

BACHELOR OF ARTS IN MUSIC
MASTER OF ARTS IN MUSIC

STUDIO FÜR ZEITGENÖSSISCHE MUSIK 14:
KLANGSCHWEIFE - SOUND PERFORMANCE VON URBAN MÄDER

(Frühlingssemester 2024)

Beschreibung mit Lernziel

Die Teilnehmenden werden eine Neuinszenierung des Werks *Klangschweife* von Urban Mäder aus dem Jahr 2003 vorbereiten. Die Aufführung findet mit speziellen Instrumenten im Wald statt. Das Publikum spaziert im Dunkeln, umgeben von koordinierten Klangaktionen, die aus verschiedenen Richtungen kommen. *Klangschweife* wird im Forum für Neue Musik Luzern Festival im Park des ehemaligen Konservatoriums von Dreilinden aufgeführt.

Als zweiter (optionaler) Teil des Kurses wird eine Adaption desselben Stücks vorbereitet und im Giswil International Festival im September 2024 aufgeführt; die Teilnahme am zweiten Teil wird gewünscht, ist aber nicht verpflichtend. Die Aufführung in Giswil wird als zusätzliches Modul im Herbstsemester 2024/25 angeboten.

Modulkennziffer

STUDZEITMUS_14_02

ECTS

2 Punkte

Anzahl Lektionen x Minuten

5 x 180 Blockunterricht

Dozierende

Emilio Guim, Urban Mäder (Gastdozierender)

Urban Mäder, 1955, lebt in Luzern. Er ist Komponist und Improvisator und realisiert Projekte im Bereich der Klangkunst sowie raum- oder landschaftsbezogene Kompositionen und Performances. Er ist Gründer des Forums Neue Musik Luzern und war Dozent an der Hochschule Luzern – Musik (Klavier- und Gruppenimprovisation, Music and Art Performance). Urban Mäder erhielt den Kunst- und Kulturpreis der Stadt Luzern 2018.

www.urbanmaeder.ch

Eintrittsvoraussetzung

KB und IB: Bachelor- und Master-Studierenden mit besonderem Interesse an zeitgenössischer Musik

Leistungsnachweis

Stete und erfolgreiche Teilnahme an den Proben sowie bei der Performance am Samstag, 01. Juni 2024, 20:00-23:00 Uhr

Art der Benotung

Bestanden/nicht bestanden

Anmeldung

Anmeldung erforderlich; Webeinschreibung

Modulverantwortliches Institut

Institut für Neue Musik, Komposition und Theorie

Einzel- oder Gruppenunterricht

GU

Modulverwendung

IB BA, IB MA