

Kurzvorträge – Session A

Montag, 11. Juli 2022

Neubaukirche, Alte Universität, Neubaustraße 9, 97070 Würzburg

16:20 – 16:35 Uhr

Alex Engelhardt
Henrik Ossadnik
Universität Koblenz-Landau

Vortragstitel:

Mathematik im Lehr-Lern-Labor intensiv fördern und trainieren (MatheLift) - Individualisierung mit Grundvorstellungen

16:35 – 16:50 Uhr

Silke Mayerl-Kink
Stefan Krühler
Energie 22, München

Vortragstitel:

Ferien for the Future – ein Kooperationsprojekt des Deutschen Museums, der Stadtwerke München und des Exzellenzclusters e-conversion für Schüler*innen der 8.-10. Klasse zu den Themen Klimawandel und Energiewende

16:50 – 17:05 Uhr

Verena Kratzer
MUC-Labs e.V., München

Vortragstitel:

Ferienprogramm LabTour: 3-5 Labore in 3-5 Tagen

17:05 – 17:20 Uhr

Svenja Dehler
Georg-August-Universität Göttingen, Göttingen,

Vortragstitel:

Spanisch spielerisch lernen - Ein Theaterprojekt des geisteswissenschaftlichen Schülerlabors YLAB der Georg-August-Universität Göttingen

Fortsetzung auf Seite 2



Kurzvorträge – Session A

Montag, 11. Juli 2022

Neubaukirche, Alte Universität, Neubaustraße 9, 97070 Würzburg

17:20 – 17:35 Uhr

Niklas Kramer

Universität Bielefeld, Bielefeld

Vortragstitel:

Bewegt Lernen – Biologische Konzepte sportpraktisch verstehen

17:35 – 17:50 Uhr

Petra Skiebe-Corrette

Freie Universität Berlin, Berlin

Vortragstitel:

Aufholen nach Corona mit dem NatLab

