

Kooperationsinteressierte Schulen

Stand: 17.07.2018

Schule	Bundesland	Kontaktdaten	Bisherige Projekterfahrung(en)	Besonderes Interesse (Forschungsfeld)	Alter Schüler/innen
BORG Oberndorf	Salzburg	Mag. Michaela Lindner-Fally michaela@fally.at	IMST Projekte, ERASMUS+ im Bereich Digitale (Geo)Medien, Sparkling Science (Biologie), FFG, Interreg Alpine Space	<ul style="list-style-type: none"> → Geographie & Wirtschaftskunde → Physik → Biologie 	14 – 18 Jahre
Evangelisches Gymnasium und Werkschulheim	Wien	Mag. Paul Szepannek szepannek@evgym.at	EU-Projekt StreetArt – Kunst im virtuellen Raum, FirstLegoLeague	<ul style="list-style-type: none"> → Robotik → Mechatronik → Nachhaltigkeit → Green City → Digitale Grundbildung 	Ober- und Unterstufe
Modulare Mittelschule Aspern (NMS)	Wien	Dr. Bibiane Blauensteiner bibiane.blauensteiner@univie.ac.at	IMST-Projekte, Citizen Science-/Sparkling Science-Projekte, Wettbewerbsteilnahmen (IST Austria, Odysseus II, SciChallenge, FIRST LEGO League, Biber der Informatik), TEMI Training	<ul style="list-style-type: none"> → NaWi (Physik, Chemie) → Informatik → Robotik 	10 – 15 Jahre
NMS Mattersburg	Burgenland	Claudia Weinzettl, BEd MA claudia.weinzettl@bildungsserver.com	Ebook Berufsorientierung: Berufspraktische Tage		8. Schulstufe
NMS Weer	Tirol	Marikka Thallinger m.thallinger@tsn.at	Sparkling Science und Talente Regional	<ul style="list-style-type: none"> → Mobilität → Gesundheit → Ökologische Themen 	10 – 14 Jahre
Wissenswerkstatt W178, GTVS 2	Wien	Karin Zunzer Vs02wehl178k@m56ssr.wien.at	Erasmus-Projekte, IMST-Projekt, Leonardo-Klasse, Forscherklasse, ÖKOLOG-Schule		6 – 11 Jahre
Zweisprachiges Bundesgymnasium Oberwart	Burgenland	Mag. Christine Gyöngyös zbgo@gmx.at zbgo.oberwart@lssr-bgld.gv.at 03352/34024	Teilnahme an zahlreichen Wettbewerben in den Bereichen Geschichte, Sprachen, Physik; Zusammenarbeit mit Landesarchiv	→ Musik (insb. regionale Vereine, Musik der Burgenlandkroaten, Burgenlandungarn)	Ober- und Unterstufe

Kooperationsinteressierte Schulen

Stand: 17.07.2018

			Burgenland, kroatische und ungarische Kulturvereine, Amt der Burgenländischen Regierung, FH und PH Burgenland, laufende Zusammenarbeit mit Institutionen in Kroatien, Ungarn	<ul style="list-style-type: none">→ Physik→ Psychologie→ Sport→ Rhetorik	
--	--	--	--	---	--