

# Presse-Information

P228/23  
30.06.2023

## **BASF-Veranstaltungen auf der BUGA 23: Gemeinsam auf ins Morgen**

- **Experimentierangebote für Schulklassen und Familien zu Klimaschutz- und Nachhaltigkeitsthemen**
- **Besuchende können bei Themen-, Aktions- und Dialogveranstaltungen mehr zu Umwelt- und Klimaschutz bei BASF erfahren**
- **Guides des BASF-Besucherzentrums sind ab Juli jedes Wochenende für Gespräche in der BASF-Ausstellung da**

BASF ist Partner der Bundesgartenschau 2023 (BUGA 23), die vom 14. April bis 8. Oktober 2023 in Mannheim stattfindet. Der Chemiekonzern ist mit einer interaktiven Ausstellung, dem „BASF Erlebnisraum“, und einer gemeinsamen Außenfläche mit John Deere vertreten. Ganz im Sinne von #aufinsmorgen soll der BASF-Auftritt Nachhaltigkeit im Alltag greifbar machen und zum Umdenken und Handeln motivieren. Bei den Veranstaltungsangeboten können Besuchende das Thema Nachhaltigkeit hautnah erleben und mit Mitarbeitenden von BASF in den Dialog treten.

### **Naturwissenschaft und Technik: Experimentieren für Schulklassen und die ganze Familie**

Im Rahmen des BUGA 23: Campus-Angebots bietet BASF Familien mit Kindern sowie Schulklassen die Möglichkeit zum Forschen, Entdecken und Gestalten:

An Wochenenden und Feiertagen lädt BASF insbesondere Familien mit Kindern von sechs bis zwölf Jahren in den Workshopraum ein. Unter dem Namen „Prima

Klima“ können die Familien aus sechs verschiedenen Kurz-Experimenten wählen und sich als „Windraddesigner“, „Stromsammler“, „Lichtkraftwerker“ oder „Klimaspürnasen“ beweisen. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Weitere Informationen unter [www.basf.de/buga-campus](http://www.basf.de/buga-campus). Wer zuhause weiter forschen und tiefer in die Nachhaltigkeitsthemen einsteigen möchte, kann dafür die kostenlose, kindgerechte und interaktive App ProtAct17 nutzen.

Im Workshopangebot für Schüler der Klassenstufen 5 bis 7 lautet eine der übergreifenden Fragen „Grüne Energie – Strom ohne Ende?“. Immer donnerstags und freitags können die Schülerinnen und Schüler die Funktion von Solar- und Windkraftanlagen erkunden, unterschiedliche Solarzellen und Rotorblätter testen und einfache Schaltungen mit Motoren und Leuchtdioden konstruieren. Für die Klassenstufen 8 bis 10 von allgemeinbildenden Schulen finden jeden Mittwoch Workshops unter dem Motto „Zukunft gestalten – Klimaschutz-Berufe machen es möglich“ statt. Die Schülerinnen und Schüler können berufstypische Tätigkeiten selbst ausprobieren und somit in Berufe, für die im Rahmen der Energietransformation dringend Nachwuchs benötigt wird, hineinschnuppern. Lehrer, die mit ihren Klassen teilnehmen möchten, können sich zu den noch wenigen freien Terminen unter [www.basf.de/buga-campus](http://www.basf.de/buga-campus) anmelden.

### **Nachhaltige Landwirtschaft: Dialogveranstaltungen und Aktionstage**

Auf der gemeinsamen Außenfläche mit John Deere richtet der BASF-Unternehmensbereich Agricultural Solutions an mehreren Sonntagen Dialogveranstaltungen und Aktionstage aus. Die Dialogtage „nachhaltige Landwirtschaft“ finden am 16. Juli, 13. August und 17. September jeweils zwischen 10:30 Uhr und 15:30 Uhr statt. Im Austausch mit Fachleuten vom Agrarzentrum in Limburgerhof stehen die Themen Lebensmittelsicherheit, Verbraucherschutz, Umweltforschung und Lösungen für eine nachhaltige Landwirtschaft im Vordergrund. Besuchende erfahren beispielsweise, wie nachhaltige Landwirtschaft konkret aussehen kann, welchen Beitrag BASF leistet und welche Rolle Pflanzenschutz dabei einnimmt. Für Kinder gibt es Kreativangebote und Wissensspiele zu den Themen Ernährung und Landwirtschaft sowie eine kleine Rallye.

An den Aktionstagen werden Hightech-Innovationen demonstriert: An jedem ersten Sonntag im Monat, am 2. Juli, 6. August, 3. September und 1. Oktober, zeigen BASF und John Deere live, wie Drohnen und smarte Traktoren in der Landwirtschaft

eingesetzt werden und wie Apps Landwirtinnen und Landwirte dabei unterstützen, ihre Felder nachhaltiger zu bewirtschaften. Weitere Informationen zu den Terminen finden Sie auf der Seite [www.basf.de/buga](http://www.basf.de/buga), unter dem Punkt „Veranstaltungen“.

### **Im Gespräch: Themenveranstaltungen und Ausstellungs-Führungen**

Neben den Experimentierworkshops und den Angeboten von Agricultural Solutions finden weitere BASF-Veranstaltungen zu Nachhaltigkeitsthemen statt, die sich allesamt im Veranstaltungskalender wiederfinden. Regelmäßig vorbeischauen lohnt sich, etwa wenn es um Themen wie nachhaltige Mobilität oder um Berufsbilder und Entwicklungsmöglichkeiten bei BASF geht. Die Veranstaltungen bieten eine Plattform für Gespräche und direkten Austausch mit BASF-Experten. Den Veranstaltungskalender gibt es auf der Seite [www.basf.de/buga](http://www.basf.de/buga), unter dem Punkt „Veranstaltungen“.

Um den Dialog geht es auch in der BASF-Ausstellung: Ab Juli stehen jedes Wochenende Guides des BASF-Besucherzentrums für kleine Führungen und Gespräche zu BASF-Nachhaltigkeitsthemen zur Verfügung. Mit ihnen können interessierte Besucher tiefer in die BASF-Welt eintauchen, den Alltag des Unternehmens kennenlernen und Antworten auf ihre Fragen erhalten.