

# Differenzierte Eigenschaften

Eine Hydrokultur in einem geschlossenen System

tropische Pflanzen- und Moosarten

Die Pflanzen filtern während der Photosynthese Kohlendioxid aus der Luft und geben frischen Sauerstoff ab.

hohe Luftfeuchtigkeit



**closed**

Autarker Stoffkreislauf

Die Pflanzen setzen Feuchtigkeit frei, die im Gefäß kondensiert und in den Boden zurückströmt. Der einzige externe Faktor ist das Licht.

anorganisches Pflanzensubstrat



**open**

Sukkulente, Kakteen und Waldmoose

Durch die Öffnung besitzt das Terrarium auch im Inneren die Feuchtigkeit der Umgebungsluft

Eine echte kleine Wüste im Glas

konstante Luftzirkulation

## FOLGE DEM BEITRAG UM ZU ERFAHREN

wie du dein perfektes Terrarium erstellst

Grafik: Josephine Baridon  
Erstellt mit: Adobe InDesign/  
Adobe Photoshop  
Schriften: Gotham Italic,  
Futura Medium Italic, Goblod Regular



Universität Leipzig  
Institut für Kunstpädagogik  
Alle Grafiken sind urheberrechtlich geschützt