

NATURWISSENSCHAFTEN

TITEL	DATUM und ORT	REFERENT*IN	LV-NR.
Photometerbau: der Cola auf der Spur Kooperation mit IMST	Mo., 10.02.2020, 09:00 – 16:30 Uhr KPH Wien/Krems, Campus Krems-Mitterau	Marc Sören Homeyer	7640.000.100 digi.kompf
Experimentieren mit Kindern im Kindergarten und in der Volksschule Kooperation mit IMST	Di., 03.03.2020, 17:30 – 20:45 Uhr KPH Wien/Krems, Campus Krems-Mitterau	Philipp Freiler	7440.000.100
Erste-Hilfe-Kurs für den Erhalt der Giftbezugsbestätigung Kooperation mit IMST	Mi., 04.03.2020, 08:30 – 18:00 Uhr KPH Wien/Krems, Campus Krems-Mitterau	Simon Görg Bernhard Neuberger Gerhard Wailzer Elisabeth Weigel	7340.000.100
Spannende Experimente im Sachunterricht Kooperation mit IMST	Do., 12.03.2020 und Fr., 13.03.2020 jeweils 14:00 – 17:30 Uhr KPH Wien/Krems, Campus Krems-Mitterau	Ralf Becker	7440.000.101
Treffpunkt Biologie: Müllhalde Meer? Aktuelle Meeresbiologie Kooperation mit IMST	Mo., 23.03.2020, 14:30 – 17:45 Uhr BRG Kremszeile, Krems	Franz Dorn Gerhard Herndl	7340.000.101
AG-Tagung Physik an AHS Die Sprache im Physikunterricht/VWA	Mo., 23.03.2020, 09:00 – 17:00 Uhr KPH Wien/Krems, Campus Krems-Mitterau	Ronald Binder Sebastian Hiller Alexandra Schebesta Alexandra Schmidl	7640.000.101 digi.kompf
Forschendes Experimentieren mit Trockeneis	Mi., 25.03.2020, 14:00 – 16:30 Uhr KPH Wien/Krems, Campus Krems-Mitterau	Johannes Leitner	7340.000.102
Treffpunkt Biologie: Ist das noch Gentechnik? Kooperation mit IMST	Mo., 20.04.2020, 14:30 – 17:45 Uhr BRG Kremszeile, Krems	Franz Dorn Martin Moder	7340.000.103
Windkraftwerke: Bauweise, Technologie und Bedeutung für den Klimaschutz Kooperation mit der EVN	Mi, 22.04.2020, 14:00 – 18:00 Uhr EVN Forum, Maria Enzersdorf	Iva Hattinger Jochen Förster-Kugler Georg Waldner	7340.000.104
EinFach Physik: Grundlagen der Elektrizitätslehre Kooperation mit IMST	Do., 14.05.2020, 09:00 – 16:00 Uhr Mary Ward ORG Krems	Herwig Zeiler-Müllner	7540.000.100
Heilpflanzen am Wegesrand erkennen und nutzen Kooperation mit IMST	Di., 02.06.2020, 14:00 – 17:45 Uhr Treffpunkt: Bahnhof Traismauer	Markus Dürnberger	7340.000.105
Sicheres Experimentieren im Chemieunterricht	Mo., 06.07.2020 bis Do., 09.07.2020 jeweils 09:00 – 17:00 Uhr BRG 4 Wien	Ralf Becker Barbara Hirss	7340.000.106