

# Regenwasser beim Bau einer MC-Garage

Was ändert sich auf dem Grundstück, wenn mit [www.MC-Garagen.de](http://www.MC-Garagen.de) eine Garage gebaut wird? War die Garagenfläche samt Zufahrt bereits versiegelt, so ändert sich nichts. Für Bauherren und Investoren gibt es elegante Lösungen, um Regenwasser unter allen Umständen auch baurechtlich zu bewältigen. Regenfälle werden für menschliche Siedlungen gefährlich, wenn nur wenig oder gar kein Wasser versickern kann, wenn die Kanalisation überlastet ist oder Wasserläufe die Flut nicht mehr fassen können. Bauamt und Abwasseramt versuchen, Regelungen zu finden, mit denen Katastrophen vorgebeugt werden kann und mögliche Schäden begrenzt werden sollen.



Regenwasser elegant nutzen mit MC-Garagen

Es gibt keinen staatlichen Vollkaskoschutz für alles und für jeden. Umfangreiche Regelungen nach dem Gießkannenprinzip können keineswegs allen Notwendigkeiten entsprechen. Sie schaffen aber Diskussionspunkte zwischen Bauherr und Baubehörde. Beispiele, die in die Öffentlichkeit dringen, gibt es zuhauf. [1] Der Wassersparwahnsinn und das Sammeln von Regenwasser machen hundert Jahre alte Abwassersysteme zu überdimensionierten Bauwerken, die verdrecken und verstopfen. Sie müssen kostenträchtig mit "Trinkwasser" geflutet werden, um sie betriebsfähig zu halten. Der Mensch glaubt, schlau zu sein, aber er ist nicht schlau genug. Überall, wo eine dichte Besiedlung existiert, entstehen Probleme, denen sich Bauherren und Investoren von Garagen stellen müssen.

## Herausforderungen und Lösungen

Ein Lehmboden ist vorteilhaft für einen Gartenteich, erspart vielleicht sogar eine Teichfolie, doch das Versickern von Regenwasser wird verzögert. Was ist, wenn der Teich überläuft? Besteht ein Weg zu einem Bach oder zu einem Abwasserkanal? Oder wird Regenwasser von den Dächern in eine Regenwasserzisterne geleitet? Oberstes Ziel wird immer sein, Regenfluten von den Bauwerken fernzuhalten und sie so zu kanalisieren, dass sie keinen oder nur minimalen Schaden anrichten. Eine Möglichkeit, Regenwasser zu binden, ist ein begrüntes Garagendach. Auch die übrigen Dächer können bis zu einer gewissen Dachneigung begrünt werden. Je steiler der Winkel, desto aufwändiger der konstruktive Schutz vor dem Abrutschen der gesamten Konstruktion. Einige hundert Kilogramm Wasser können Schaden stiften.

## Mit MC-Garagen auf der sicheren Seite

Eine zeitgemäße Stahlfertiggarage aus Mannheim auf stabilem Fundament aus Stahlbeton ist eine gute Entscheidung für 30, 50 Jahre und mehr. Je nach Bodenbeschaffenheit und persönlichem Bedarf wird eine Bodenplatte, ein Streifenfundament oder es werden Punktfundamente mit Ortbeton gegossen. Die MC-Garagen selbst sind innerhalb eines Arbeitstages aufgebaut. Eine Reihengarage beansprucht naturgemäß mehr Zeit. Das Umfeld der Garage muss sicherstellen, dass Regenwasser abfließen kann. Auch die Verankerungen der Stahlkonstruktion im Garagenfundament stellen sicher, dass auch hohe Windlasten ausgehalten werden. Denn es ist wenig erfreulich, wenn durch einen Tornado die Stahlelemente eigene Wege fliegen, statt das Auto vor Sturmschäden zu schützen. Viele Autofahrer sind vom Kondenswasser genervt, auch wenn das ganz natürlich ist. Was tun? Die Stahlfertiggaragen von [www.MC-Garagen.de](http://www.MC-Garagen.de) sind gut belüftet, so dass die Luftfeuchtigkeit ausreichend schnell ins Freie entweichen kann. Deshalb wählen Bauherren und Investoren gerne die Servicenummer 0800 7711 773, um einen Ortstermin mit einem Fachberater von MC-Garagen aus Mannheim zu vereinbaren.

### Quellen:

[1] [www.tinyurl.com/Garagenbau-Regenwasser](http://www.tinyurl.com/Garagenbau-Regenwasser)

Dieser Presstext ist mit Quellenangabe frei verwendbar, wenn der Text unverändert und vollständig enthalten ist. Es werden keine Lizenzbeträge beansprucht.  
[http://de.wikipedia.org/wiki/Leistungsschutzrecht\\_für\\_Presseverleger](http://de.wikipedia.org/wiki/Leistungsschutzrecht_für_Presseverleger)

## Unternehmensinformation

Die Erfahrung und ständige Weiterentwicklung beim Planen und Produzieren von Fertiggaragen und Garagen seit 1997 garantieren die technische Reife und herausragende Qualität. Eine umfangreiche Kontrolle und Endprüfung vor dem Ausliefern gewährleisten die langlebige Funktion und beständige Betriebssicherheit. Die Mitarbeiter von MC-Garagen unterstützen jeden Kunden umfassend beim Planen und beraten jeden Kunden ausführlich. Kunden schätzen die kurzfristige und pünktliche Lieferung.



## Unternehmenskontakt

MC-Garagen  
Dipl.-Ing. Matthias Chachulski  
Wittener Straße 9-13  
68219 Mannheim  
Deutschland  
Telefon 0800 7711 773  
Telefax 0621 8280 515  
Info at [Garagen1a.de](mailto:Garagen1a.de)  
[www.MC-Garagen.de](http://www.MC-Garagen.de)

## Pressekontakt

[publicEffect.com](http://publicEffect.com)  
Hans Kolpak  
Hans Kolpak  
Kloschwitzer Allee 6  
08538 Weischlitz  
Deutschland  
Fon 03741 423 7123  
[Hans.Kolpak at Fertigaragen.be](mailto:Hans.Kolpak@Fertigaragen.be)  
[www.Fertigaragen.be](http://www.Fertigaragen.be)