

Ralf Rangnick Stiftung



Projekt „Digital macht Schule – ein Projekt der Ralf Rangnick Stiftung“

Im Schuljahr 2021/2022 bot sich für unsere Schule die Gelegenheit, über die **Ralf Rangnick Stiftung** an verschiedenen Projekten zum Thema Digitalisierung und Medienkompetenz teilzunehmen.

Diese umfassten folgende Projektmaßnahmen:

- Fortbildungsformate für Lehrkräfte, von Individualschulungen bis zu Gruppenschulungen, je nach Bedarf und Interesse
- Workshopformate für die Schülerinnen und Schüler
- Angebote in Form von digitalen Elternabenden für die Elternschaft
- Interaktion und Kommunikation über Lernmanagementsysteme (LernSax)
- Erweiterung des vorhandenen Medienkonzeptes
- Kontaktarbeit zur Verbesserung der technischen Grundausstattung
- VR-Brillen-Projekt "Ein Orchester - aus der Semperoper ins Klassenzimmer"

Alle bereits durchgeführten bzw. final geplanten Workshops und Fortbildungsmaßnahmen (Stand bis einschließlich 10.05.2022) im Überblick:

- Digitale Tablet-Tour mit 92 Schülerinnen und Schülern aus vier verschiedenen Klassen als Auftaktveranstaltung durch den nahegelegenen Waldpark (nähere Informationen und eine Zusammenfassung des Erlebnistages finden Sie hier:

https://www.ralfrangnickstiftung.de/de/news.html/60_winterliche-tablet-tour-mit-grundschuelerinnen-aus-dresden



- Workshop „Mein erstes Internet-ABC“ mit zwei teilnehmenden 2. Klassen
- Workshop „Internet-Führerschein“ mit vier teilnehmenden 3. Klassen
- Workshop „EduBreakout“ mit vier teilnehmenden 4. Klassen

- Workshop „Stop Motion Filme“ mit zwei teilnehmenden 4. Klassen
- Workshop „Filmdreh über Alltagshelden“ mit einer teilnehmenden 4. Klasse
- Workshop „Digitale Kunst“ mit einer teilnehmenden 2. Klasse
- Vier digitale Elternabende „Digital macht Schule“ für die Elternschaft mit unterschiedlichen Impulsvorträgen und Gesprächsrunden zu Themen wie LernSax als Lernmanagementsystem, digitale Kollaborationstools und Kreativtools, Lernapps, sicheres Heimnetzwerk, empfohlene Anwendungen für Kinder im Grundschulalter, Cybergrooming sowie Themen aus den sozialen Medien wie WhatsApp, TikTok und YouTube
- Sechs Gruppenschulungen und weitere Individualschulungen zu LernSax-Grundlagen und Grundlagen am PC

An allen durchgeführten und final geplanten Workshops haben insgesamt 572 Kinder, Eltern und Lehrkräfte teilgenommen. Das Interesse und die Begeisterung waren bzw. sind also wirklich groß.

VR-Brillen-Projekt „Ein Orchester - aus der Semperoper ins Klassenzimmer“:

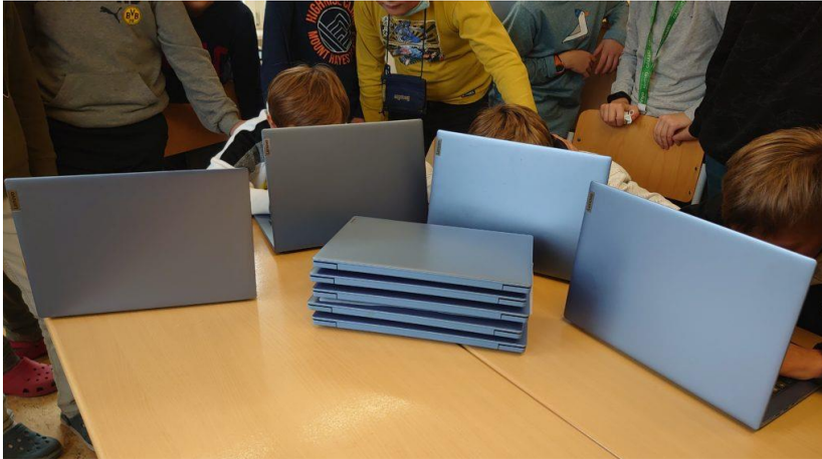
Aktuell nimmt die 63. Grundschule an einem weiteren Pilotprojekt im Rahmen der Digitalisierung teil. Getestet wird die Nutzung von virtueller Realität im Unterricht. Als Partnerschule der Semperoper in Dresden und als Grundschule des Dresdner Kreuzchores ist das Projekt doppelt spannend für die 63. Grundschule.

Denn die VR-Brillen eignen sich für den Einsatz im Musikunterricht der dritten und vierten Klassen und ermöglichen den Schülerinnen einen virtuellen Einblick in die Semperoper – ohne das Klassenzimmer zu verlassen. Mit Hilfe der VR-Brillen hören sie der Staatskapelle zu und lernen das gesamte Orchester mit seinen Besonderheiten und Funktionen kennen.

Das Pilotprojekt will prüfen, wie Lerninhalte kreativ mit digitalen Medien erlebt, gestaltet und im Unterricht eingesetzt werden können. Insbesondere nach den fehlenden Tagesausflügen aufgrund der Corona-Verordnungen haben die Schülerinnen und Schüler so die Möglichkeit, Kulturgeschichte und die Wirkung von Musik wieder hautnah zu erleben.

Spende Laptop:

Außerdem spendete uns die Stiftung neun Laptops, welche wir individuell im Unterrichtsalltag eingesetzt haben, vorausgesetzt ein funktionierendes WLAN war vorhanden. Herzlichen Dank auch dafür!



Projektpartner für Inhalte:

- Social Web macht Schule, Dresden: Lehrkräfte und SuS-Workshops / <https://www.social-web-macht-schule.de/>
- Ministerium für Abenteuer, Leipzig: Lehrkräfte- und SuS-Workshops / <https://ministerium-fuer-abenteuer.de/>
- Haba Digitalwerkstatt, Leipzig: Lehrkräfte- und SuS-Workshops / <https://digitalwerkstatt.de/leipzig>
- QUEO, Dresden: Gerätespende von 10 refurbished Laptops / <https://www.queo.de/de>
- Ralf Rangnick Stiftung: Finanzierung und Projektmanagement / <https://ralfrangnickstiftung.de>
- Projektseite von „Digital macht Schule“ / https://www.ralfrangnickstiftung.de/de/projekt.html/9_projekt-digital-macht-schule

Wir danken der Ralf Rangnick Stiftung und allen anderen Projektpartnern für die sehr gute Organisation und Durchführung aller Veranstaltungen, die wundervolle Zusammenarbeit und die enorme Geduld, die Sie für uns aufgebracht haben und aufbringen.

Vielen Dank sagen das Kollegium, die Elternschaft und die Schülerinnen und Schüler der 63. Grundschule!