

# Cool und grün – mein Flaschengarten

... vertikales Gärtnern – was ist denn das?



durch dieses kann überschüssiges Gießwasser abtropfen (= wichtig!). Um dieses Wasser nicht zu verschwenden, wird auch in den Boden der leeren Flaschen jeweils ein Loch geschnitten. In dieses Loch muss der Flaschenhals der darüber hängenden Flasche passen. Das überschüssige Wasser aus der oberen Flasche (mit Pflanze) tropft dann nach dem Gießen auf die Erde der darunter hängenden Pflanze und wässert diese also gleich mit.

Die Anzahl der untereinander hängenden Flaschen/Pflanzen könnt ihr erweitern wie ihr wollt und wie es der Platz hergibt. Die oberste Flasche wird als Wasserreservoir konstruiert, so dass ihr nur diese Flasche mit Gießwasser füllen müsst.

So baut ihr euch einen dekorativen grünen Vorhang aus den bepflanzt gebrauchten Plastikflaschen.



**A**us pfandfreien Plastikflaschen oder ausgedienten Tetrapaks lassen sich hervorragend hängende Gärten bauen. Die Flaschen müsst ihr natürlich bearbeiten, dann übereinander aufhängen und schließlich bepflanzen.

## Wie geht das?

An einer Seite kurz über dem Boden schneidet ihr in jede Flasche ein Loch. Durch dieses Loch kann später, wenn die Flaschen kopfüber hängen, torffreie Blumenerde oder Kompost eingefüllt und die Pflanze darin eingesetzt werden. In den Deckel jeder Flasche bohrt ihr auch ein Loch,

Weitere interessante Bauanleitungen findet ihr unter:

[https://gruenestadtplanung.wordpress.com/5\\_bewasserung/](https://gruenestadtplanung.wordpress.com/5_bewasserung/)

