

Wir machen

LaUT-STaRK

Musik – Rhythmus – Bewegung

15.- 21. August 2016

Nach einem Jahr Pause freuen wir uns sehr, in der letzten Sommerferienwoche 2016 erneut eine **KinderKulturWoche** in Küsnacht für alle Kinder aus der Umgebung anbieten zu können. In diesem Jahr geht es um **Resonanzen**, um **Rhythmik**, **Kraft** und **Bewegung**. Die international tätige Konzertgeigerin und passionierte Musikpädagogin **Bettina Boller** hat für Kinder geeignete Gedichte geschrieben und vertont zu Themen, die uns heute beschäftigen: Völkerwanderung, **Hunger**, Armut, **Gerechtigkeit**, aber auch über Lebenslust und **Freude**, Liebe und Staunen. Gemeinsam mit dem Perkussionisten **Simon Berz**, der Filmerin und Animationskünstlerin **Michèle Ettl**in sowie der Regisseurin **Renate Muggli** wird sie mit den Kindern und Jugendlichen diese Lieder musikalisch umsetzen, bebildern und choreografieren. Wie schon in den Jahren zuvor wird die KinderKulturWoche in einer fulminanten Abschlussproduktion münden, die in diesem Jahr am **Samstag 20. August**, um **19 Uhr** in der **Reformierten Kirche** Küsnacht zur Aufführung kommen wird. Auszüge aus der Produktion werden am Sonntag 21. August um 10 Uhr den regulären Gottesdienst bereichern.



Foto: Michèle Ettl

Bettina Boller
Simon Berz

Wir freuen uns über zahlreiche Anmeldungen.

[Siehe Rückseite >>>](#)

Wir machen

LaUT-STaRK

Musik - Rhythmus - Bewegung

Anmeldung

Name des Kindes _____

Namen weiterer Kinder _____

Name der Eltern _____

Adresse _____

Tel. / Handy _____

Datum Unterschrift _____

Wartet nicht zu lange, die Plätze sind begrenzt!

Altersbeschränkung: ca. 7 bis 15 Jahre.

Kosten:

Für das erste Kind CHF 300.-

Für zwei Kinder aus der gleichen Familie CHF 500.-

Für drei Kinder aus der gleichen Familie CHF 600.-

Mittagessen und Pausenverpflegung sind inbegriffen.

Anmeldetalon einsenden an:

Reformierte Kirchgemeinde Küssnacht

Untere Heslibachstrasse 2

8700 Küssnacht

oder direkt im Sekretariat abgeben

Anmeldung per E-Mail an: katrin.heeb@kuesnacht.ch