

## Konzeptpapier Online-Unterricht

### Inhalt

Allgemeines .....	1
Zielsetzungen dieses Konzepts.....	1
Anforderungen.....	1
Funktionen für die Lehrkraft.....	1
Funktionen für Schülerinnen und Schüler.....	1
Technische Lösung.....	2
Inhalte .....	2
Kontakt.....	2

### Allgemeines

Online-Unterricht soll Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit bieten, gemeinsam mit ihrer vertrauten Lehrkraft die Folgen der durch die Verbreitung des Corona-Virus in Deutschland bedingten Schulschließungen abzufedern.

### Zielsetzungen dieses Konzepts

Das Ziel des hier konzipierten Online-Unterrichts liegt primär in der Unterstützung beim eigenständigen häuslichen Lernen und Aufarbeiten von Unterrichtsstoff und -material durch Schülerinnen und Schüler. Dazu soll eine technisch einfache und für alle Beteiligten auch ohne besondere IT-Kenntnisse ohne großen zeitlichen Vorlauf umsetzbare Lösung gefunden werden. Ein 1:1-Ausgleich oder -Ersatz des entfallenden Präsenzunterricht steht dagegen aktuell nicht im Vordergrund.

### Anforderungen

Eine Lösung für schulischen Online-Unterricht muss mindestens folgende Anforderungen erfüllen:

#### Funktionen für die Lehrkraft

- Ansetzen von Unterrichtseinheiten
- Einladung von Schülerinnen und Schülern
- Video- und Audioübertragung
- „Aufrufen“ von Schülerinnen und Schülern bei Wortmeldung
- Stummschalten von Schülerinnen und Schülern

#### Funktionen für Schülerinnen und Schüler

- Video- und Audioübertragung
- Wortmeldung (Signal an Lehrkraft o. ä.)

# ROCK A ROBOT!

Digital Fitness for Kids

## Technische Lösung

- Schnell einsatzfähig (z. B. per Online-Freischaltung)
- einfach nutzbar.
- Standard-Software oder -Plattform, kein Konfigurationsbedarf
- Möglichst keine oder sehr einfache Installation von Zusatzsoftware (z. B. browserbasiert, ggf. Mobile Apps)
- Zumindest für die Schülerinnen und Schüler kostenfrei.
- DS-GVO- / Datenschutzgerecht (keine Erhebung / Verarbeitung personenbezogener Nutzerdaten ohne Einwilligung)

## Inhalte

Inhalte sollen von den Lehrkräften frei wähl- und gestaltbar sein. Im ersten Schritt (Pilotphase) steht der mündliche Dialog mit Schülerinnen und Schülern im Mittelpunkt. Präsentation oder Übertragung von Dateien und Dokumenten sind daher optional.

## Kontakt

Rock a Robot!  
Herr Oliver Beyer  
[beyer@rockarobot.de](mailto:beyer@rockarobot.de)

Stand: 16.03.2020

© Rock a Robot!