

Presse-Information

P112/22
18. Januar 2022

Ferienprogramm 2022: BASF Kids' Labs bieten vielfältige Experimentierangebote

- **Kostenloses Ferienprogramm für Kinder von acht bis zwölf Jahren**
- **Anmeldestart am 20. Januar für Oster-, Sommer- und Herbstferien (Rheinland-Pfalz)**

Was ist eigentlich CO₂ und wie kann man damit Farben verändern? Warum schmeckt Brot nach langem Kauen süß und was hat das mit Stärke zu tun? Diesen und weiteren spannenden Forschungsfragen können Kinder im diesjährigen Ferienprogramm der BASF Kids' Labs nachgehen: Sie können täglich zwischen einer Vielzahl an Experimenten zu den Themen Ernährung, Kohlenstoffdioxid und Wasser wählen und dabei spannende Forscherabenteuer erleben.

Das Ferienprogramm richtet sich an Kinder im Alter von acht bis zwölf Jahren und findet in den kommenden Oster-, Sommer- und Herbstferien von Rheinland-Pfalz täglich von 8:00 bis 14:00 Uhr statt. Das kostenfreie Programm kann flexibel und tageweise gebucht werden. Kinder können an bis zu acht Tagen im Jahr 2022 teilnehmen. Anmeldestart ist am Donnerstag, 20.1.2022, um 7 Uhr unter www.basf.de/kidslab-ferienprogramm.

„Mit dem Ferienprogramm der BASF Kids' Labs möchten wir Familien während dieser außergewöhnlichen Situation mit flexiblen Betreuungsangeboten unterstützen. Gleichzeitig ist uns wichtig, den Kindern ein attraktives Bildungs- und Experimentiererlebnis zu bieten“, sagt Dr. Joachim Wünn, verantwortlich für die

BASF Kids' Labs in Ludwigshafen. Mit den Schülerlaboren möchte BASF die Neugier von Kindern stärken und den Forscher- und Entdeckergeist fördern. Das Ferienprogramm wird seit Juni 2020 für Mitarbeiterkinder angeboten, seit Sommer 2021 ist es auch öffentlich zugänglich. In den Jahren 2020 und 2021 haben insgesamt rund 600 Kinder teilgenommen.

Sicher Experimentieren

Das Angebot ist Corona-bedingt auf 15 Kinder pro Tag beschränkt. Die naturwissenschaftlichen Experimentierangebote können durch die großzügige Räumlichkeit der Schülerlabore unter den vorgeschriebenen Abstands- und Hygieneregeln verantwortungsvoll umgesetzt werden. Alle Gäste werden gebeten, einen medizinischen Mund-Nase-Schutz zu tragen. An den Forscherstationen beim Experimentieren kann die Maske abgelegt werden.

Auch wenn in Zeiten von Corona noch nicht genau vorhersehbar ist, wie die Situation zum Zeitpunkt der Ferien tatsächlich aussehen wird, möchte BASF Eltern die Möglichkeit geben, die Betreuung ihrer Kinder in den Ferienzeiten möglichst früh zu planen. Sollten vor dem Start der einzelnen Ferienprogramme weitere Maßnahmen vorgeschrieben werden, werden die Teilnehmenden entsprechend informiert. Das gleiche gilt bei einer Absage eines Programms.

Die BASF Kids' Labs befinden sich im ersten Obergeschoss des BASF Besucherzentrums und sind mit der Straßenbahnlinie 7, Haltestelle „BASF Tor 1 und 2“ zu erreichen. Parkmöglichkeiten gibt es gegenüber von Tor 2.