



Stiftung
Zuhören



Herzliche Einladung zur Präsentation von *Stadt Land Klang – Wie klingt meine Heimat?*

Jugendliche präsentieren ihren Heimatsound

Am 21. September 2015

von 11.30 – 13.00 Uhr

im Mehrzweckraum der IGS Goetheschule Kaiserslautern

Was bedeutet für mich Heimat? Welche Klänge, Geräusche und Geschichten verbinde ich mit ihr? Wie kann ich meine Heimat akustisch darstellen? Diese Fragen haben sich die Schülerinnen und Schüler der 6a der Goetheschule in Kaiserslautern im Rahmen einer Projektarbeit gestellt und beantwortet. Genau wie weitere Schülerinnen und Schülern aus dem Saarland und Bayern haben sie im Rahmen des Projekts *Stadt Land Klang – Wie klingt meine Heimat?* diesen Fragen über das Hören und Zuhören genähert. Während der Arbeit an ihren Audiobeiträgen haben sie wertvolle kognitive und kreative Kompetenzen gestärkt: Sie haben ihr Zuhause reflektiert und die Geschichte ihrer Heimat erkundet. Sie haben mit echten Klangkünstlern zusammengearbeitet, haben gelernt, gezielt Fragen zu stellen und bewusst zuzuhören, im Team zusammen zu arbeiten und einen gemeinsamen Projektplan zu erstellen. Dabei haben sie nicht nur ihre Sprachkompetenz weiterentwickelt, sondern auch ihre akustische Kreativität erprobt.

Neben kultureller und musikalischer Bildung waren Zuhörbildung und Berufsorientierung zentrale Lerninhalte des Projekts. Alle entstandenen Beiträge sind ab Oktober im Internet unter stadtlandklang.de abrufbar.

Beim Abschluss in Kaiserslautern werden ab 11.30 Uhr Eindrücke aus den Audio-Beiträgen im Rahmen einer festlichen Präsentation gezeigt. Im Anschluss laden wir Sie zu einem kurzen Umtrunk und zum Austausch ein. Der Tag soll ein Dankeschön für Schüler, Projektpartner und Freunde des Projekts *Stadt Land Klang – Wie klingt meine Heimat?* werden.

Das Projekt wurde 2015 gemeinsam von der Stiftung Zuhören und der Versicherungskammer Kulturstiftung initiiert, Kooperationspartner sind der Bayerische Rundfunk, der Saarländische Rundfunk und der Südwestrundfunk (MedienKompetenz Forum Südwest).