

SCIENCE POOL

KOPFSPRUNG
IN DIE WISSENS-
WELTEN



On/Off-
Moiree

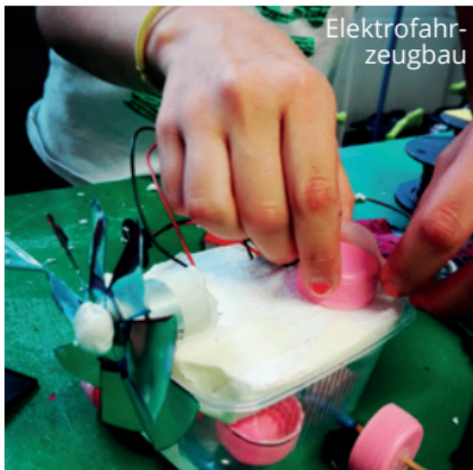
JETZT SCHON BUCHEN
UND PLATZ SICHERN!
**SUMMER
SCIENCE
2018**



Kunstblut-
herstellung



Feuer verstehen
und vor allem
auch löschen können



Elektrofah-
zeugbau



Gesunde
Jause!

SUMMER SCIENCE, eine Woche voll mit Experimenten quer durch alle Wissenschaften!

Täglich neue Workshops aus Chemie, Physik, Biologie und Technik. Zum Ausgleich haben wir aber auch sportliche Aktivitäten im Angebot! Am Ende der Woche laden wir alle Eltern und FreundInnen ein und zeigen in einer bunten Präsentation, woran geforscht wurde! Alle Besuchenden sind zudem herzlich in unser „Museum der Nerdigkeiten“ eingeladen.

Bilder zeigen Workshops vorangegangener SUMMER SCIENCES!



Licht und seine Geheimnisse



Alles zum Thema Haut inkl. praktischer Übungen



Kalorimeter

Unser Tag beginnt mit Betreuung von 8:00–9:00. Um 9:00 starten wir mit den ersten Workshops. Am Vormittag bieten wir den Kindern eine gesunde Jause, dann geht es weiter mit den Programmen. Nach dem Mittagessen besuchen wir den nahegelegenen Park. Anschließend forschen wir bis 16:00 Uhr mit einer kleinen Jausenpause. Sie können die jungen Forschenden bis 17:00 abholen!



Buchbinden



Magnet-schwebebahn



Elektrophorese-vorbereitung



Ausflug zu Dialog im Dunkeln

Termine 2018

SUMMER SCIENCE Volksschule

Montag, 30.07.2018 bis Freitag, 03.08.2018

Montag, 20.08.2018 bis Freitag, 24.08.2018

Montag, 27.08.2018 bis Freitag, 31.08.2018

Kursgebühr: € 229,-

SUMMER SCIENCE Unterstufe

Montag, 02.07.2018 bis Freitag, 06.07.2018

Kursgebühr: € 239,-

SUMMER SCIENCE Oberstufe

Montag, 02.07.2018 bis Freitag, 06.07.2018

Kursgebühr: € 239,-

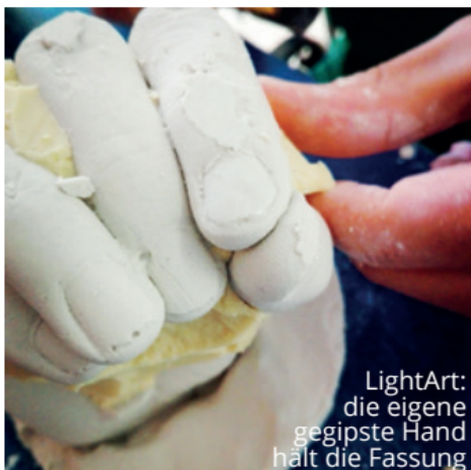
Die SUMMER SCIENCE findet in den Räumlichkeiten und dem Hof des SCIENCE POOL, Hauffgasse 4, im 11. Bezirk Wiens statt.



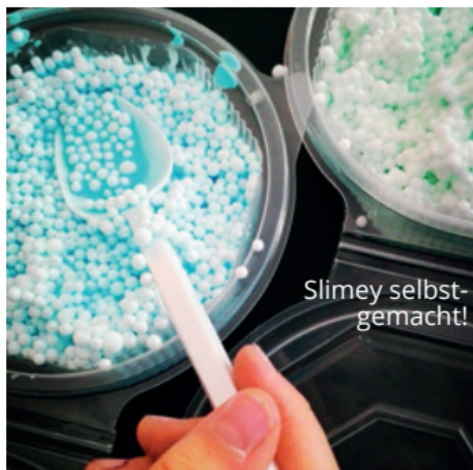
Licht verstehen

Kontakt & Buchung

- Online-Formular direkt auf www.sciencepool.org
- Anmeldeformular an office@sciencepool.org senden.



LightArt:
die eigene
gepigste Hand
hält die Fassung



Slimey selbst-
gemacht!



Das raffiniert einfachste Steh-
aufmännchen, basierend auf
Schwerpunktverlagerung



Kristallgewächse



Spektrometerbau



Buchskulptur
Sekundarstufe

Informationen und Buchungen unter
Tel.: 01 743 15 59 oder office@sciencepool.org
Aktuelles über laufende Programme,
Videos und Fotos finden Sie auch unter
 www.facebook.com/SciencePoolVf
oder www.sciencepool.org