

Berlin – Hauptstadt der Wissenschaftlerinnen

Sichtbarkeit anhand von Wikipediaartikeln und einer Ausstellung

Karin Höhne und Katharina Kalhoff

20.3.2025

Kennen Sie diese Frau?

Tu Youyou (geb. 1930)
Nobelpreisträgerin

Sie entwickelte ein Heilmittel gegen Malaria aus dem einjährigen Beifuß und bekam dafür 2015 den Nobelpreis für Medizin.





Und was haben wir dieser Frau zu verdanken?

Mary Anderson (1866 -1953)
Erfinderin

Sie entwarf den Prototypen des Scheibenwischers und ließ ihn 1903 patentieren.



Wann wurde die erste Frau in Berlin promoviert?



Elsa Neumann (1872-1902)

Physikerin

Sie konnte zunächst nur Privatunterricht nehmen, weil Frauen in Preußen keinen Zugang zum Universitätsstudium hatten.

Später studierte sie Physik, Mathematik, Chemie und Philosophie an den Universitäten in Berlin und Göttingen.

1898 erhielt sie vom Kultusministerium die Genehmigung zur Promotion, welche sie im selben Jahr als erste Berliner Frau mit Doktor-Diplom cum laude abschloss.

Fehlende Sichtbarkeit von Frauen

Frauen haben immer geforscht und leisten wichtige Beiträge in der Forschung.

Bis heute sind jedoch die Barrieren für Frauen in der Wissenschaft höher ...

... und sie sind weniger sichtbar.

Und hier setzt unser Projekt an!

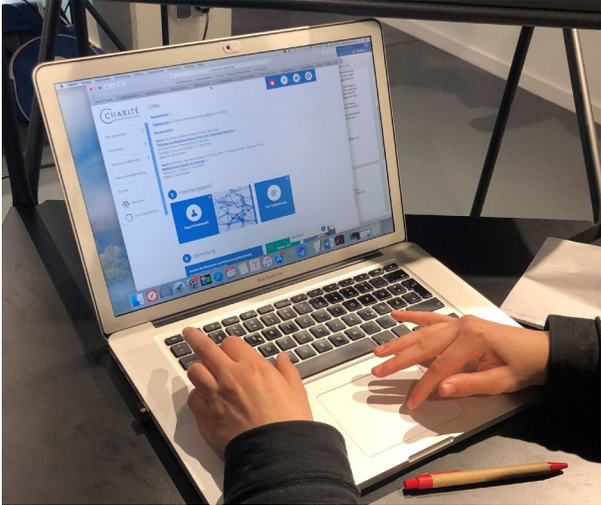
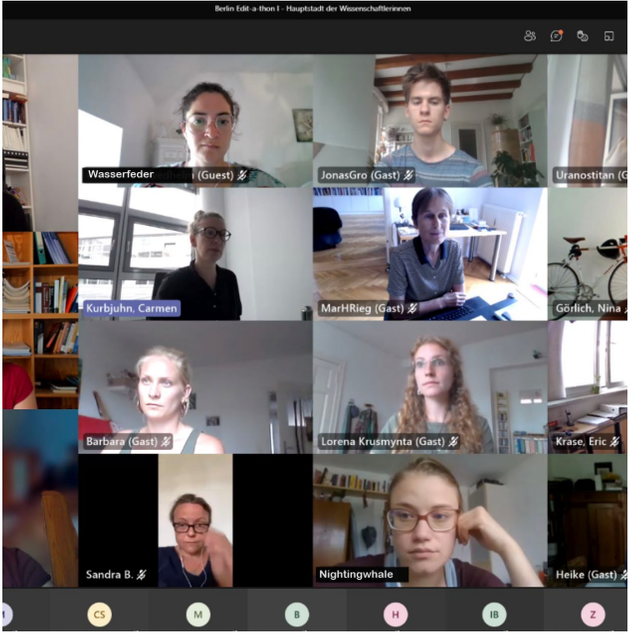


Wikipedia-Schreibwerkstätten zur Erhöhung der Sichtbarkeit

- ✓ Weniger als 19% der biographischen Beiträge in der Wikipedia sind Frauen gewidmet.
- ✓ Vorhandene Artikel sind oft unvollständig und haben einen Bias.
- ✓ Organisation von mehrtägigen Wikipedia-Schreibwerkstätten im Rahmen des Wissenschaftsjahres 2021 in Berlin gemeinsam mit der Senatskanzlei Berlin mit interessierten Hobbyforscher*innen, vom Schüler bis zur Seniorin.
- ✓ Dabei wurden über 50 Wikipediaeinträge über Berliner Wissenschaftlerinnen neu geschrieben oder bearbeitet.



