

# Mein erster selbst ausgesäter Kaktus



## Das brauchst du:

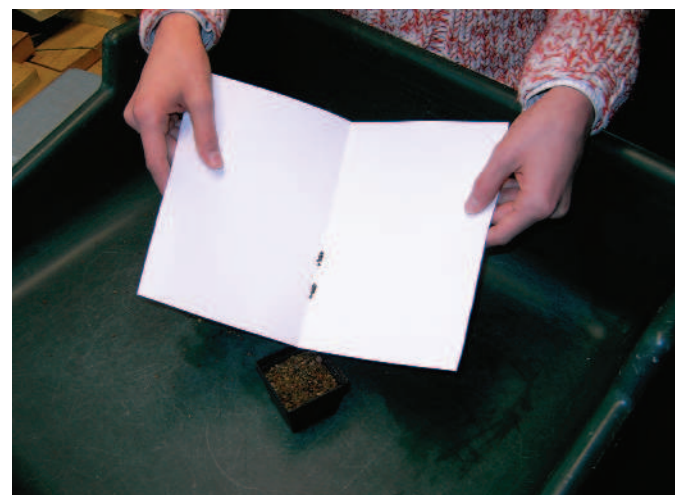
- Kakteensamen
- Kakteenerde
- 1 Kunststofftopf
- 1 Untersetzer mit Rand
- 1 dünnen Karton oder Papier
- 1 leere Streichholzschachtel
- Klarsichtfolie



## Das musst du tun:

- Fülle den Topf locker mit der Kakteenerde (nicht ganz bis zum Rand).
- Drücke die Erde ganz leicht an.

- Schütte einige Samen auf den geknickten Karton.
- Verteile sie gleichmäßig auf die Erde.
- Pass auf, dass genügend Platz zwischen den Samen bleibt, damit sie Platz zum Wachsen haben (Abstand 2-3 mal so groß wie die Samen).



- Drücke die Samen mit der Streichholzschachtel leicht auf die Erde.
- Stelle den Topf auf den Untersetzer.
- Fülle den Untersetzer etwa 1 cm hoch mit warmem Wasser.
- Warte bis sich die Erde vollgesaugt hat und gieße das restliche Wasser weg.



- Spanne die Folie über Topf und Untersetzer.



Jetzt musst du etwa 2-3 Wochen warten, bis die Samen keimen. Sie brauchen dafür

- Licht (nicht direkt in die Sonne stellen)
- Wärme (am besten etwa 25°C)
- Feuchtigkeit (gieße nur von unten, gib dazu warmes Wasser in den Untersetzer)

Nach 2 bis 3 Monaten kannst du anfangen, die Folie jeden Tag ein bisschen länger von dem Topf wegzulassen. Nach weiteren 2 Wochen brauchst du sie nicht mehr. Aber nicht vergessen, die kleinen Kakteen immer schön feucht zu halten. Und dann werden sie immer größer und größer und . . .

Wenn du noch etwas wissen willst, darfst du hier gerne nachfragen:

## Deutsche Kakteen-Gesellschaft e.V.

Frau Heike Schmid, Bachstelzenweg 9, 91325 Adelsdorf  
 Tel. 0 91 95 - 99 80 381, Fax 0 91 95 - 99 80 382  
 gs@DKG.eu, www.DKG.eu