

Presse-Information

31. August 2018

BASF zeigt Experimente für Grundschulen

Chemie muss nicht schwer sein! Bereits in der Grundschule lassen sich einfache und spannende Experimente machen. Für Grundschullehrer aus der Region bietet BASF dazu die Lern- und Probierversammlung „Experimentieren mit H₂O & Co.“ an. Die Pädagogen erkunden unter Anleitung eines erfahrenen Bildungsdienstleiters, wie sie im Klassenzimmer mit Alltagsprodukten und wenig Aufwand kindgerechte Experimente durchführen und so Grundschüler für chemische Vorgänge begeistern können.

Die halbtägige Veranstaltung findet am Donnerstag, 27. September von 14:15 bis 17:30 Uhr in Monheim statt. Beim Folgetermin im Frühjahr 2019 lernen die Teilnehmer neue Experimente kennen und können sich über ihre im Unterricht gemachten Erfahrungen austauschen.

„Kinder lieben es, den Dingen auf den Grund zu gehen. Sie verstehen viel mehr als Erwachsene oft denken, vorausgesetzt, es wird ihnen anschaulich erklärt“, so Levent Yüksel, Werksleiter des BASF-Standorts in Düsseldorf. „Mit unserer Veranstaltung wollen wir Grundschulen in der Nachbarschaft unserer Standorte in Düsseldorf und Monheim dabei unterstützen, das Interesse der Kinder für Chemie zu wecken.“

Teilnehmende Grundschulen erhalten kostenfrei eine Experimentierkiste mit allen benötigten Materialien einschließlich der Versuchsanleitungen. Die Kurzfassung des didaktischen Konzepts sowie Vorschläge, wie sich die Versuche in den Unterricht einbinden lassen, sind ebenfalls enthalten.

Seit 2015 lädt BASF mehrmals im Jahr zur halbtägigen Veranstaltung „Experimentieren mit H₂O & Co.“ nach Monheim ein. Die Kooperation des Unternehmens mit Schulen in ganz Deutschland hat Tradition: Im „Kid's Lab“ in der Konzernzentrale in Ludwigshafen forschen Kinder und Jugendliche vor Ort oder online am PC.

Interessierte Lehrkräfte können sich bis zum 14. September bei Katharina Kagerbauer (katharina.kagerbauer@basf.com) zur Veranstaltung anmelden. Die Teilnahme ist kostenlos.

Über den Bereich Care Chemicals bei BASF

Der BASF-Unternehmensbereich Care Chemicals bietet ein breites Spektrum an Inhaltsstoffen für Personal Care, Hygiene, Home Care und Industrial & Institutional Cleaning sowie für technische Anwendungen. Wir sind der weltweit führende Anbieter für die Kosmetikindustrie sowie die Wasch- und Reinigungsmittelindustrie und unterstützen unsere Kunden mit innovativen und nachhaltigen Produkten, Lösungen und Konzepten. Zu dem hochleistungsfähigen Portfolio des Bereichs gehören Tenside, Emulgatoren, Polymere, Weichmacher, Komplexbildner, kosmetische Wirkstoffe und UV-Filter. Superabsorbierende Polymere, die für das gesamte Spektrum der Hygieneanwendungen entwickelt wurden, vervollständigen das Angebot. Wir verfügen über Produktions- und Entwicklungsstandorte in allen Regionen und bauen unsere Präsenz in den Schwellenländern aus. Weitere Informationen erhalten Sie online unter www.care-chemicals.basf.com.

Über BASF

BASF steht für Chemie, die verbindet – für eine nachhaltige Zukunft. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mehr als 115.000 Mitarbeiter arbeiten in der BASF-Gruppe daran, zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt beizutragen. Unser Portfolio haben wir in den Segmenten Chemikalien, Veredelungsprodukte, Funktionswerkstoffe & Lösungen, Agrarlösungen und Öl & Gas zusammengefasst. BASF erzielte 2017 einen Umsatz von 64,5 Milliarden €. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (AN). Weitere Informationen unter www.basf.com.