



Einladung zur Veranstaltung

Workshop Hardware-Synthesizer

Freitag, 18.12.2020, 14:00 - 22:00 Uhr

Samstag, 19.12.2020, 12:00 - 18:00 Uhr

Wir laden Euch herzlich zu unserem Synthesizer-Workshop ein, indem wir die Ursprünge der Klangsynthese und die Möglichkeiten der technischen Hardware-Produktion von elektronischen Klängen behandeln.

Analoge Synthesizer der 70er Jahre, die auch oft als Halb-Modularsystem aufgebaut waren, sind heute wieder in verschiedenen Produktionsformen relevant geworden. So erleben auch kleine analoge Hardware-Synthesizer ihr "revival". Es werden nicht nur die einzelnen und übliche Komponenten eines Synthesizer behandelt, ihr könnt selbst in den kreativen Prozess eintauchen, Sequenzen bauen oder einfach nur Klänge produzieren.

Der Workshop richtet sich hauptsächlich an Menschen, die Hörspiele, Jingles oder Radio-Features produzieren wollen.

Zur Teilnahme ist grundsätzlich kein musikalisches Geschick erforderlich. Auch musiktheoretische Vorkenntnisse müssen nicht vorhanden sein. Der Workshop wird begleitend mit bereitgestellten Geräten durchgeführt. Die Teilnahme ist auf 4 Personen begrenzt.

Der Workshop eignet sich sowohl für Einsteiger, als auch für Fortgeschrittene und umfasst folgende Reihenfolge:

Synthesizer Geschichte, Entwicklung und Bedeutung heute
analoge und digitale Technik
typischer Aufbau in der subtraktiven Synthese
Selbstversuch
Sequenzierung

**Selbstversuch
Patching
Selbstversuch**

ReferentIn: Andre Witt
Veranstalter: **Radio Unerhört Marburg**
Ort: Rudolf-Bultmann-Straße 2b
35039 Marburg

Die Teilnahme ist auf 4 TeilnehmerInnen begrenzt.

Online-Anmeldung unter: <http://www.bz-bm.de/>