

## PRESSEMITTEILUNG

Hamburg/Eberswalde, 2. Dezember 2020

### „Unsere Wälder in der Krise?“ – Jugend forscht Alumni diskutieren aktuelles Thema

**Online-PerspektivForum Karrierewege am 3./4. Dezember 2020 mit der Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde, gefördert vom BMU**

Morgen startet das Online-PerspektivForum Karrierewege „Unsere Wälder in der Krise?“ der Stiftung Jugend forscht e. V. in Kooperation mit der Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNEE). Aus Gründen des Infektionsschutzes findet die zweitägige Veranstaltung mit 30 Jugend forscht Alumni zwischen 16 und 20 Jahren in diesem Jahr ausschließlich virtuell statt. Gefördert wird das PerspektivForum vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU).

Zum Auftakt der Veranstaltung erwartet die Teilnehmenden am Donnerstag ein Impulsvortrag von David Singer von der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt (NW-FVA). Der Jugend forscht Bundessieger 2013 im Fachgebiet Biologie referiert zu dem Thema „Unser Wald in der Krise? – Eine tierökologische Perspektive“. Anschließend erfahren die Alumni in einem Speeddating mit fünf „Role Models“ aus erster Hand, welche spannenden beruflichen Tätigkeitsfelder eine Karriere im Bereich Wald, Umwelt und Nachhaltigkeit bieten kann.

Am Freitag haben die Jugendlichen Gelegenheit, sich in drei von Fachleuten moderierten Workshops selbst Expertise auf dem Themengebiet des PerspektivForums anzueignen. Auf dem Programm stehen die Workshops „Was tun mit dem Schadholz? Holz als nachhaltige Ressource in der Klimakrise“, „Der Wald der Zukunft! Attraktiver als die geplante Autobahn?“ sowie „Wald in der Krise, und jetzt? Wie wir Transformationsprozesse in der Gesellschaft anregen können“. Zum Abschluss der Veranstaltung werden die Alumni ihre Workshopergebnisse online im Plenum präsentieren.

„Wir freuen uns sehr, dass die Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde unseren Alumni auch in diesen herausfordernden Zeiten die Möglichkeit bietet, sich im Austausch mit Expertinnen und Experten über die Auswirkungen des Klimawandels auf unsere Wälder zu informieren“, sagt Dr. Sven Baszio, Geschäftsführender Vorstand der Stiftung Jugend forscht e. V. „Das Interesse junger Menschen an dem Zukunftsthema ‚Nachhaltigkeit‘ ist groß und längst auch ein wichtiger Faktor in ihrer Studien- und Berufswahl. Künftig gibt es einen großen Bedarf an Nachwuchskräften mit Ideenreichtum, Verantwortungsbewusstsein und Problemlösungskompetenz, die ihren Beitrag für eine nachhaltige und umweltgerechte Entwicklung unserer Gesellschaft leisten.“

Die PerspektivForen sind wichtiger Bestandteil der Alumni-Förderung von Jugend forscht. Ehemalige Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Wettbewerbs sollen gezielt gefördert und in ihrer beruflichen Orientierung unterstützt werden. Bei den Veranstaltungen tauschen sich Fachleute von heute mit den Expertinnen und Experten von morgen über gesellschaftliche Herausforderungen und Zukunftsfragen aus. Im Sinne des Networkings erhalten die Alumni zudem die Chance, wertvolle Kontakte zu knüpfen, die sie für Studium und Beruf nutzen können.

Das komplette Programm gibt es unter [www.jugend-forscht.de/alumni/alumni-veranstaltungen/perspektivforen/unsere-waelder-in-der-krise.html](http://www.jugend-forscht.de/alumni/alumni-veranstaltungen/perspektivforen/unsere-waelder-in-der-krise.html).

#### Pressekontakt:

Stiftung Jugend forscht e. V. | Dr. Daniel Giese | Baumwall 3 | 20459 Hamburg  
Tel.: 040 374709-40 | E-Mail: [presse@jugend-forscht.de](mailto:presse@jugend-forscht.de) | [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)  
[www.facebook.com/Jugend.Forscht](https://www.facebook.com/Jugend.Forscht) | [www.instagram.com/jugendforscht](https://www.instagram.com/jugendforscht)  
[www.twitter.com/jugend\\_forscht](https://www.twitter.com/jugend_forscht) | [www.youtube.com/Jugendforschtvideo](https://www.youtube.com/Jugendforschtvideo)

**jugend**  **forscht**

der Nachwuchswettbewerb

in Mathematik, Informatik,

Naturwissenschaften und Technik –

gefördert von

Bund, Ländern, stern, Wirtschaft,

Wissenschaft und Schulen

#### Pressedienst

Stiftung Jugend forscht e. V.

Baumwall 3

20459 Hamburg

Telefon: 040 374709-40

E-Mail: [presse@jugend-forscht.de](mailto:presse@jugend-forscht.de)

Internet: [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)

**Abdruck honorarfrei**

**Belegexemplar erbeten**