

# Förderprogramm von Musikschule Konservatorium Zürich (MKZ)

10

Das Förderprogramm MKZ bietet überdurchschnittlich begabten Kindern und Jugendlichen aus Stadt und Kanton die Möglichkeit, sich vertieft auszubilden. Sie müssen sich jedes Jahr mit einem öffentlichen Vorspiel erneut für das Förderprogramm qualifizieren. Das Förderprogramm umfasst die Bereiche Klassik und Pop/Rock/Jazz.



	Stufe	Alter	Unterrichtsdauer
<b>Das Förderprogramm MKZ ist in drei Stufen gegliedert</b>	Basisstufe	10 bis 11 Jahre	50' plus 10'
	Aufbaustufe I	11 bis 13 Jahre	50' plus 20'
	Aufbaustufe II	ab 13 Jahren	50' plus 30'

Die individuelle Unterrichtsdauer für Schülerinnen und Schüler im Förderprogramm MKZ kann ab 50 Minuten Unterrichtslektion pro Woche ohne zusätzliche Kosten verlängert werden. Die kostenlose Teilnahme in einem Orchester, Ensemble, einer Kammermusikformation oder Band von MKZ ist obligatorisch, ebenso der Besuch von mindestens drei Kurstagen pro Schuljahr aus dem speziellen Kursangebot. Die Schülerinnen und Schüler im Förderprogramm MKZ nehmen regelmässig an Wettbewerben teil.

MKZ legt grossen Wert auf die Unterstützung und Beratung der Kinder und Jugendlichen im Förderprogramm sowie ihrer Eltern. Die jeweilige Musiklehrperson ist dabei ein sehr wichtiger Ansprechpartner.

Die Eignungsabklärungen für den Eintritt ins Förderprogramm MKZ finden jährlich im April statt.

Das Vorspiel beinhaltet eine aktuelle Etüde und zwei Werke aus verschiedenen Epochen. Ein Werk darf in einer Kammermusikformation präsentiert werden.

## In Kürze

- Förderprogramm MKZ seit 2005
- Organisation: Geschäftsleitung und Kommission Förderprogramm
- Schülerzahl 2013/2014: 52
- Kursangebot: 13 Kurse (Rhythmus, neue Medien, Musikgeschichte, Komponieren, Musikphysiologie, Interpretation, Konzerteinführungen usw.)
- Vier MKZ Förderprogramm-Spezialkonzerte pro Schuljahr «Junge Talente stellen sich vor»
- Einzugsgebiet: Stadt und Kanton Zürich
- Musikhochschulvorbereitung: Vorstudium, Vorkurs sowie Kunst und Sport Gymnasium in Zusammenarbeit mit der ZHdK