

PREISTRÄGER 2019

SONDERPREIS

Sonderpreis für einen kreativen, fachübergreifenden Musikunterricht

Preisträger: NMS Bern

Projekttitle: Klangmaschine

Projektleitung: Stefan Andres

Projektbeschreibung:

Das Projekt „Klangmaschine“ an der NMS Bern umfasste mehrere Themenbereiche: Akustik, Sounddesign, Instrumentendesign, Audio-Sampling, Elektronik, kreatives Gestalten. Die Schüler wurden dazu angehalten, in Gruppen selbst ein Instrument zu entwerfen und zu bauen, das sowohl vom Klang als auch vom Aussehen her einmalig ist. Dabei wurde auf die Sampling-Technik zurückgegriffen.

Jurybegründung:

Das fächerübergreifende Projekt „Klangmaschine“ unter der Verantwortung von Stefan Andres überzeugte die Jury durch die Mehrdimensionalität des Lernens. Auf beeindruckende Art und Weise gelang es dem Lehrer die Selbsttätigkeit der Schüler durch theoretische Inhalte zu untermauern und sie schrittweise zu einem zielgerichteten Untersuchen, Experimentieren und Kreieren mit modernen Medien zu motivieren.

Verband der Musikinstrumenten-
und Musikequipmentbranche

Hardenbergstraße 9a
D-10623 Berlin
T: +49 30 8574748-0
F: +49 30 8574748-55
E: somm@somm.eu

w3.somm.eu