

Ein Haus aus Lehm und Holz für den Schulhof

Ein kreatives Gemeinschaftsprojekt der Grundschule Widdern und des Architekturbüros Weber im Schuljahr 97/98



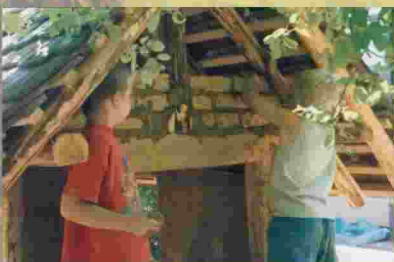
Das Fundament aus Natursteinen wird gemeinsam gelegt.



Es darf gematscht werden: Für die Lehmaufbereitung werden Lehm und Stroh gemischt und mit den Füßen bearbeitet.



Für die Stampflehmwand wird eine beidseitige Schalung aus Holz mit Lehm aufgefüllt.

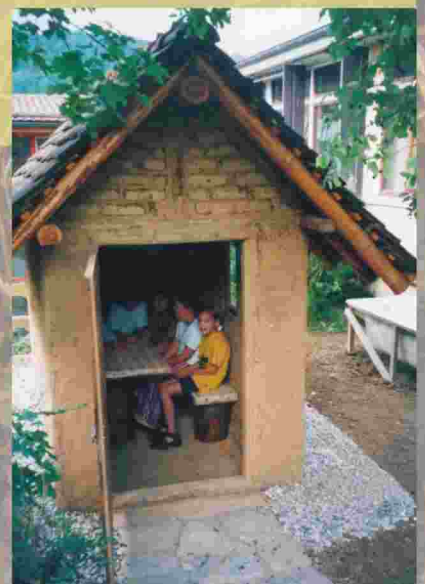


Das Mauerwerk aus Lehmziegeln vollendet die Stirnseite des gemeinsamen Häuschens.



Im gemeinsamen Lehmbauprojekt können Kinder und Jugendliche vieles erfahren:

- Das Erlebnis, ein eigenes Haus mit Stoffen der Natur selbst bauen zu können.
- Ein praktisches Beispiel für ökologische Zusammenhänge und die konkrete Bedeutung von Nachhaltigkeit.
- Die Freude und Befriedigung, unter fachlicher Anleitung ein gemeinsames Werk erfolgreich vollenden zu können.



Bauen mit den Elementen der Natur



Architektur und Facility Management

Arnold Weber Dipl.-Ing. (FH)
Freier Architekt BDA · Baubiologe IBR · Energieberater
Dipl.-Wirtschaftsling (FH) · Dipl.-Facility Manager (GEFMA)
Bittelbronner Straße 42 · D-74219 Mockmühl
Tel. ++49 (0) 62 98 / 70 96 · Fax ++49 (0) 62 98 / 35 44
E-Mail: aw@architekt-arnold-weber.de
Internet: www.architekt-arnold-weber.de