

Humboldt-Exkursionen für junge Forscher 2024/25



- für naturwissenschaftlich interessierte Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 5 bis 10
- Exkursionen in Schülerlabore, Museen, Zoos oder raus in die Natur...
- experimentieren, forschen, beobachten – entdecken, wie spannend Naturwissenschaften sind

Angebot	Ort	Termin	Klasse
Überleben im Wald	Station Natur und Umwelt Wuppertal	Mi, 18.09.24	5 + 6
Game Programmer – Vom Spiel zur Spieleentwicklung	School of Games Köln (in Kooperation mit CHECK! Schülerforschungszentrum Solingen)	Fr, 15.11.24	9 + 10
Laufen, schwitzen, trinken...?!	Schülerlabor ELKE der Universität Köln	Mo, 25.11.24	7 + 8
Sterngucker gesucht	Schülerlabor Astronomie am CFG Wuppertal	Sa, 07.12.24	7 – 9
Welche Farbstoffe in der Pflanze stecken	Alfried-Krupp-Schülerlabor der Ruhruniversität Bochum	Di, 10.12.24	6 + 7
Sind Zoos noch zeitgemäß?	Zooschule des Grünen Zoos Wuppertal	Mo, 13.01.25	5 + 6
Experimentiertag Neurobiologie	Schülerlabor JuLab des Forschungszentrums Jülich	Di, 25.02.25	8 + 9
Ufo-Akademie	Deutsches Museum Bonn	Mi, 12.03.25	5 + 6
Programmieren leicht gemacht – mit mBots	zdi-Zentrum Bergisches Schul-Technikum Wuppertal	Do, 27.03.25	7 + 8
Ökosystem Regenwald	Zooschule des Kölner Zoos	Do, 03.04.25	6 + 7
Wärmeinsel Stadt	zdi-Schülerlabor GeoIT der Universität Wuppertal	Mi, 14.05.25	8 + 9
Kosmetik aus der Natur	CHECK! Schülerforschungszentrum Solingen	Di, 27.05.25	5 + 6

Anmeldefrist für Exkursionen des ersten Schulhalbjahrs: Do, 05.09.24

Koordination der Exkursionen: Frau Dr. Hergert