

Magdeburg, 18. Mai 2018

Presseinformation

Das Programm der Wissenschaftsnacht ganz groß Infowürfel an vier Standorten informieren über die 13. Lange Nacht der Wissenschaft

Nur noch wenige Wochen, dann öffnen am 2. Juni wieder die Türen der Magdeburger Forschungs- und Wissenschaftseinrichtungen. Seit heute stehen vier große Infowürfel in der Innenstadt, auf dem Campus des Universitätsklinikum, auf dem Mensavorplatz der Otto-von-Guericke Universität sowie auf dem Bahnhofsvorplatz. Auf einer Größe von 2,50 x 2,50 m kann man sich über die Wissenschaftsnacht und das Programm informieren. Und wer es kleiner mag, der kann sich ab sofort einen Pocketplaner sichern. Das Programmheftchen ist klein in der Tasche, ganz groß in der Wirkung und umfasst mehr als 200 Programmpunkte. Die wissenschaftlichen Mitarbeiter, Experten und Professoren der teilnehmenden Institutionen freuen sich auf viele Fragen der kleinen und großen Besucher.

Rund 30 Labore, Forschungseinrichtungen und die beiden Hochschulen präsentieren auf drei Routen ein großes Spektrum ihrer wissenschaftlichen Arbeit. Die Bandbreite reicht von Mobilität, Robotik, Neurowissenschaften, Medizintechnik bis hin zur Wasserwirtschaft und Verfahrenstechnik. „Wir laden erneut alle Besucher ein, Magdeburg als Wissenschafts- und Forschungsstandort kennenzulernen und dabei mit den Wissenschaftlerinnen und Forschern ins Gespräch zu kommen, Forschungsarbeit zu verstehen und hinter die Kulissen wissenschaftlicher Einrichtungen zu schauen“, sagt Magdeburgs Oberbürgermeister Dr. Lutz Trümper. Alle teilnehmenden Einrichtungen sind auf drei Routen – **Otto-von-Guericke-Route, Hans-Grade-Route und Werner-von-Siemens-Route** – erreichbar und mit Busshuttles miteinander verbunden. Die kostenfreien Shuttlebusse starten ab 18:00 Uhr im 20-Minuten-Takt im Wissenschaftshafen. Der Dreh- und Angelpunkt der Wissenschaftsnacht lädt mit vielen Aktionen und spannenden Informationsständen zum Mitmachen und Verweilen ein. Und weil Wissen hungrig macht, ist der Wissenschaftshafen mit seinen vielen kulinarischen Angeboten der ideale Pausenstandort.

Einige Highlights der 13. Langen Nacht der Wissenschaft

QUIZ: FAKT ODER FAKE?

Wie gut kennen Sie Ihr Gehirn? Können Sie echte Fakten von populären Mythen über das Denkorgan unterscheiden? Dann sind Sie bei unserem großen LIN-Quiz "Fakt oder Fake?" genau richtig. Wir präsentieren erstaunliche Stories und Sie stimmen ab, ob sie wahr oder falsch sind. Veranstaltungsort: Leibniz-Institut für Neurobiologie | Veranstaltungszeitraum: 21:00 bis 21:30 Uhr

ARBEITSWELTEN DER ZUKUNFT AUF DER MS WISSENSCHAFT

Wie verändern neue Technologien Fabrikhallen und Büros? Welche Berufe wird es noch geben? Wie kann ich mich an die veränderten Arbeitsbedingungen anpassen? Muss ich überhaupt noch arbeiten oder übernehmen Maschinen und Algorithmen meine Aufgaben? Im Jahr 2018 lädt das Wissenschaftsschiff seine Besucherinnen und Besucher dazu ein, diesen Fragen auf den Grund zu gehen.

Veranstaltungsort: Petriförder – Anleger 4 | Veranstaltungszeitraum: 18:00 bis 01:00 Uhr

Über die Lange Nacht der Wissenschaft: Die städtischen Aktivitäten werden im Büro des Oberbürgermeisters vom Team Wissenschaft in Zusammenarbeit mit der freshpepper eventplanung und eingebrand. Agentur für Markenkommunikation koordiniert. Unterstützt wird die 13. Lange Nacht der Wissenschaft von Stadtparkasse Magdeburg, ÖSA Versicherungen, Mitteldeutscher Rundfunk, Städtische Werke Magdeburg sowie weiteren Partnern. Schirmherr ist Prof. Dr. Armin Willingmann, Minister für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitalisierung des Landes Sachsen-Anhalt.

KONSTRUKTIONSWETTBEWERB „DAS BOOT VON MAGDEBURG“

Lediglich 20 Liter Wasser als Antriebsmittel sollen ein Boot möglichst schnell voranbringen. Studentische und andere Teams bauen und fahren ihr Wettkampfboot selbst. Wer bewältigt die 20 Meter lange und 3 Meter breite Fahrrinne am schnellsten? Wer hat das originellste Gefährt? Wer gewinnt den Publikumspreis? Spannung pur! Veranstaltungsort: Hochschule Magdeburg-Stendal | Veranstaltungszeitraum: 18:45 bis 21:00 Uhr

DER NEUE ELBEDOME

Das Mixed-Reality-Labor mit einer 360°-Laserprojektionswand wird neu eröffnet. Hier können interaktive 3D-Visualisierungen komplexer Maschinen, Anlagen, Fabriken sowie ganzer Produktions- und Logistiksysteme realisiert werden. Veranstaltungsort: Wissenschaftshafen – VDTC des Fraunhofer IFF | Veranstaltungszeitraum: 18:00 bis 22:00 Uhr

ALLES, WAS DIE WELT BEWEGT – DER MOBILITÄTS-CAMPUS

Wie werden wir uns künftig von A nach B bewegen? Die Fragen zur Mobilität der Zukunft beschäftigen an der Uni Magdeburg eine große Zahl von Wissenschaftlern und Studierenden. Auf dem Mobilitäts-Campus kann man sehen, wohin die Reise in Zukunft gehen kann. Veranstaltungsort: Otto-von-Guericke Universität – Mobilitäts-Campus | Veranstaltungszeitraum: stündlich

Weitere Details zum Programm gibt es auf www.wissenschaft.magdeburg.de und auf Facebook unter www.facebook.com/LNDW.Magdeburg. Bildmaterial kann kostenfrei unter janine.koska@eingesbrand.de angefordert werden. Weitere Rückfragen erhalten Sie unter 0391 55 70 465.