



Einverständniserklärung zur Kommunikation mittels Messenger-Diensten sowie zur Durchführung von Online-Unterricht

Liebe Eltern, liebe Schüler*innen,
im Rahmen der EU-Datenschutzgrundverordnung sind wir verpflichtet, Ihr schriftliches Einverständnis für die Kommunikation mit Ihnen und/oder Ihrem Kind mittels Messenger-Diensten wie WhatsApp, Signal, Telegramm etc. und zur Erteilung von Online-Unterricht unter Nutzung von Videoplattformen wie Skype, Zoom etc. einzuholen.

Diese Dienste werden von uns während der Corona-Krise für die unkomplizierte Koordinierung von Unterrichtsterminen und Veranstaltungen und für das Unterrichten genutzt.

Durch die Speicherung der Nutzungsdaten außerhalb der EU, unter anderem von Telefonnummern und Chat-Dauer, können diese persönlichen Informationen von uns unbeabsichtigt an Dritte gelangen, zum Beispiel an Werbeunternehmen, die mit den genutzten Diensten zusammenarbeiten und in Länder, die nicht die EU- Datenschutzvorschriften erfüllen.

Wenn Sie einverstanden sind, diese Dienste weiterhin für die Kommunikation mit Ihnen zu nutzen, senden Sie uns dieses Schreiben unterschrieben per Post oder per Mail an uns zurück.
Dieser Einwilligung kann jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen werden.

Die Musikschule erklärt, dass im Rahmen des Online-Unterrichts gemachte Aufzeichnungen ausschließlich zu dessen Zweck verwendet werden, dies im Einzelfall den Schüler*innen/Eltern bekannt sein muss und sie nach 6 Monaten gelöscht werden. Mit Ihrer Unterschrift stimmen Sie Ihrerseits dieser Vereinbarung zu.

Ich bin mit der Nutzung von Messenger-Diensten und Videoplattformen für die Kommunikation mit der Lehrkraft sowie zur Durchführung von Online-Unterricht als Ersatz für den Präsenzunterricht an der Musikschule Marburg e. V. einverstanden:

Name des Schülers/der Schülerin: _____

Unterrichtsfächer: _____

Name der Lehrkraft: _____

Name Erziehungsberechtigte: _____

Datum: _____

Unterschrift Erziehungsberechtigte: _____

Unterschrift Schüler*in (ab 16 Jahre notwendig): _____