

### Erleben. Verstehen. Wissen. Großer Andrang bei der LNDW 2023

Rund 30.000 Nachtschwärmer:innen bei der Langen Nacht der Wissenschaften (LNDW) am Samstag, den 17. Juni 2023 zeigen, wie groß das Interesse an Wissenschaft und Forschung in Berlin und Potsdam ist. Fotos der Veranstaltung finden Sie [hier](#). Wir freuen uns bereits auf nächste LNDW, die für den 22. Juni 2024 geplant ist (vorbehaltlich von Änderungen).

Bei sommerlichen Temperaturen öffneten rund 60 wissenschaftliche und wissenschaftsnahe Einrichtungen in Berlin und Potsdam ihre Türen zur Langen Nacht der Wissenschaften und luden zu einem Blick hinter die Kulissen von Forschung und Wissenschaft ein.

Welche Bedeutung die LNDW 2023 für die Hauptstadtregion als Wissenschafts- und Forschungsstandort hat, zeigte die Teilnahme des Regierenden Bürgermeisters von Berlin, Kai Wegner, sowie der Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege, Dr. Ina Czyborra. Gemeinsam mit Prof. Dr. Julia von Blumenthal, Präsidentin der Humboldt-Universität zu Berlin und Vorsitzende des LNDW e. V., entdeckten sie im Rahmen einer Erkundungstour einen kleinen Teil des umfangreichen Programms der LNDW 2023.

In allen Wissenschaftseinrichtungen war die positive Stimmung und die Lust auf Wissenschaften sowohl bei den Gästen als auch bei den Vertreter:innen der Einrichtungen zu spüren.

Mit Experimenten, Wissenschaftsshows, Vorträgen, Laborführungen und vielen anderen Formaten wurde ein abwechslungsreiches Programm geboten: Die Lange Nacht der Wissenschaften bot tiefe Einblicke in Naturwissenschaft und Technik, Bildung und Forschung, Mensch und Gesellschaft, Medizin und Gesundheit, Kunst und Kultur. Sie griff zudem wichtige Themen unserer Zeit auf - wie Klimawandel, Ernährung und Digitalisierung.

*„Es erfüllt mich mit großer Freude, dass die Lange Nacht der Wissenschaften so viele Menschen angezogen und begeistert hat. Eine beeindruckende Anzahl von wissenschaftlichen Einrichtungen hat mit einem äußerst vielfältigen Programm teilgenommen und uns allen die wunderbare Gelegenheit geboten, einen Blick hinter die Kulissen von Forschung und Wissenschaft zu werfen. Wissenschaft wurde anschaulich und hat sich den Fragen der Menscheng gestellt. Gerade in unserer Zeit größter Herausforderungen ist es wichtig, dass Wissenschaft in der Gesellschaft präsent ist und in den Austausch tritt.“*, sagt **Prof. Dr. Julia von Blumenthal**, Vorstandsvorsitzende des LNDW e. V. und Präsidentin der Humboldt-Universität zu Berlin anlässlich der Langen Nacht der Wissenschaften 2023.

Ein besonderer Dank gilt der Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege, der Wall GmbH, der Berliner Sparkasse und unserer Spenderin, der Technologiestiftung Berlin.

## Die Lange Nacht der Wissenschaften online:

[www.langenachtderwissenschaften.de](http://www.langenachtderwissenschaften.de)

[www.facebook.com/LangeNachtDerWissenschaftenBerlin](https://www.facebook.com/LangeNachtDerWissenschaftenBerlin)

[www.twitter.com/lndwberlin](https://www.twitter.com/lndwberlin)

[www.instagram.com/lndwberlin](https://www.instagram.com/lndwberlin)

## Weitere Medieninformationen:

Wir haben für Sie Logo- und Bildmaterial zur Verfügung gestellt, das Sie im Rahmen einer Berichterstattung zur Lange Nacht der Wissenschaften 2023 kostenfrei unter Nennung des Urhebers (beim Bild angegeben) verwenden dürfen:

Pressefotos: <https://www.langenachtderwissenschaften.de/presse/fotos-der-lndw/pressefotos-2022>

Veranstaltungsfotos 2023: <https://www.langenachtderwissenschaften.de/presse/fotos-der-lndw/pressefotos-2022-1-1>

Logo und Kampagnenmotive: <https://www.langenachtderwissenschaften.de/presse/logo-und-visual>

## Weitere Fragen?

Viele Antworten finden Sie in [unseren FAQ](#) oder schreiben Sie uns eine E-Mail.

<https://www.langenachtderwissenschaften.de/besuch/faq>

## Ansprechperson für die Medien:

Jean-Pierre Winter

Agentur Medienlabor

E-Mail: [lndw-presse@agentur-medienlabor.de](mailto:lndw-presse@agentur-medienlabor.de)

Tel.: +49 331 243 62 60

Gutenbergstraße 62, 14467 Potsdam