



Pressemitteilung

Frankfurt/München, 23. Februar 2015

Startschuss für Klang.Forscher!

Klang.Forscher! Projekt beginnt mit Auftaktveranstaltung in Frankfurt

Was erzählt ein Klang? Wie klingt mein (Schul-)Alltag? Und lassen sich Geräusche konservieren? Diesen und anderen Fragen zu ihrer akustischen Umgebung werden Schülerinnen und Schüler im Projekt Klang.Forscher! nachgehen. Das Kooperationsprojekt der PwC-Stiftung Jugend – Bildung – Kultur, der Stiftung Zuhören und Chunderksen startet am 24. Februar 2015 mit der Auftaktveranstaltung im Hessischen Rundfunk in Frankfurt.

In dem Pilotprojekt Klang.Forscher! setzen sich Schülerinnen und Schüler unterschiedlicher Klassenstufen und Schularten aus Hessen und Bayern aktiv mit akustischen Aspekten ihrer Lebenswelt auseinander. Ausgehend vom Thema Klang erforschen sie Orte und Situationen, Landschaften, Medien und Arbeitswelten. Sie begeben sich auf akustische Spurensuche, kommen in Dialog mit Menschen, machen Klang- und Sprachaufnahmen und entwickeln daraus eigenständige akustische Produktionen. Unterstützt werden sie dabei von Mediencoaches (professionellen Hörfunkjournalisten), die Impulse zur Themensetzung, Konzeption und Produktion der Hörstücke geben. Es entstehen Klangcollagen, Sound-Kompositionen, Interviews oder Hörspiele.

Klang-Workshops und Lehrerfortbildungen zum Auftakt

Den Auftakt bildet am 24. Februar 2015 ein eintägiger Praxis-Workshop im Hessischen Rundfunk. Teilnehmende Lehrkräfte erhalten Anregungen zum Thema Klangwelten und deren Gestaltung. Hörfunkjournalisten, Klangkünstler und weitere Experten geben Impulse für die Projektumsetzung in der Schule. Für die teilnehmenden Schulen aus Bayern findet dieser Workshop am 10. März 2015 im Bayerischen Rundfunk statt.

Klang-Welten mit Mikro und Aufnahmegerät erforschen

Nach der theoretischen Auseinandersetzung mit dem Thema Klang sollen die Jugendlichen im Projekt selbst mit Mikro und Aufnahmegerät aktiv werden. Mediencoaches und Klangkünstler unterstützen sie dabei. Ausgangspunkt für die Recherche und praktische Umsetzung sind immer die Ideen der Jugendlichen selbst. Sie konzipieren und gestalten vor dem Hintergrund ihrer eigenen Lebenswirklichkeit und schaffen mediale Produkte, die auch für andere Jugendliche interessant und ansprechend sind. Bei der Projektarbeit werden die Schülerinnen und Schüler in ihrer akustischen Wahrnehmung und im selbstbestimmten Umgang mit Medien geschult. Die Endproduktion der entwickelten Hörstücke findet in den Studios des Bayerischen bzw. Hessischen Rundfunks statt.



Klang.Forscher!

In der Pilotphase 2014/2015 nehmen zunächst je drei Schulen aus dem Raum Frankfurt und aus München an dem Projekt teil. Die Ergebnisse der Klang.Forscher! werden zum Schuljahresende in einer Abschlussveranstaltung in der Hauptniederlassung von PwC in Frankfurt präsentiert. Erfahrungen aus dem Klang.Forscher! Projekt werden außerdem in einer Handreichung bestehend aus Praxisberichten und konkreten Arbeitsanregungen zum Einsatz im Unterricht veröffentlicht.

Klang.Forscher! ist ein Projekt der Stiftung Zuhören, der PwC-Stiftung Jugend – Bildung – Kultur und Chunderksen.

Kontakt:

Anne Lassner
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Stiftung Zuhören
c/o Bayerischer Rundfunk
lassner@stiftung-zuhoeren.de

Fotos und Pressematerial von der Auftaktveranstaltung stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.