

Ökologisches Konzept

der Wurmkompostierung für Toiletten

Gemeinsam für das Wohlbefinden der Menschen und unseres Planeten!

Ohne Wasser, Elektrizität, Abwassernetz und Sägemehl - so funktionieren die Toiletten von Sanisphere. Dank einer innovativen Technologie werden Feststoffe von den Flüssigkeiten getrennt, **was unangenehme Gerüche vermeidet**. Die **Verwertung** der anfallenden Abfallstoffe wird dadurch ebenfalls **begünstigt**.



Ohne Wasser



Natürliche Lichtquelle oder Photovoltaik



Kein Abwasseranschluss notwendig



Robuste, reparierbare Einrichtung

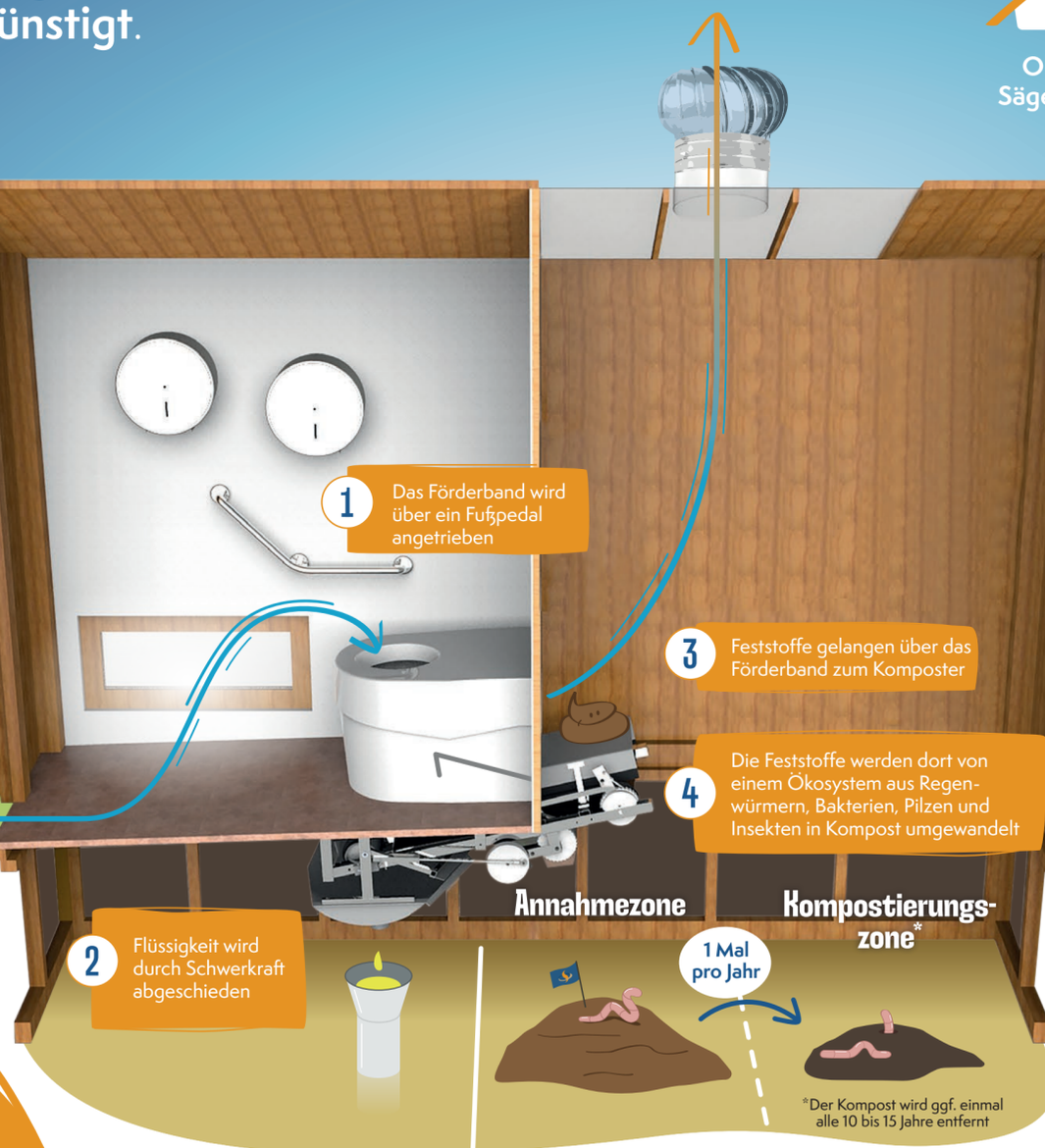


Ohne Sägemehl



In Frankreich entwickelt und hergestellt

Die Luft wird in die Toilettenschüssel auf natürliche Weise angesaugt und verhindert so, dass unangenehme Gerüche aufsteigen.



Wurmkompost

Wie der Name es schon sagt, zersetzen bei der Wurmkompostierung Regenwürmer organische Abfälle. Die Regenwürmer verdauen das organische Material und verwandeln es in äußerst nährstoffhaltigen Kompost (so ähnlich wie Blumenerde), der Wurmkompost genannt wird. Es handelt sich um eine effiziente und ökologische Methode zur Abfallvermeidung.



Vorteile dieses natürlichen Verfahrens

9 Liter Trinkwasser werden im Durchschnitt pro Toilettengang eingespart.

Bis zu 80% des aufgefangenen Urins werden in Dünger umgewandelt.

Bis zu 90% des organischen Materials werden durch den Wurmkompost abgebaut.

Sanisphere, der innovative Ansprechpartner zum Thema natürliche, autonome und umweltfreundliche Toiletten.

Als Anbieter nachhaltiger und umweltfreundlicher Toiletten bestätigen wir tagtäglich unser Engagement, den Gemeinden Produkte und Dienstleistungen anzubieten, die den Alltag aller erleichtern. Wir unterstützen die Kommunen außerdem dabei, nachhaltige Strategien und Praktiken einzuführen.

sanisphere-fr.com


SANISPHERE
Auservedusoulagementpublic