



Bionik- Workshop

Von der Natur lernen

Am Freitag, 5. Juli und Mittwoch, 10 Juli von 9 bis 14 Uhr im BTZ Rohr-Kloster, ab 10 Jahre, maximal 10 Teilnehmer

Wie können große Bauwerke mit wenig Materialeinsatz, geringen Kosten und maximaler Tragkraft gebaut werden?

Wie können Holzbrücken ohne Nägel und Schrauben gebaut werden?

Wieso beschlagen Autoscheiben nicht?

Wie können sich Hausfassaden und Dachziegel selber reinigen?

Wo begegnen uns diese Sachen in Alltag und Technik?

Was ist alles von der Natur abgeschaut?

Antworten auf diese und andere Fragen kannst du mit uns beim Experimentieren und Erforschen entdecken.

Anmeldung

direkt per Mail an:

luisse.merbach@stift-thueringen.de

oder

klaus.polinske@btz-rohr.de

ein Projekt der



STIFT
FÜR TECHNOLOGIE,
INNOVATION UND FORSCHUNG
THÜRINGEN

gefördert von



„Jungforscher Thüringen“ ist eine Initiative der STIFT. Unter diesem Dach werden verschiedene Angebote rund um MINT und Forschung für Kinder und Jugendliche zusammengefasst. In diesem Rahmen initiiert, unterstützt und koordiniert die STIFT auch die Schülerforschungszentren als Kerne der MINT-Regionen in Thüringen (MINT = Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik).

www.jungforscher-thueringen.de