Eindrücke aus den Schreibwerkstätten



Eröffnung im Roten Rathaus

Auf Basis einiger dieser Artikel ist in Zusammenarbeit von BIH und Senatskanzlei Berlin eine Ausstellung entstanden, die zunächst im Roten Rathaus mit einer Podiumsdiskussion eröffnet wurde.

Mit dabei waren auch einige der portraitierten Wissenschaftlerinnen: Prof. Claudia Langenberg; Prof. Marlis Dürkop-Leptihn; Prof. Gudrun Erzgräber und Prof. Gesche Joost.

Berichterstattung fand in verschiedenen Medien statt.



Berliner Ausstellungsorte

Seit 2022 wurde die Ausstellung an über 20 Orten in Berlin gezeigt.

Orte reichen von Universitäten über Bibliotheken, Schulen, Jugendzentren bis zum Abgeordnetenhaus.

Die Eröffnungen sind oft verbunden mit Diskussionsveranstaltungen, Schreibwerkstätten oder anderen Formaten.



BIH – Humboldtbibliothek Berlin



HWR



BIH – Rathaus Charlottenburg



Freie Universität Berlin

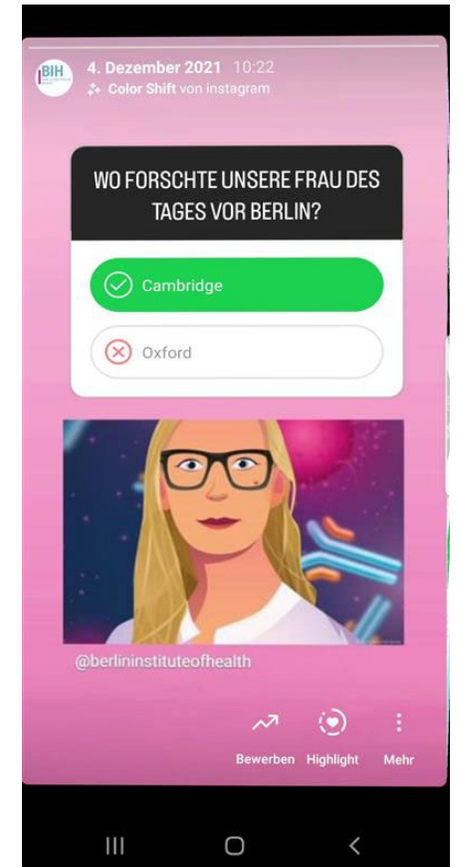
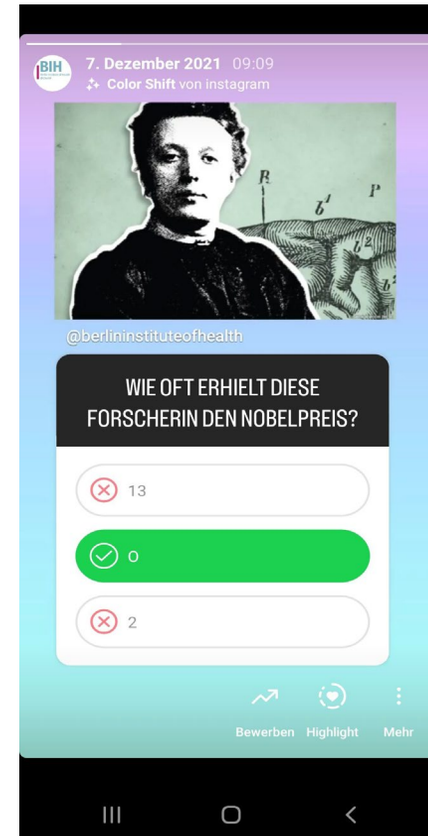


Freie Universität Berlin

Social Media Adventskalender



Im Dezember 2021 präsentierten wir die Ausstellung auf dem BIH Twitter- und BIH Instagram-Account als Social Media Adventskalender.



