



LINDAU NOBEL LAUREATE MEETINGS

Kuratorium für die Tagungen
der Nobelpreisträger in Lindau
Council for the
Lindau Nobel Laureate Meetings

Lindau, 12. Oktober 2021

Presseinformation

Verkündung der Gewinnerteams des Lindau Online Sciathon 2021

- Ergebnisse von 48 Stunden intensiver Arbeit in Projektgruppen
- Ein Gewinnerteam in jeder der vier Kategorien
- Alle Projekte auf sciathon.org

Die Lindauer Nobelpreisträgertagungen haben heute die Gewinner in den vier Kategorien des Online Sciathon 2021 bekanntgegeben:

Emerging Threats and New Tools in Global Health: Die [Gruppe Maier](#) entwickelte eine Website, um die Folgen der Coronakrise zu dokumentieren.

Energy and Climate: Die [Gruppe Thomas](#) will eine globale Online-Plattform einrichten, die eine umfangreiche Liste von Lösungen für mehr Nachhaltigkeit bietet.

Unknown Frontiers in Physics: Die [Gruppe Fehn](#) entwickelte ein Kartenspiel, um das Interesse für Astrophysik zu wecken.

How can Open Science Improve the Public's Trust in Science? Ziel von [Group Chen](#) ist eine engere Zusammenarbeit von Wissenschaft und Medien.

Die vier genannten Themen bildeten die Grundlage für sämtliche Projektideen. Eine hochqualifizierte Jury bewertete die Projekte und entschied anhand von Kriterien wie Kreativität der Idee, Durchführbarkeit sowie Qualität und Relevanz des Projektes über die Gewinner. Der Virologe [Stefan H. E. Kaufmann](#) fungierte als wissenschaftlicher Leiter für „Emerging Threats and New Tools in Global Health“, [Heiner Linke](#), Mitglied der Königlich Schwedischen Akademie der Wissenschaften, leitete „Energy and Climate“, das Thema „Unknown Frontiers in Physics“ wurde von Burkhard Fricke (ehemaliger Vize-Präsident des Kuratoriums) geleitet. Die frühere Präsidentin des Europäischen Forschungsrats (ERC) [Helga Nowotny](#) war für die Kategorie „Open Science“ verantwortlich.

Alle vier Gewinnergruppen dürfen sich über ein Preisgeld von 1.000 Euro freuen, das sie idealerweise zur Weiterentwicklung ihrer Projekte nutzen.

Ehrenpräsident | Honorary President
Prof. Dr. h. c. mult.
Lennart Graf Bernadotte af Wisborg (†)

Vorstand | Executive Committee
Bettina Gräfin Bernadotte af Wisborg
(Präsidentin | President)
Prof. Dr. Wolfgang Lubitz
(Vizepräsident | Vice-President)
Prof. Dr. Helga Nowotny
(Vizepräsidentin | Vice-President)
Nikolaus Turner
(Schatzmeister | Treasurer)

Stiftung
Lindauer Nobelpreisträgertagungen
Foundation
Lindau Nobel Laureate Meetings

Ehrenpräsidium | Honorary Presidents
Prof. Dr. h. c. mult.
Graf Lennart Bernadotte af Wisborg (†)
Prof. Dr. Roman Herzog (†)
Bundespräsident a. D.

Vorstand | Board of Directors
Prof. Dr. Jürgen Kluge
(Vorsitzender | Chairman)
Bettina Gräfin Bernadotte af Wisborg
Thomas Ellerbeck
Prof. Dr. Reinhard Pöllath
Nikolaus Turner
(Geschäftsführer | Managing Director)
Prof. Dr. h. c. Wolfgang Schürer
(Ehrevorsitzender | Honorary Chairman)

Geschäftsstellen | Offices
Lennart-Bernadotte-Haus
Alfred-Nobel-Platz 1
88131 Lindau
Deutschland | Germany

Tel.: +49 (0)8382 / 27731-0
Fax: +49 (0)8382 / 27731-13
E-Mail: info@lindau-nobel.org
foundation@lindau-nobel.org

www.lindau-nobel.org



Der zweite Lindauer Online Sciathon

Vom 10. – 12. September 2021 arbeiteten mehr als 20 Gruppen von Lindau Alumni und Nachwuchswissenschaftler*innen, die für die 7. Lindauer Tagung der Wirtschaftswissenschaften im kommenden Jahr ausgewählt wurden, digital an ihren [Projekten](#). Alle Gruppen wurden von Lindau Alumni geleitet, die die entsprechende Projektidee für den Sciathon eingereicht hatten.

