



CHEMIELEHRERFORTBILDUNGSZENTRUM LEIPZIG-JENA

Standort Leipzig

Prof. Dr. Rebekka Heimann



UNIVERSITÄT
LEIPZIG

KUNOS COOLE KUNSTSTOFF-KISTE

Kurs-Nr.: LX0/2020

Mittwoch oder Donnerstag (ab August 2020 Dienstag oder Mittwoch), 3 Zeitstunden
an Ihrer Grundschule

Veranstaltungsort:

Ihre Grundschule

Zielgruppe:

Grundschullehrer_innen und Erzieher_innen

Kursleitung:

Dr. F. Hühn, Universität Leipzig

Mindestteilnehmerzahl: 10

Verfügbare Plätze: 30

Datum:

Mittwoch oder Donnerstag
ab August 2020 Dienstag oder Mittwoch

Kursdauer:

3 Zeitstunden

Anmeldung:

Bitte benutzen Sie das Anmeldeformular oder das
Onlineformular unter www.uni-leipzig.de/~lfbz/

Anfragen bitte schriftlich oder per E-Mail an:
Johanna Strelow

Chemielehrerfortbildungszentrum Leipzig-Jena

Johannisallee 29, 04103 Leipzig

E-Mail-Adresse: grundschulfortbildung@uni-leipzig.de

Fax: 0341 - 97 363 97

Registriernummern der Bundesländer:

Sachsen: generelle Anerkennung aller Fortbildungen des
LFBZ

Thüringen: wird beantragt

Sachsen-Anhalt: Teilnahme möglich, wenn diese durch
den/die Schulleiter/in genehmigt wurde

Kursziele und -inhalte:

Kunststoffe gehören zur Lebenswelt der Schüler_innen.
Sie lernen mit wenig Aufwand umsetzbare und
anschauliche Experimente kennen, die sofort mit Ihren
Schüler_innen durchführbar sind, da Sie **eine
Kunststoffkiste direkt zum Mitnehmen für Ihre
Grundschule** erhalten.

Das Primarstufenprogramm von PlasticsEurope "Kunos
coole Kunststoff-Kiste" ist ein Baustein zur
naturwissenschaftlichen Bildung im Grundschulalter. Mit
den darin zusammengestellten und beschriebenen
Experimenten werden Grundschulkinder an das Thema
Kunststoffe herangeführt. Fast alle Experimente können
von den Schüler_innen eigens durchgeführt werden. Der
konkrete Ablauf der Experimente, wird sowohl in einem
Lehrer- als auch in einem Schülerheft erläutert.

Die Schüler_innen lernen Kunststoffe in fünf Versuchen
kennen. Sie basteln unter anderem gemeinsam an einem
Styroporball oder bauen eine Mini-
Wasseraufbereitungsanlage.

"Kunos coole Kunststoff-Kiste" ist für Schüler_innen im
Alter von 6 bis 10 Jahren geeignet. Sie enthält die für die
Experimente benötigten Materialien und speziellen
„Werkzeuge“ in der nötigen Menge, damit alle Experimente
in mehreren Klassen jeweils in Gruppenarbeit durchgeführt
werden können. Wenn die Materialien verbraucht sind,
kann pro Schuljahr ein kostenloses Nachfüllset angefordert
werden.

Allgemeine Hinweise:

Bitte bringen Sie wenn möglich einen Schutzkittel und eine
Schutzbrille mit.

Ein Exemplar der Kunststoffkiste pro Grundschule in
Deutschland ist kostenlos erhältlich und wird an Sie nach
dem Besuch der Fortbildung verteilt.