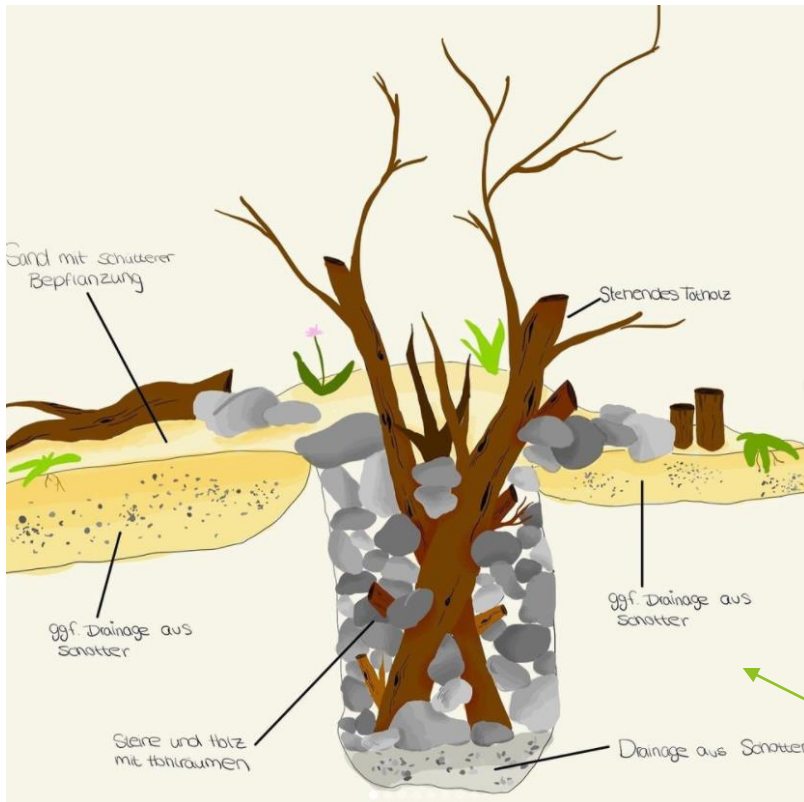


# Eidechsenburg

Lebensraum, Naturmodule

Die Grube dient als Versteck und frostfreies Überwinterungsquartier. Auf den Steinen können sich die wechselwarmen Reptilien aufwärmen, um auf Betriebstemperatur zu kommen. Sie benötigen ein strukturreiches Umfeld mit Versteckmöglichkeiten und vielen Blühpflanzen und Insekten.

**Sandarium** Im Sand können die Eidechsen ihre Eier ablegen und von der Sonne ausbrüten lassen. Gerne suchen auch erdbewohnende Wildbienen offene Bodenstellen auf, um dort ihre Brutgänge anzulegen.



Naturmodule



Instagram

Bauplan:  
gezeichnet  
Lara Scholz

**So wird es gemacht...** Loch graben, ca. 80cm im Durchmesser und mindestens 1m tief. Es darf kein Wasser im Loch stehen bleiben, deshalb zunächst Schotter als Dränageschicht einbringen. Große Äste als Totholzelemente werden ins Lochgestellt und mit den Steinen verkeilt. Steine einfüllen, wichtig ist, dass viele Hohlräume entstehen. Ist das Loch gefüllt, noch einen kleinen Steinhaufen obenauf bauen.

**Sandarium** Rundherum etwa 50cm Sand auffüllen, ggf. anböschen. Gut verdichten.



So wird es  
bepflanzt...

Wir pflanzen den weißblühenden Sandthymian. Die weiße und Rote Lichtnelke findet den Weg sowie im westlichen Bereich der Nesselkönig und das Lungenkraut.