

KÖLN, 1.7.2024, PRESSEMITTEILUNG

9. NACHT DER TECHNIK AUSVERKAUFT: EIN ABEND VOLLER HIGHTECH, FORSCHUNG UND WEGWEISENDER IDEEN

Am 21. Juni 2024 musste das EM-Fieber eine Pause einlegen, denn es hieß wieder „Technik sehen, verstehen, erleben“ in Köln und Umgebung. Von 18:00 bis 24:00 Uhr konnten Technikfans aller Altersklassen sich vom Technikstandort Köln begeistern lassen: An 67 verschiedenen Stationen gab es spannende Einblicke in Medizintechnik, Robotik und KI, Industrie und Chemie, Forschung und kritische Infrastruktur. Einen großen Erfolg feierte auch das von der IHK Köln gesponserte YoungTalent-Ticket, mit dem über 1.300 Schüler:innen, Studierende und Auszubildende kostenfrei an der Techniktage teilnehmen.

Ausverkauft: 5.000 Besucher und Besucherinnen, 4.000 verkaufte Tickets, 4.000 Vorabreservierungen

Die Nacht der Technik Köln stieß auch in diesem Jahr trotz Fußballkonkurrenz auf unfassbares Interesse: Wer zum Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt oder zu A. Nattermann & Cie wollte, musste schnell sein: Erste Führungen waren schon am Tag des Vorverkaufstartes ausgebucht.

Doch auch das sorgte nicht für schlechte Stimmung und der Andrang ebte nicht ab: Am Tag der Veranstaltung wurden noch über 700 Tickets verkauft und am frühen Abend waren alle 4.000 Karten weg. Doch keine Sorge – auch die über 20 Stationen ohne Reservierungspflicht lockten Tausende Besucher:innen zur EASA, zu Microsoft, zu Toyota Deutschland, zu igus, auf den BioCampus Cologne oder auch zu den Hochschulen, welche auch ohne Ticket besucht werden konnten, sodass am Ende fast 5.000 Menschen auf der 9. Nacht der Technik gezählt wurden.

SPONSOREN:



LESKANPARK



WISSENSCHAFTSPARTNER:



MEDIENPARTNER:



UNTERSTÜTZT VON:



Stadt Bergisch Gladbach

INITIIERT VON:



Highlights Industrie und Produktion

Auch das Interesse an Industrie und Herstellung war enorm: So lockte der Glasproduzent SAINT-GOBAIN nach Porz, DWK Drahtwerk öffnete in Mülheim seine Tore und der Wellpappen-Produzent Bandis + Knopp lud nach Bergisch Gladbach ein – sie alle waren nach kürzester Zeit bereits vollständig ausgebucht und hatten lange Wartelisten.

Mit Helm, Weste und Sicherheitsschuhen ging es rein in die ausgebuchten Chemieparks in Dormagen und Leverkusen, wo Branchengrößen wie Bayer und Lanxess ihre Produktionen zeigten. Aber auch die anderen Chemieunternehmen wie Covestro, Currenta und Momentive Performance Materials luden zahlreiche Besucher:innen zu sich ein.

Forschung und Kritische Infrastruktur

Volles Haus gab es auch bei der Universität Köln, die über 150 Besucher:innen erklärten, wie Quantencomputing funktioniert und zum ersten Mal Blicke in ihre Labore gewährte. Auch für die KVB war die Veranstaltung wieder ein voller Erfolg: Wie nicht anders zu erwarten waren die Führungen in der Leitstelle der Kölner zwar am Abend nicht mehr verfügbar, dafür strömten zahlreiche Besucher:innen den Abend über in die Hauptwerkstatt nach Weidenpesch und in den Betriebshof nach Niehl und konnten live vor Ort sehen, welche Veränderungen die Verkehrswende für die KVB mitbringt.

Wissenschaft live erleben an den Hochschulen

Trotz des mäßigen Wetters waren die Laborführungen der Technischen Hochschule Köln in Deutz beinahe durchgängig ausgebucht – rein ging es ins Hochspannungslabor, wo Blitz und Donner bestaunt werden konnten, oder ins Lichtlabor mit seinem künstlichen Tageslichthimmel. Aber auch die Technikt-Nacht-Expo ließ sich nicht vom Regen stören: Die Besucher:innen schweißten in der virtuellen Realität, suchten Minen mit Metalldetektoren, konnten sich selbst einmal im Programmieren versuchen oder einen automatisierten Lieferroboter steuern.

SPONSOREN:



LESKANPARK



WISSENSCHAFTSPARTNER:

Technology
Arts Sciences
TH Köln



MEDIENPARTNER:



UNTERSTÜTZT VON:



Stadt Bergisch Gladbach

INITIIERT VON:



Auch die Rheinische Hochschule in Ehrenfeld fuhr groß auf: Neben kreativen Studierendenprojekten – wie eine per Muskelkraft angetriebene Carrera-Bahn – und Führungen durchs Kreativlabor der Studierenden präsentierte sich auch die Feuerwehr mit Mitmachaktionen vor Ort.

Aufgepasst: Jubiläumsnacht 2026

Mit der nächsten Nacht der Technik Köln wird zudem ein Jubiläum gefeiert: Am 3. Juli 2026 findet die 10. Nacht der Technik Köln statt und wird wieder zahlreiche Besucher:innen aus dem gesamten Rheinland begeistern.

Doch bevor die beliebte Technikveranstaltung 2026 wieder nach Köln kommt, gibt es in diesem Spätsommer mit der 1. Nacht der Technik Altenkirchen eine Premiere in Rheinland-Pfalz. Und auch im nächsten Jahr können wieder über 100 Unternehmen besucht werden, denn dann stehen die Veranstaltungen im Oberbergischen Kreis, im Rhein-Erft-Kreis und im Herbst auch wieder in Bonn und im Rhein-Sieg-Kreis auf dem Programm.

PRESSEKONTAKT

plan deluxe | Agentur für Event und Media
Tel.: 0221/30 23 98 60
E-Mail: kontakt@nacht-der-technik.de
Web: www.nacht-der-technik.de

SPONSOREN:



LESKANPARK



WISSENSCHAFTSPARTNER:

Technology
Arts Sciences
TH Köln



MEDIENPARTNER:



UNTERSTÜTZT VON:



Stadt Bergisch Gladbach

INITIIERT VON:

