

FALLING WALLS FOUNDATION

GLOBAL CALL FÜR BAHNBRECHENDE FORSCHUNG: FALLING WALLS SUCHT DIE WISSENSCHAFTLICHEN DURCHBRÜCHE DES JAHRES 2024

- Am 1. März 2024 öffnet die gemeinnützige Falling Walls Foundation den Global Call für die Falling Walls Science Breakthroughs of the Year 2024
- Bis zum 1. Mai 2024 können Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, Forschungseinrichtungen, Universitäten und NGOs ihre Projekte in den Kategorien Life Sciences, Physical Sciences, Engineering and Technology, Social Sciences and Humanities, Art & Science, Women's Impact Award, Emerging Talents, Science Start-Ups und Science Engagement einreichen
- Die PreisträgerInnen des Titels Falling Walls Science Breakthrough of The Year werden ihre Projekte auf dem Falling Walls Science Summit am 9. November 2024 in Berlin vorstellen
- Details zum Einreichverfahren und den Auswahlkriterien unter falling-walls.com/global-call/
- Zur Plattform für Bewerbungen und Nominierungen globalcall.falling-walls.com

Berlin, 1. März 2024. Bahnbrechende Forschung war und ist der Schlüssel zum Verständnis und zur Lösung der größten Herausforderungen unserer Zeit. Falling Walls hat es sich zur Mission gemacht, die bahnbrechenden Visionäre, die für die bedeutendsten wissenschaftlichen Durchbrüche des Jahres verantwortlich sind, am 9. November, am Tag des Mauerfalls, in Berlin zu versammeln. Wir laden alle KollegInnen und Institutionen weltweit ein, herausragende wissenschaftliche Leistungen, die das Potenzial haben, die Welt zu verändern, über unseren globalen Aufruf zu nominieren. Alle Bewerbungen werden von wissenschaftlichen Jurys und Beiräten für die unten genannten Kategorien bewertet.

Am **9. November 2024** werden die PreisträgerInnen des Falling Walls Science Breakthrough of the Year 2024 in den Kategorien **Life Sciences, Physical Sciences, Engineering and Technology, Social Sciences and Humanities** und **Women's Impact Award** sowie **Art & Science** bekanntgegeben. Die in die engere Wahl gekommenen Teilnehmenden in den Kategorien Emerging Talents, Science Start-Ups und Science Engagement werden eingeladen, ihre Projekte live auf dem Falling Walls Science Summit am **7. November 2024** in Berlin zu pitchen. Die Pitch-Gewinner in diesen Kategorien erhalten drei weitere Auszeichnungen Falling Walls Science Breakthrough of the Year 2024.

Der **15. Falling Walls Science Summit** findet vom **7. bis 10. November 2024** in Berlin statt. Das Programm des Summits umfasst Pitches von Nachwuchswissenschaftlern, Wissenschaftskommunikatoren und wissenschaftlichen Start-ups während des Pitch Day am 7. November, Debatten zwischen Experten aus Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Medien während des Circle Day am 8. November und Vorträge der Preisträger des Falling Walls Science Breakthrough of the Year 2024 sowie handverlesener Global Science Leader am Breakthrough Day am 9. November. Der vierte Tag des Science Summit am 10. November wird zum zweiten Mal unter dem Motto **"Unerwartet, Universell, Unkonferenz"** stehen.

Zu den Preisträgern des Jahres 2023 gehören **Chuan He** (University of Chicago; Breaking the Wall to a New Green Revolution), **Cao Thang Dinh** (Queen's University; Breaking the Wall of Decarbonisation), **Libor Šmejkal** (Johannes Gutenberg University; Breaking the Wall to Quantum Magnets), Nachhaltigkeits-Start-ups **Aignostics** und **Reverion** und viele weitere.

Erfahren Sie hier mehr über die bisherigen PreisträgerInnen, TeilnehmerInnen und SprecherInnen falling-walls.com/people/.

Die Namen der Projekte, die in die engere Wahl für den Haupttitel kommen, werden am **16. August** auf der Website der Falling Walls Foundation veröffentlicht. Das diesjährige Programm des Falling Walls Science Summit wird **Ende September 2024** online verfügbar sein.

Pressekontakt: Dino Trescher, Falling Walls Foundation, press@falling-walls.com

Über den Falling Walls Science Summit

Seit seiner Gründung im Jahr 2009 hat sich der Falling Walls Science Summit (vormals Falling Walls Conference) zu einem führenden internationalen, interdisziplinären und sektorübergreifenden Forum für wissenschaftliche Durchbrüche und den Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft entwickelt. Die Veranstaltung findet jedes Jahr vom 7. bis 10. November in Berlin statt, in Gedenken an den Fall der Berliner Mauer. Mit den Formaten Falling Walls Pitches (7. November), Falling Walls Circle (8. November) und Falling Walls Science Breakthroughs of the Year (9. November) bringt der Falling Walls Science Summit weltweit führende Persönlichkeiten aus

Wissenschaft, Wirtschaft, Politik, Medien und Zivilgesellschaft zusammen, um über das Potenzial wissenschaftlicher Durchbrüche zur Lösung großer Herausforderungen und zur Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft zu diskutieren. Der Falling Walls Science Summit wird von der gemeinnützigen Falling Walls Foundation organisiert. Mehr dazu: www.falling-walls.com.

Über die Falling Walls Foundation

Die Falling Walls Foundation gGmbH ist eine gemeinnützige Organisation mit Sitz in Berlin, Deutschland, die sich zum Ziel gesetzt hat, herausragende Wissenschaft und Forschung in die Gesellschaft zu tragen. Durch zahlreiche Projekte bringt die Organisation ein internationales Netzwerk aus Wissenschaft, Gesellschaft und Politik zusammen, um bahnbrechendes Denken zu fördern und Lösungen für die größten Herausforderungen unserer Zeit zu finden.

Jedes Jahr im November, rund um den Tag des friedlichen Falls der Berliner Mauer, veranstaltet die Falling Walls Foundation die internationalen wissenschaftlichen Events Berlin Science Week und Falling Walls Science Summit. Weitere Projekte sind Falling Walls Lab für aufstrebende Wissenschaftstalente, Falling Walls Engage für innovative Wissenschaftskommunikation, Falling Walls Venture für Wissenschafts-Start-ups, Young Entrepreneurs in Science für PhDs und Postdocs sowie Female Science Talents, das inklusive Exzellenz und Führung in Wissenschaft und Wirtschaft fördert. Seit 2020 organisiert die NGO das Creative Bureaucracy Festival, eine internationale Veranstaltung für innovative öffentliche Verwaltung und öffentlichen Dienst. Unterstützt wird die Foundation vom Bundesministerium für Bildung und Forschung, dem Berliner Senat, der Hannover Rück Stiftung, dem Museum für Naturkunde Berlin und PD – public sector advisory sowie zahlreichen anerkannten wissenschaftlichen Einrichtungen, Stiftungen, Unternehmen und NGOs. Mehr dazu: falling-walls.com/foundation.