Erfolgreiche Projekte aus 2020

Die nachhaltige Wirkung des ersten Sciathon, dessen Konzept 2020 vom Kuratorium entwickelt wurde, zeigt sich daran, dass einige der Projektgruppen, die im vergangenen Jahr den ersten Platz belegten, ihre Ideen weiterentwickeln: Michael Mărgineanu und sein Team werden im November den [Lindau Mentoring Hub](#) launchen. Die Gruppe um Nicholas Clifton entwickelte die Browser-Erweiterung [AuthentiSci](#). Dieses Plug-In ermöglicht es Wissenschaftler*innen, die Gültigkeit wissenschaftlicher Informationen in Medienbeiträgen zu bewerten – ein hilfreiches Instrument für alle, die Online-Inhalte überprüfen wollen. Die Gruppe von Ángela I. Barreda Gómez setzte sich zum Ziel, Kindern die Dringlichkeit des Klimawandels zu vermitteln. Das Video, das zu diesem Zweck während des Sciathon 2020 gedreht wurde, wird derzeit gedruckt und soll während der UN-Klimakonferenz COP26 im Herbst als Buch mit dem Titel „[The Fables of LauraBee](#)“ erscheinen.

Das Kuratorium für die Tagungen der Nobelpreisträger ist gespannt auf die weitere Entwicklung der Projekte von 2021 und freut sich darauf, diese möglicherweise ebenfalls zu unterstützen.

Das Kommunikationsteam steht für Fragen und die Kontaktaufnahme zu den Projektgruppen aus diesem und dem Jahr 2020 gerne zur Verfügung:

Media

[Wolfgang Haaß](#)

[Daniela Thiel](#)

Social Media / Lindau Alumni

[Christoph Schumacher](#)

Mediatheque

[Patricia Edema](#)



LINDAU NOBEL LAUREATE MEETINGS

Kuratorium für die Tagungen
der Nobelpreisträger in Lindau
Council for the
Lindau Nobel Laureate Meetings

Stiftung
Lindauer Nobelpreisträgertagungen
Foundation
Lindau Nobel Laureate Meetings

Über die Lindauer Nobelpreisträgertagungen

Seit ihrer Gründung im Jahr 1951 haben sich die Lindauer Nobelpreisträgertagungen zu einem einzigartigen internationalen wissenschaftlichen Forum entwickelt. Die jährlichen Tagungen dienen dem Austausch zwischen unterschiedlichen Generationen, Kulturen und Disziplinen. So sind die Tagungen abwechselnd der Physik, der Chemie oder der Physiologie und Medizin gewidmet – den drei naturwissenschaftlichen Nobelpreis-Disziplinen. Alle fünf Jahre findet eine interdisziplinäre Tagung statt und alle drei Jahre die Lindauer Tagung der Wirtschaftswissenschaften. Im Rahmen verschiedener Deklarationen (2020 für offene Wissenschaften, 2015 zum Klimawandel, 1955 gegen den Einsatz von Atomwaffen) brachten sich die Wissenschaftler*innen immer wieder mit politischen Appellen in die öffentliche Debatte ein.

Es waren die Lindauer Ärzte Franz Karl Hein und Gustav Wilhelm Parade, die mit der Idee zu einer Konferenz mit Nobelpreisträger*innen an Lennart Graf Bernadotte af Wisborg herantraten und die diese gemeinsam mit ihm umsetzten – bereits seit 1953 auch mit Nachwuchswissenschaftler*innen. Rund 35.000 Studierende, Doktorand*innen und Postdoktorand*innen haben seitdem teilgenommen. Auch wenn die Tagung für sie im wahrsten Sinne des Wortes ein einmaliges Erlebnis war, so bleiben sie doch ständige Mitglieder des Lindau Alumni Network, sind miteinander vernetzt und Botschafter*innen des wissenschaftlichen Dialogs.

Ganzjährig engagieren sich die Lindauer Nobelpreisträgertagungen mit ihrer "Mission Education" dafür, die Bedeutung der Wissensgesellschaft hervorzuheben und für Wissenschaft und Forschung einzutreten. Diesem Ziel dient auch die Mediathek als Lernplattform, unter anderem mit Unterrichtsmaterialien für Schulen.

Weiterführende Informationen

[flickr.com/nobellaureatemeeting/albums](https://www.flickr.com/photos/nobellaureatemeeting/)
twitter.com/lindaunobel
[facebook.com/LindauNobelLaureatesMeeting](https://www.facebook.com/LindauNobelLaureatesMeeting)
[linkedin.com/company/lindau-nobel-laureate-meetings](https://www.linkedin.com/company/lindau-nobel-laureate-meetings)
[youtube.com/user/NobelLaureateMeeting](https://www.youtube.com/user/NobelLaureateMeeting)
[instagram.com/lindaunobel](https://www.instagram.com/lindaunobel)

[lindau-nobel.org](https://www.lindau-nobel.org)
[lindau-nobel.org/blog](https://www.lindau-nobel.org/blog)
[mediatheque.lindau-nobel.org](https://www.mediatheque.lindau-nobel.org)

Kontakt Kommunikation

Wolfgang Haaß
08382 / 27731-26
wolfgang.haass@lindau-nobel.org