



DEUTSCHE UNTERRICHTSINNOVATIONEN FÜR EUROPA

Berlin/Turku, 25.06.2024: Wie können Schülerinnen und Schüler von heute für die wichtigen Themen von morgen begeistert werden? Mehr als 450 europäische Lehrkräfte werden Mitte August beim Science on Stage Festival in Finnland, Antworten auf diese Frage präsentieren. Darunter auch Lehrkräfte aus Deutschland!

In einer Zeit, in der technologische Fortschritte jeden Aspekt der Gesellschaft prägen, hat die Bedeutung inspirierender Bildung in den Bereichen Mathematik, Ingenieurwesen, Naturwissenschaften und Technologie (MINT) immense Wichtigkeit erlangt. Angesichts der entscheidenden Rolle, die MINT-Lehrkräfte in der Wissensvermittlung spielen, lädt die gemeinnützige Bildungsinitiative Science on Stage Europe die engagiertesten Pädagoginnen und Pädagogen mit ihren exzellenten Unterrichtsideen ins finnische Turku ein.

Das Festival findet vom 12. bis 15. August statt und steht unter der Schirmherrschaft der EU-Kommissarin für Bildung, Iliana Ivanova. Sie betont die Relevanz von Veranstaltungen wie dem Science on Stage Festival: „Lehrkräfte wecken bei ihren Schülerinnen und Schülern die Leidenschaft für MINT-Fächer, und die Europäische Kommission hat eine Reihe von Initiativen ins Leben gerufen, um sie bei diesem wichtigen Unterfangen zu unterstützen. Das europäische Science on Stage Festival bietet Lehrkräften eine einzigartige Gelegenheit, sich gegenseitig zu inspirieren und voneinander zu lernen. Ich hoffe, dass das diesjährige Festival eine Quelle der Inspiration in den Klassenzimmern und Schulen in ganz Europa sein wird!“

Die deutsche Delegation für das Festival besteht aus 23 Lehrkräfte von der Primar- bis zu Sekundarstufe II aller Schularten. Wie alle Teilnehmenden haben sie sich zuvor mit ihren innovativen Projekten im Rahmen einer nationalen Veranstaltung, dem Nationalen Science on Stage Festival, qualifiziert. In Turku werden sie Kolleginnen und Kollegen aus ganz Europa treffen und ihre praxisorientierten Ideen an interaktiven Ständen sowie in Workshops und Highlight-Sessions vorstellen. Die Bandbreite der deutschen Projekte reicht von der Entwicklung einer Schneckenbehausung, über das Fotografieren mit der Chipsdose bis hin zur Untersuchung von Genmanipulation bei Pflanzen.

Besonders herausragende Festivalprojekte werden mit dem *European STEM Teacher Award* ausgezeichnet und im Anschluss über Webinare, Fortbildungen und Unterrichtsmaterialien verbreitet. Auf diese Weise stellt Science on Stage sicher, dass besonders innovative Unterrichtskonzepte weitergegeben werden und damit möglichst viele Lehrkräfte davon profitieren.

Das Festival wird vom Luma-Zentrum Finnland und Science on Stage Finnland in Zusammenarbeit mit Science on Stage Europe organisiert.

Der Zugang zum Festival ist für Vertreterinnen und Vertreter der Presse an allen Tagen kostenfrei möglich. Um Anmeldung wird gebeten unter presse@science-on-stage.de.



Pressemitteilung

Für Medienanfragen und weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

KONTAKT:

Science on Stage Europe e.V.
Marika Philippsen
Am Borsigturm 15
13507 Berlin
+49 30 400067-42
presse@science-on-stage.de
www.science-on-stage.eu

Die wichtigsten Informationen für Vertreterinnen und Vertreter der Presse:

SCIENCE ON STAGE FESTIVAL 2024:

Termin: 12.-15. August 2024
Eröffnung am Montag, 12. August um 16 Uhr (MESZ)
Ort: Turku UAS' Kupittaa Campus, Joukahaisenkatu 3, 20520 Turku, Finnland

HINWEISE AN DIE REDAKTION:

- Offizielle Homepage zum Festival: www.sons2024.eu
- hochauflösende Bilder auf Anfrage
- Kontaktdetails der deutschen Lehrkräfte auf Anfrage
- Das Festival auf Facebook, Instagram und X/Twitter: #sons2024
- Informationen zur deutschen Delegation und ihren Projekten: www.science-on-stage.de/deutsche-delegation-turku
- Festivalprojektvideos unter: <https://www.youtube.com/user/ScienceonStageEurope>