

WAS IST ZU TUN?

Die Spielregeln sind einfach:

Bildet ein Team von drei bis fünf Schüler:innen, geht zusammen auf die DECHEMAX-Internetseite, meldet euch an und beantwortet die Frage der Woche.

Ab dem 11. November 2021 bis Mitte Februar 2022 findet ihr jeden Donnerstag unter www.dechemax.de eine neue Frage rund um Chemie, Biotechnologie und Technik.

Bis zum darauffolgenden Mittwoch habt ihr Zeit, die Antworten auf der DECHEMAX-Homepage einzugeben.

Bei der Beantwortung der insgesamt 8 Fragen müsst ihr ausreichend Punkte sammeln, um in die zweite Runde zu gelangen.

Schaut regelmäßig auf die Webseite, um zu erfahren, wie viele Fragen ihr schon richtig beantwortet habt!

WIE GEHT ES WEITER?

Nach der ersten Runde erwarten euch unsere spannenden Experimente aus der zweiten Runde. Alle Informationen und die Versuchsbeschreibungen werden auf der DECHEMAX-Homepage veröffentlicht.

Ab jetzt geht es richtig zur Sache:

experimentieren, beobachten, recherchieren, testen, erklären, Spuren suchen... Alles rund um Biotechnologie, Chemie und Technik im Alltag.

Alle Versuche sind so gestaltet, dass ihr sie auch zu Hause in der Küche durchführen könnt.

Dafür braucht ihr keine Chemieprofis zu sein. Viel wichtiger ist, dass ihr mit Begeisterung dabei seid!

JETZT NOCH FRAGEN?

Tel.: 069 7564-172/-164
Fax: 069 7564-272
E-Mail: dechemax@dechemax.de
Twitter: @dechemax

Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Ab dem 1. Oktober könnt ihr euch für den Wettbewerb im Internet anmelden.

Anmeldeschluss ist der 17. November 2021.

Anmeldung im Internet
ab 1. Oktober 2021
www.dechemax.de/anmeldung



Gesellschaft für Chemische Technik
und Biotechnologie e.V.
Kommunikation
Theodor-Heuss-Allee 25
60486 Frankfurt am Main
www.dechemax.de



Start frei für den 22. DECHEMAX- Schülerwettbewerb 2021 / 2022

Von Minen bis Müllhalden – wo die Werte stecken



DECHEMAX-SCHÜLERWETTBEWERB

Es ist voll geworden auf der Erde. Und der Bedarf an Rohstoffen steigt durch immer neue Technologien und unseren Lebensstandard unaufhaltsam. Und so wird die Jagd darauf immer spannender, die Vorkommen werden weniger. Was kann man tun? Sparen, recyceln, neue Quellen erschließen?

Die Wissenschaft hat da viele Ideen, damit wir weiter möglichst gut versorgt sind, ohne dabei unsere Umwelt auszubuten und zu zerstören. Welche Optionen wir haben, wollen wir in diesem Wettbewerb mit euch ergründen.

WER KANN MITMACHEN?

Alle Schülerinnen und Schüler der Klassen 7 bis 13 können am DECHEMA-Schülerwettbewerb teilnehmen.

Verpasst also nicht den Start am **11. November 2021**.

Mehr Informationen über den Wettbewerb erhaltet ihr unter:

www.dechemax.de

WAS GIBT ES ZU GEWINNEN?

Schon nach der ersten Runde gibt es für alle erfolgreichen Teams eine Urkunde zum Download.

Auf die Gewinner der zweiten Runde warten als Preise Bücher und Abos von Wissenschaftsjournalen. Dabei werden die besten Teams der jeweiligen Klassenstufen prämiert.

Für drei herausragende Teams heißt es: „Koffer packen!“. Sie werden im September 2022 zu den DECHEMA-Jahrestagungen nach Aachen eingeladen und erhalten dort neben einer Urkunde pro Teammitglied einen Scheck über 250 Euro!

SCHIRMHERRSCHAFT

Der Wettbewerb steht unter der Schirmherrschaft der Bundesministerin für Bildung und Forschung Anja Karliczek.

WER UNTERSTÜTZT DEN WETTBEWERB?

bild der wissenschaft

 Springer Spektrum

lejvi

natur

WILEY

 Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