Internationale Aufmerksamkeit für die BIH-Ausstellung Prag, Tokyo, Budapest



Internationale Aufmerksamkeit für die BIH-Ausstellung Prag, Tokyo, Budapest



Presse und Öffentlichkeitsarbeit



Berlin – Hauptstadt der Wissenschaftlerinnen

Das Goethe-Institut bringt die Ausstellung „Berlin-Hauptstadt der Wissenschaftlerinnen“, die vom Institute of Health @Charité Berlin mit Unterstützung der Berliner Senatskanzlei entwickelt wurde, an Schulen im Vereinigten Königreich! Hierzu bieten wir Lehr- und Lernmaterialien auf den Niveaustufen A1 bis A2 zum Thema „Frauen in der Wissenschaft“, anhand derer Schüler*innen lernen, sich und andere vorzustellen. 22 Arbeitsblätter mit Grammatik- und Sprachübungen zu verschiedenen Wissenschaftlerinnen begleiten die Posterausstellung, die Sie unkompliziert an Ihre Schule bestellen können. Ein Lesson Plan auf Englisch und die Lösungen zu den Aufgaben werden ebenfalls angeboten.

Women in Science: Challenges and Opportunities on the Way



GYULAI HIRLAP • KULTÚRA • 2024. november 01. 16:08

Berlin – A tudós nők fővárosa

Vándorkiállítás érkezik a gyulai könyvtárba

A Mogyoróssy János Városi Könyvtárba érkezik a Berlin vándorkiállítás, a megnyitő november 6-án 10 órától lesz

Az intézmény közleményében azt írták: Németországba professzorok aránya: a város több mint 15 ezer női tudós rektorokig.

A Goethe-Institut támogatásával létrejött tárlat 22 olyan az esélyeivel, lehetőségeivel, ezzel utat nyitott a később

Ausstellung in Berlin: Warum Wissenschaftlerinnen oft nicht sichtbar waren

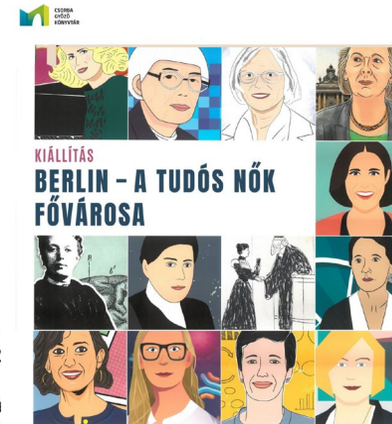
Laak, Claudia van | 28. November 2024, 14:49 Uhr

▶ Hören 05:04

📎 Audio herunterladen

🔔 Abonnieren

🔗 📧



Megtekinthető: 2024.12.11. - 2025.01.10.

A Goethe Instituttal közös kiállítás.

Helyszín:
Csanika Gyúldi Könyvtár, Tudásközpont 1. emelet
Hiragóroszói
Pécs, Universitási utca 2/A.
72/601-690
info@csapk.hu



Presse und Öffentlichkeitsarbeit

BERLIN SCIENCE WEEK
1—10 NOV 2025

Get Involved • Festival • Pres

Home → Programme

4 November 2024 | 08:00 - 18:00

BERLIN - HAUPTSTADT DER WISSENSCHAFTLERINNEN

Berlin Institute of Health @ Charité (BIH)

IN PERSON CAREER & EDUCATION EXHIBITION GERMAN ENGLISH

Berlin ist mit einem Frauenanteil von 35% auf Professuren die Hauptstadt der Wissenschaftlerinnen. Lernen Sie 22 ausgewählte Persönlichkeiten kennen, kuratiert von Berliner Senatskanzlei und dem BIH.

