

25. Mai 2023

Einladung zum Pressegespräch Lange Nacht der Wissenschaften 2023

Sehr geehrte Medienvertreter:innen,

am Samstag, 17. Juni 2023, öffnen rund 60 wissenschaftliche und wissenschaftsnahe Einrichtungen in Berlin und Potsdam von 17 bis 24 Uhr ihre Türen zur Langen Nacht der Wissenschaften 2023 und laden ein zu einem Blick hinter die Kulissen von Forschung und Wissenschaft.

Wir laden Sie herzlich zum traditionellen Pressegespräch des Lange Nacht der Wissenschaften e. V. ein, um Ihnen einen ersten Einblick in das über 1.000 Einzelangebote umfassende Gesamtprogramm zu vermitteln.

Wann: Donnerstag, den 8. Juni, 14 - 15.30 Uhr

Wo: Berliner Hochschule für Technik (BHT), Haus Beuth, Beuth Halle, Lütticher Straße 38, 13353 Berlin (U9, Station Amrummer Straße, direkt unter dem Campus)

Redner:innen:

- **Prof. Dr. Julia von Blumenthal**, Vorstandsvorsitzende des Vereins der Langen Nacht der Wissenschaften und Präsidentin der Humboldt-Universität zu Berlin
- **Dr. Ina Czyborra**, Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit und Pflege
- **Prof. Dr.-Ing. Werner Ullmann**, Präsident der Berliner Hochschule für Technik

Programmhilights stellen vor:

- Prof. Dr. Hannes Höppner, Berliner Hochschule für Technik - **Soft-robotische Handentwicklung in der Humanoiden Robotik**
- Prof. Dr. Antje Wilton, Freie Universität Berlin - **The Interaction Lab: Wie verhalten sich Menschen in historischen Umgebungen?**
- Paul Baule, Interactive Media Foundation (in Kooperation mit der Humboldt-Universität zu Berlin) - **Not Just Celsius - Klimagerechtigkeit auf der Kippe**

Nach der anschließenden Fragerunde besteht die Möglichkeit von Einzelinterviews.

Bitte teilen Sie uns bis zum 6. Juni 2023 unter Indw-presse@agentur-medienlabor.de mit, wenn Sie an dem Pressegespräch teilnehmen werden.

Wir freuen uns auf Sie!

Das Team der LNDW 2023

Informationen zur Langen Nacht der Wissenschaften:

Die Lange Nacht der Wissenschaften (LNDW) findet seit 2001 jährlich statt. Organisiert und finanziert wird die Lange Nacht der Wissenschaften weitgehend von den beteiligten wissenschaftlichen Einrichtungen selbst. Darüber hinaus wird sie von zahlreichen Partner:innen unterstützt.

Die Lange Nacht der Wissenschaften online:

www.langenachtderwissenschaften.de

www.facebook.com/LangeNachtDerWissenschaftenBerlin

www.twitter.com/lndwberlin

www.instagram.com/lndwberlin

Weitere Medieninformationen:

Wir haben für Sie Logo- und Bildmaterial zur Verfügung gestellt, das Sie im Rahmen einer Berichterstattung zur Langen 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>

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

Ansprechperson für die Medien:

Jean-Pierre Winter

Agentur Medienlabor

E-Mail: lndw-presse@agentur-medienlabor.de

Tel.: +49 331 243 62 60

Gutenbergstraße 62, 14467 Potsdam