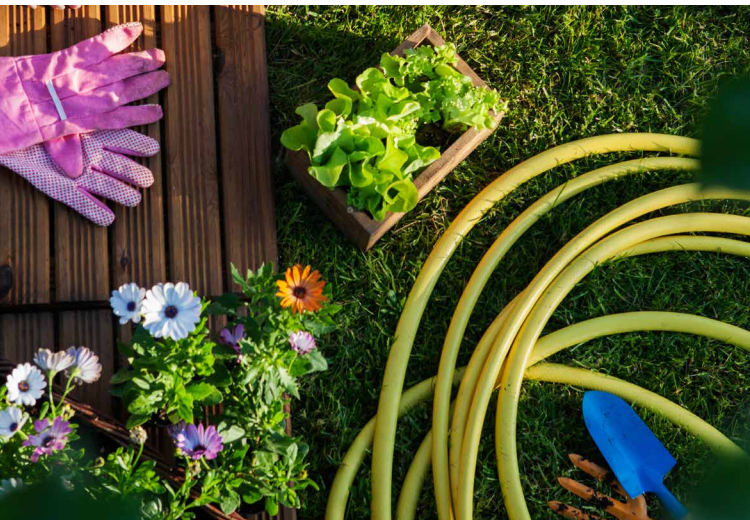
Eine optimal gebaute und gewartete Regenwassersammelanlage erreicht eine konstant gute Wasserqualität, die geeignet ist für Gartenbewässerung, Waschmaschinen- und WC-Spülung, Putzwasser.

Damit müssen Sie kein teures Trinkwasser und Abwasser bezahlen. Häufig spart man auch Gebühren für die Einleitung von Regenwasser in den Kanal.

Da hilft das Tiefbau- oder Umweltamt weiter.

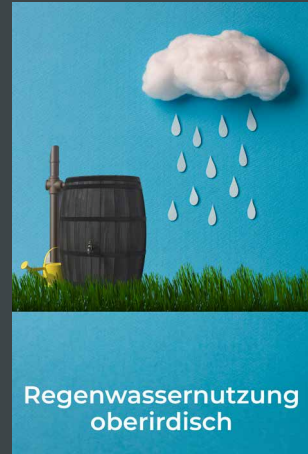
Und auch unsere Umwelt dankt es uns. Es werden die Grundwasservorräte geschont, Energieaufwand für Trinkwasseraufbereitung reduziert und die Kläranlagen und Kanalnetze entlastet.

AQUATO® hilft Ihnen dabei mit einer Regenwassernutzungsanlage der neuesten Generation!



REgenwasserspeicher-komfortabel & schön!

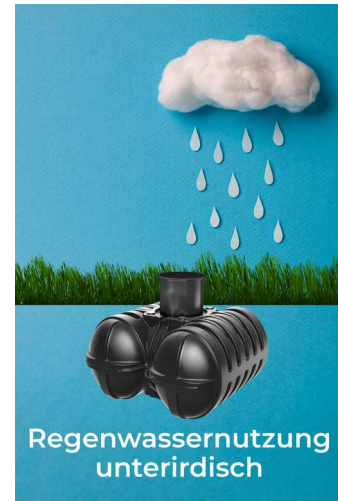
AQUATO verfügt über eine große Auswahl an REgen Speichern



- + Schönere Alternative zur klassischen Regentonne
- + Großes Speichervolumen auf kleiner Stellfläche
- + Einfacher Anschluss durch einen Fallrohrfilter - dieser reinigt das Wasser und beugt einem Überlaufen vor
- + Der geschlossene Behälter verhindert, dass das Wasser verunreinigt und sich Mücken einnisten können
- + Im Winter lässt sich der Zulauf an einem Stellring am Gehäuse stoppen. So kann das Wasser nicht einfrieren
- + Langlebigkeit durch hochwertige, UV-beständige Materialien (PE)
- + Kindersicher durch geschlossenes Design bzw. eine integrierte Abdeckung



REgenwassernutzung als Komplettanlage oder Einzel-Tanklösung



Öffentliches Wasser ist kostspielig und steigt stetig im Preis. Selbst, wenn es zum Bewässern genutzt wird, muss mit jedem Kubikmeter auch die Abwassergebühr entrichtet werden und verbraucht zudem wertvolles Trinkwasser!

- + Sehr hochwertige und komplette Systemlösungen
- + Ein Hauswasserwerk stellt die Eigenversorgung mit Brauchwasser her.
- + Unabhängigkeit vom Leitungsnetz
- + Nutzung von Regenwasser aus Zisternen
- + Günstige und ökologisch sinnvolle Nutzung von wertvollem Wasser
- + Absolut kalkfrei - verlängert Lebensdauer von Waschmaschine & anderen Geräten



REgenwasser-versickerung

ökologisch & wirtschaftlich!



Anhand der bebauten und versiegelten Flächen Ihres Grundstücks wird die Niederschlagswassergebühr berechnet. Regenwasser einer vollversiegelten Fläche wird zu 100% in die Kanalisation eingeleitet und angerechnet!

- + Kostenersparnis
- + Bei fehlendem Kanalanschluss
- + Umweltfreundliche Grundwasserspeicherauffüllung