BERLIN & TOKYO - HAUPTSTÄDTE DER WISSENSCHAFTLERINNEN

MEDIENAUSSTELLUNG & WIKIPE-DIA-EDIT-A-THON



MS WISSENSCHAFT [Besuch](#) [Ausstellung](#) [Veranstaltungen](#) [Wissenschaftsjahr](#) [Idee](#)

Tour 2024
Für Schulen

Gruppenbuchungen Schulmaterialien

Zum Thema Freiheit wurden bereits zahlreiche Unterrichtsmaterialien erstellt, die online kostenlos zur Verfügung gestellt werden. Begleitend und Ergänzend zur Ausstellung empfehlen wir folgendes Material:

- **Onlineausstellung Hauptstadt der Wissenschaftlerinnen (Berlin Institute of Health @Charité)**
Diese Ausstellung stellt exemplarisch 22 Berliner Wissenschaftlerinnen verschiedener Generationen und Disziplinen vor. Sie verleiht jenen, die einst allen Widrigkeiten trotzten und als Pionierinnen den Weg für viele kommende Generationen erfolgreicher Wissenschaftlerinnen ebneten, die Anerkennung, die sie verdienen. Und sie lässt exemplarisch das Wirken einiger herausragender Forscherinnen der Gegenwart sichtbar werden. Die einzelnen Ausstellungstafeln können als PDFs ausgedruckt werden.



Forum Wissenschaftskommunikation, Hannover 2022, Poster und Vortrag

Zusammenfassung und Ausblick

- Einbeziehen verschiedener Zielgruppen durch Wikipedia Schreibwerkstätten.
- Bewusstsein schaffen für die Themen Unterrepräsentanz mit Ziel besserer Sichtbarkeit von Wissenschaftlerinnen auf niedrigschwellige Weise.
- Durch die Verbindung Wikipedia und Ausstellung in kurzer und spielerischer Form ist das Thema ansprechend vermittelbar für ein breites Publikum und unterschiedliche Altersgruppen.
- Ausstellungen häufig in Verbindung mit Vortrag, Podiumsdiskussion mit lokalem aktuellen Bezug, Austausch oder mit eigener Wikipedia Schreibwerkstatt.



maison heinrich heine

Fondation de l'Allemagne – Maison Heinrich Heine

culture
bibliothèque
vivre à la mhh

histoire
informations pratiques

Berlin - Hauptstadt der Wissenschaftlerinnen
mardi 8 avril
de 19h30 à 21h30

Vielen Dank!

Bildnachweise:

Behind Science, Cedric Soltani und Amadeus Ewald Fronck

BIH/Carmen Kurbjuhn

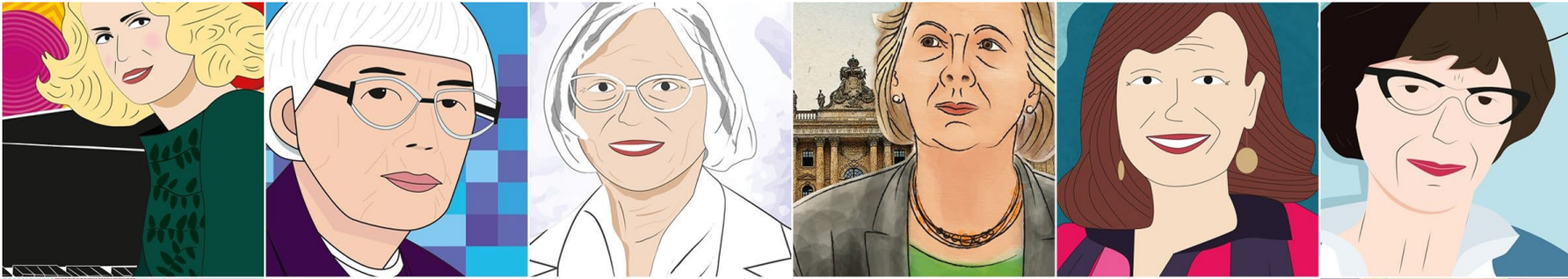
BIH/Katharina Kalhoff

BIH/Konstantin Börner

BIH/Sandra Ratkovic

Goethe-Institut Tokyo/Yohta Kataoka

Senatskanzlei Berlin



AUSSTELLUNG

„BERLIN – HAUPTSTADT DER WISSENSCHAFTLERINNEN“



www.bihealth.org/de/hdw

