

# LANDESMUSIKRAT.NRW

## „remix regendered“ 2011 Electronicworkshop für Musikerinnen

**Ort: Akademie für Kommunikations-Design Köln**

**Zeit: 25.-27.11. und 2.-4.12.2011**

**Leitung: Angelika Lepper, Maya Consuelo Sternel**

Beim Workshop „remix regendered“ lernen junge Frauen ab 16 Jahren von Spezialistinnen des Genres, wie man ein fertiges Musikstück anhand eigener künstlerischer Ideen neu mischt, also remixt.

Diesjährige Themenschwerpunkte sind die vielfältigen Ausdrucksmöglichkeiten der Stimme in Verbindung mit den Möglichkeiten der elektronischen Klangbearbeitung durch Ableton Live. Dabei werden Roboterstimmen erzeugt, Schlagzeug-Grooves erstellt und kreative Soundexperimente auch mit der eigenen Stimme gemacht, aus denen ein Remix zu einer bekannten Vokalvorlage entsteht.

### **Workshop-Inhalte:**

- Remix History: Musikalische Ansätze und Strömungen, mit Soundbeispielen
- Remix Techniken: Wie macht man neue Songs aus (alten) Vorlagen? Arbeitsweisen und Strategien
- Der PC wird zum Musikstudio: Remixen selbst gemacht mit der Software Ableton Live!
- Stimme und Sampling: die eigene Stimme aufnehmen und daraus ganz unterschiedlich klingende Samples erstellen
- Arrangement: Eigene musikalische Ideen sammeln und zu einem Song zusammensetzen
- Sounddesign: Stimmverfremdungen und Modulationseffekte
- Roboterstimmen aus dem Vocoder
- Möglichkeiten der Live-Präsentation: Wie bringe ich meinen Remix auf die Bühne? Der Computer als Musikinstrument, Anwendungsbeispiele und praktische Erarbeitung eines Liveauftritts

Jede Teilnehmerin wird einen Remix zu einem bereits existierenden Song erarbeiten. Die Remixes werden live und öffentlich in einem Kölner Club aufgeführt.

### **Die Dozentinnen:**

**Maya Consuelo Sternel**, a.k.a. Donna Maya, ist seit Anfang der 1990er Jahre als DJ im Bereich DnB, HipHop, Dub, sowie als Musikproduzentin und Toningenieurin aktiv. Ihre Musik wurde auf diversen Labels veröffentlicht. Des Weiteren komponierte sie Turntable-Konzerte für Kammerphilharmonie und DJ, Filmsoundtracks und Theatermusik. Nach Abschluss ihres Magisterstudiums der Systematischen Musikwissenschaft betreibt sie ihr Label Rudel Records jetzt in Berlin. 2009 wurde sie bundesweit die erste von Ableton zertifizierte Dozentin für Ableton Live.  
[www.donnamaya.de](http://www.donnamaya.de)

**Angelika Lepper** alias DJ Acid Maria ist als DJ im Bereich experimentell-tanzbarer elektronischer Clubmusik seit annähernd 20 Jahren international gebucht. Nach ihrem Diplom in Medienkunst zog sie nach Berlin und arbeitet dort als DJ, Kuratorin, Künstlerin und Dozentin für Montage. Ihre Videos liefen auf diversen Festivals und wurden international gezeigt. Derzeit arbeitet sie an ihrer künstlerisch-wissenschaftlichen Promotion.

### **Teilnahmebedingungen und -gebühr:**

Teilnahmeberechtigt sind junge Frauen, die ihren Wohnsitz in Nordrhein-Westfalen haben und mindestens 16 Jahre alt sind. Maximale Teilnehmerinnenzahl: 12. Die Teilnahmegebühr beträgt 25 Euro. Computer und Software werden gestellt. Der Workshop wird vom Ministerium für Familie, Kinder, Jugend, Kultur und Sport des Landes NRW unterstützt. Verpflegungskosten und eventuell anfallende Übernachtungskosten (Jugendherberge) werden vom Landesmusikrat übernommen; in Härtefällen können nach Absprache auch Reisekosten erstattet werden.

### **Bewerbungen:**

Hedwig Otten, Musikprojekte, Schwalbacher Straße 7, 50969 Köln,  
[info@musikprojekte-so.de](mailto:info@musikprojekte-so.de)

mit folgenden Angaben: Name, Anschrift, Telefonnummer, Mobilnummer, E-Mail-Adresse, Geburtsdatum, Angabe über Musikunterricht, musikalische Interessen und Grundkenntnisse im Umgang mit Audio-Software, ggf. auch über bereits vorhandene Erfahrungen mit Remixes (bitte dann Angaben zur Software machen, die benutzt wird und/oder vorhanden ist). Auf Anfrage kann eine Übernachtungsmöglichkeit (Jugendherberge) gestellt werden (bitte bei der Bewerbung angeben). Infos unter [www.lmr-nrw.de](http://www.lmr-nrw.de) oder [info@musikprojekte-so.de](mailto:info@musikprojekte-so.de)

**BEWERBUNGSFRIST: 7. NOVEMBER 2011**