



Ihr Komposttoiletten-Spezialist  
Wolfgang Hoffmann  
TC-Vertrieb

[www.komposttoilette.org](http://www.komposttoilette.org)



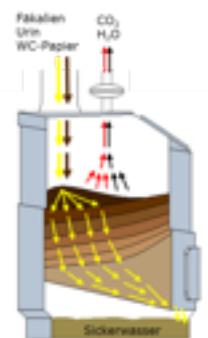
## KOMPOSTTOILETTENANLAGE CLIVUS MULTRUM MIT TC KABINE „GYPSY“

*Clivus Multrum*-Komposttoiletten nutzen die Vorgänge, mit denen die Natur selbst Fäkalien und Urin in ein festes und geruchloses Endprodukt umsetzt. Die Umsetzung im speziell dafür entwickelten kompakten Kompostierbehälter folgt einem natürlichen biologischen Prozess. Dadurch erfordert es lediglich gute Belüftung und etwas Feuchtigkeit, damit die Mikroorganismen ihre Arbeit tun können und

**ein attraktives, angenehmes Örtchen an jedem Ort möglich** wird.

**Das Kompoststarterbett funktioniert als Filter und aktive Reinigungsoberfläche.**

**Durch die lange Verweildauer erfolgt eine Hygienisierung und Volumenreduzierung,** so dass nur kleine Mengen an Kompostsickerflüssigkeit und Rohhumus regelmäßig ohne technischen Aufwand aus der Anlage zu entnehmen sind.



### Ihre Vorteile:

- kein Abwasser, problemloses Handling der Abbaustoffe, Verwertung ggf. vor Ort oder auch über kommunales Kompostierwerk möglich
- Betrieb mit flexibler Kapazität an frei wählbarem Ort ohne Zuwegung, Strom und Wasser
- außer einer Bodenplatte/ -anker keine aufwändigen Baumaßnahmen am Aufstellort nötig
- rückwärtige Service- und Entnahmeklappe ermöglicht einfache Wartung, direkte Entlüftung des Kompostierbehälters
- Toilettenbankeinsatz aus Sanitärkeramik für einfache Reinigung (Sprühreiniger, seifenbasiert ist ausreichend), Hygieneangebot über Pumpspender mit alkoholbasiertem Handdesinfektionsmittel von *Sonett* als Zubehör
- fertig vormontierter Bausatz, Konstruktion in Rahmenbauweise aus Vollholz
- geringer Planungs-, Beschaffungs- und Betriebsaufwand
- ansprechendes Design, welches sich angenehm in natürliche Umgebungen einfügt.



Beispiel, Aufstellung und individuelle Einrichtung Waldkindergarten Karlsruhe

Kapazität in Version mit Clivus M100 Kompostierbehälter um 4000 Nutzungen jährlich, bei variabler Frequentierung, Winterbetrieb möglich

Maße: L ca. 155 cm (plus ca 80 cm für Trittstufen), B ca. 110 cm , H ca. 240 cm

Kabine aus unbehandeltem Vollholz mit Fenster, wetterfestem Dach und Trittstufen