

Garagenbau von Exklusiv-Garagen: Ist ein Wasserspeicher unter der Garage ökologisch sinnvoll?

Um es vorwegzunehmen: Alles, was eine Fertiggarage von www.Exklusiv-Garagen.de und eine Zisterne für Regenwasser verbindet, ist die Zuleitung vom Garagendach zum Wassertank.

Zwei Bauwerke, ein Ziel

Jedes Dach ist dazu angetan, Regenwasser über die Dachrinnen und die Fallrohre zu sammeln und in eine Zisterne zu leiten. Natürlich kann ein Garagendach ohne nennenswerten Aufwand statt an die Kanalisation auch an die Zuleitung zum Sammeln von Regenwasser angeschlossen werden. Eine Regenwasserzisterne kann oft auch dort ins Erdreich gebaut werden, wo es nicht möglich oder sinnvoll ist, ein Gebäude zu unterkellern. Daher ist es naheliegend, das Fundament einer Fertiggarage nicht so bauen zu müssen, daß es sowohl dem Zweck einer Regenwasserzisterne in einem Kellerraum und gleichzeitig dem Zweck eines Fundamentes für die Garage dienen muß, was möglicherweise mit Kompromissen verbunden ist. Fachlicher Rat eines Bauunternehmers ist die richtige Entscheidung und nicht die Lektüre eines vermeintlich guten Rates, mit dem versucht wird, das unter einen Hut zu bringen, was nicht zwingend zusammengehört. Wenn sowieso der Bauunternehmer da ist, um Punktfundamente, ein Streifenfundament oder eine Bodenplatte als Fundament zu gießen, dann liegt die Überlegung nahe, mit dem Bagger auch noch die Grube für eine Zisterne ausschachten zu lassen.



www.Exklusiv-Garagen.de

Weltweit gesehen, ist neben Luft das Trinkwasser der wertvollste Stoff, den der Mensch zum Leben braucht. Es liegt auf der Hand, auch wenn Deutschland zu den wasserreichen Gebieten zählt, trotzdem dezentral sogenanntes Grauwasser so zu sammeln und zu filtern, das es den Ansprüchen an Waschwasser, Spülwasser und für das Bewässern genügt. [1] Der Nutzen kann vielfach sein. Es wird möglicherweise nur noch halb so viel Trinkwasser verbraucht. Die Abwasserkanalisation wird gleichmäßiger und weniger stark belastet, weil bei Wolkenbrüchen die Abwasserleitungen weniger schnell überflutet werden oder gar nicht. Die größten Probleme bestehen dort, wo massiert Oberflächen versiegelt sind und keine Sickerflächen existieren. Regenwasser, das zum Bewässern, für Gartenteiche und Schwimmteiche gewonnen wird, verdunstet und versickert, ohne jemals die Kanalisation zu beanspruchen. Bauherren sind die Menschen, die für ihre Baumaßnahmen bezahlen müssen, egal ob sie umweltgerecht bauen oder nicht. Die Versorgung von Waschmaschinenräumen und Toiletten mit Druckwasserleitungen für Regenwasser bedeutet zusätzliche Leitungen und Pumpen mit Stromverbrauch. Die Verkaufsargumente von Sanitärinstallateuren sind nicht unbedingt hilfreich, denn diese möchten gerne ihr Material und ihre Arbeitsleistung verkaufen. Zweifelsfrei ist Regenwasser nicht mit Korrosionspartikeln aus alten Rohrleitungen belastet, was Waschmittel, chemische und physikalische Wasserenthärter erspart. Allerdings nimmt Regen aus der Luft Schwebstoffe aller Art mit und den Staub, der sich auf Dächern abgelagert hat. Beides ist in Ballungsräumen mit Holzfeuerung, Industrieabgasen und Flugverkehr, Kraftfahrzeugverkehr und Eisenbahnverkehr wenig attraktiv. Aus Grundwasser gewonnenes Trinkwasser ist frei von Stäuben, enthält aber Hormone, Mineralien und weitere Sickerstoffe aus der Landwirtschaft, die entweder als Gülle entsorgt werden oder der Düngung dienen. Einige Gemeinden unterscheiden in ihren Wasserabrechnungen zwischen den Abwässern aus dem Trinkwasserverbrauch und Grauwasserverbrauch und dem Oberflächenwasser durch Niederschläge. Dies bedeutet ebenfalls, Geld einsparen zu können. Bauherren werden nach eigener Weltsicht den nicht berechenbaren Umweltnutzen und den berechenbaren Gemeindennutzen abwägen müssen, um individuell fundiert entscheiden zu können.

Umweltnutzen und Kosten abwägen

Die Planung der Fertiggarage mit dem Fachberater von Exklusiv-Garagen

Die Planung der Fertiggarage mit dem Fachberater von Exklusiv-Garagen

Bauherren befinden sich bei den erfahrenen Fachberatern von www.Exklusiv-Garagen.de in guten Händen, um ihre Fertiggarage im Rahmen des landesspezifischen Baurechts reibungslos zu planen. Ob mit Bauanzeige oder mit Baugenehmigung, die Pläne sind da und das Einzeichnen der künftigen Garage in den Lageplan schafft Klarheit für die Baubehörde, so daß die Bauvorbereitung verzögerungsfrei voranschreitet.

Quellen:

<http://de.wikipedia.org/wiki/Regenwassernutzung>
www.Exklusiv-Garagen.de/garagendesigner.htm
www.Exklusiv-Garagen.de/promovideo_exklusiv.html
www.Exklusiv-Garagen.de/bilder_einzelgaragen.htm

Unternehmensinformation

Konsequentes Qualitätsmanagement und Teamgeist, Kundenorientierung und aktuelle servergestützte Informationstechnologie formen den Hersteller Exklusiv-Garagen aus Bad Salzfluhen zu einem Unternehmen, das gezielt, offen und kompetent auf Kundenwünsche, Visionen und Vorstellungen für Fertiggaragen eingeht. Der Hersteller schafft innovative Architektur auch für Garagen und unterstreicht damit eine führende Position im Garagenbau. www.Exklusiv-Garagen.de bietet trockene Stellplätze für Kraftfahrzeuge an. Die Fertiggaragen sind gut belüftet und selbst bei Frost und Hitze genau für diesen Zweck optimiert.



Unternehmenskontakt

Exklusiv-Garagen GmbH & Co. KG
Schloßstr. 4
32108 Bad Salzfluhen
Werner Diestelkamp
Kostenloses Telefon: 0800 785 3785
Fax: 05222 368 0113
Info at Exklusiv-Garagen.de
www.Exklusiv-Garagen.de

Pressekontakt

Hans Kolpak
Fabrikstraße 2
66981 Münchweiler a.d.R.
Deutschland
Telefon: 06395 910 8010
Hans-Kolpak at
publicEffect.com
www.Fertigaragen.de