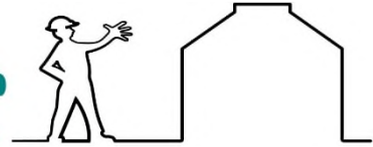


# Der Zisternenmeister



Eine Betonzisterne ist ein Behälter aus Beton, der zur Sammlung und Speicherung von Regenwasser verwendet wird. Diese Zisternen können in verschiedenen Größen und Formen hergestellt werden, abhängig von den individuellen Anforderungen und dem verfügbaren Platz.

## Hier sind einige Merkmale und Vorteile von Betonzisternen:

1. **Langlebigkeit:** Betonzisternen sind robust und langlebig. Sie können Jahrzehnte lang halten und sind widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse, Bodenbewegungen und andere Umweltbedingungen.
2. **Große Kapazität:** Betonzisternen können eine große Menge an Regenwasser speichern, was sie ideal für den Einsatz in Gebieten mit unregelmäßigen Niederschlägen oder für diejenigen, die eine größere Wasserspeicherkapazität benötigen, macht.
3. **Stabilität:** Aufgrund ihres Gewichts und ihrer Konstruktion bieten Betonzisternen eine hohe Stabilität und sind weniger anfällig für Verschiebungen oder Beschädigungen durch äußere Einwirkungen. Daher sind Sie auch in schweren Böden wie z.B. in **Lehmboden** einbaubar. Dazu weisen Beton-Zisternen eine höhere Befahrbarkeit auf.
4. **Vielseitigkeit:** Betonzisternen können an die individuellen Anforderungen angepasst werden und können auch problemlos gekoppelt werden. Sie können auch für verschiedene Zwecke wie die Bewässerung von Gärten, die Toilettenspülung, die Waschmaschine, Teich Befüllung oder andere Anwendungen verwendet werden.
5. **Wartungsarm:** Betonzisternen erfordern im Allgemeinen weniger Wartung im Vergleich zu anderen Materialien wie Kunststoff. Sie sind weniger anfällig für Beschädigungen durch UV-Strahlung und erfordern normalerweise keine zusätzliche Abdichtung.
6. **Preis-Leistungs-Verhältnis:** Eine Betonzisterne ist nach Ermittlung aller mit dem Einbau verbundenen Kosten in der Regel meist günstiger als eine Zisterne aus Kunststoff.

*Obwohl Betonzisternen viele Vorteile bieten, gibt es auch einige Nachteile, wie zum Beispiel ihr Gewicht, dass den Transport und die Versetzung erschweren kann und die Bauform.*