

Wir bauen einen Keyhole Garden



Was?



„selbstdüngendes Hochbeet“



Woher?



- südliches Afrika (Lesotho)
- Ziel: hausnahes Beet zur Selbstversorgung

Warum?



ökologisch nachhaltig:

- für arme Böden & trockene Regionen
- Bodenverbesserung
- Bodenfeuchtigkeit erhöht
- lokaler Kreislauf
- längere Vegetationsperiode
- Permakultur im kleinen Maßstab

Warum?



sozial nachhaltig:

- Einsparung Arbeitskraft
- bessere Zugänglichkeit
- Gärtnern in Gemeinschaft
- lokale Versorgung mit Lebensmitteln
- Verbreitung von erprobter Anbautechnik

Warum?



ökonomisch nachhaltig:

- niedrige Baukosten
- geringere Wasserkosten
- kein Zukauf von Komposterde oder Dünger

Wie?



Fläche vorbereiten & Beet ausmessen



Wie?



Material sammeln & bereithalten



Wie?



Form festlegen & „Basis“ schaffen



Wie?



Wand / Mauer aufschichten



Wie?



befüllen & bepflanzen



Wer?



- Gärtner*innen des Nachbarschaftsgarten
- Teilnehmer*innen des Workshops

