



Oberbürgermeister Julian Stipp



Dr. Hans Günter Brauch, Alte Bergsteige 47,
74821 Mosbach, Stiftungsvorstand

Mosbach, 16. Juni 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

es ist uns eine große Ehre, Sie zur zweiten Preisverleihung des Schülerpreises für allgemeinbildende Gymnasien im Neckar-Odenwald-Kreis und zur ersten Preisverleihung des internationalen Wissenschaftspreises der Mosbacher HGB-Stiftung einzuladen. Die HGB-Stiftung für Frieden und Ökologie im Anthropozän, dem von Menschen beeinflussten Zeitalter der Erdgeschichte, wurde am 8. Mai 2020 zum Andenken an das Ende des Zweiten Weltkrieges und der Befreiung vom Nationalsozialismus vor 75 Jahren gegründet. Ziel der HGB-Stiftung und der beiden Preise ist es, Schülerinnen und Schüler zu motivieren, sich mit zentralen Herausforderungen ihrer Zukunft zu befassen und hervorragende Wissenschaftler aus allen Teilen der Welt zu ehren und nach Mosbach einzuladen.

Schülerinnen und Schüler an vier Gymnasien in Mosbach, Buchen und Osterburken haben seit Herbst 2022 an Fragen ihrer Wahl gearbeitet und werden ihre Ergebnisse der Jury des Schülerpreises einreichen, die daraus die Preisträgerinnen und Preisträger auswählen.

Nach einem gemeinsamem Empfang folgt die erste Preisverleihung des internationalen Wissenschaftspreises an den 37-jährigen Sozialwissenschaftler Dr. habil Tobias Ide, der in Perth (Australien), Hiroshima (Japan) und an der TH Braunschweig Internationale Beziehungen lehrt und zu Fragen der Friedensforschung und der Ökologie forscht. Dr. Ide wurde von einer wissenschaftlichen Jury aus allen fünf Kontinenten für sein Buch zu: *Katastrophen, Konfrontationen und Zwänge - Wie Katastrophen die Dynamik bewaffneter Konflikte prägen* einstimmig gekürt, das im Juni 2023 im MIT-Verlag in Cambridge, Mass. (USA) erschien.

Wir laden Sie herzlich zur Verleihung dieser beiden Preise der HGB-Stiftung ein am

**Freitag, den 14. Juli 2022, um 17.00 Uhr
in den Großen Saal des
Kultur- und Tagungszentrums Alte Mälzerei Mosbach,
Alte Bergsteige 7, 74821 Mosbach**

Wir freuen uns, wenn wir Sie zu dieser gemeinsamen Veranstaltung begrüßen dürfen. Die Veranstaltung ist öffentlich und alle Bürgerinnen und Bürger sowie Gäste sind eingeladen.

Ihre Zu- oder Absage senden Sie uns bitte bis Montag, dem 3. Juli 2023, an die Stadtverwaltung Mosbach, Frau Heckmann, Hauptstraße 29, 74821 Mosbach oder per Telefon 06261/82-200 oder per Mail an: vorzimmer.ob@mosbach.de.

Mit freundlichen Grüßen

Julian Stipp
Oberbürgermeister der
Stadt Mosbach

Hans Günter Brauch
Vorstand der HGB-Stiftung
für Frieden und Ökologie im Anthropozän

Programm

**Verleihung von drei Preisen der HGB-Stiftung am
Freitag, dem 14. Juli 2023, um 17.00 Uhr
im Großen Saal des
Kultur- und Tagungszentrums Alte Mälzerei Mosbach,
Alte Bergsteige 7, 74821 Mosbach**

**17:00-18:30: Zweiter Schülerpreis der HGBS an Schülerinnen & Schüler an
allgemeinbildenden Gymnasien in Mosbach, Buchen und Osterburken**

Krieg in Europa und Klimawandel:

Lokal lernen und global forschen: Herausforderung für Bildung und Wissenschaft

- | | |
|-------------|---|
| 17:00-17:05 | Musikstück (APG) |
| 17:05-17:10 | Begrüßung: Oberbürgermeister der Großen Kreisstadt Mosbach Julian Stipp |
| 17:10-17:20 | Dr. Hans Günter Brauch: Ziele der HGB-Stiftung: Frieden und Umweltwandel: Global forschen und lokal lernen: Herausforderung für Bildung und Wissenschaft: Rückblick (2020-2023) und Ausblick (2024-2027): Drei Preise und geplante Stiftungsbibliothek im Stiftungshaus |
| 17:20-17:35 | Dr. Hans Happes, früherer Schulleiter des Nicolaus-Kistner-Gymnasiums: Laudatio |
| 17:35-17:45 | Dr. Hans Happes und Dr. Hans Günter Brauch, HGBS Stiftungsvorstand: Vergabe der Schülerpreise an das APG, BGB, GTO und NKG in Mosbach, Buchen und Osterburken |
| 17:45-18:20 | Vorstellung der prämierten Arbeiten durch die Preisträgerinnen und Preisträger |
| 18:20-18:25 | Musikstück (APG) |
| 18:25-18:30 | Verleihung der Úrsula Oswald Spring Schulmusikpreise für Frieden, Nachhaltigkeit & Ökologie der Brauch- und der Bochmann Stiftung in Mosbach an das NKG (2022) und das APG (2023) |
| 18:30-18:40 | Gruppenbild für die Presse |

18:30 - 19:00 Empfang im Foyer zwischen beiden Preisvergaben

19:00-20:40 Erster Internationaler Wissenschaftspreis 2023

**Klimawandel und Sicherheit: Von Klimakonflikten zur nachhaltigen Friedensschaffung
Vergabe des ersten Internationalen Wissenschaftspreises 2023 der
HGB-Stiftung für Frieden und Ökologie im Anthropozän**

- | | |
|-------------|--|
| 19:00-19:05 | Musikstück (APG) |
| 19:05-19:10 | Begrüßung: Oberbürgermeister der Stadt Mosbach Julian Stipp |
| 19:10-19:15 | Begrüßung: Prof. Dr. Ursula Oswald Spring, Nationale Autonome Universität von Mexiko (UNAM), Cuernavaca, Mexiko, 1. Umweltministerin des Bundesstaates Morelos, Mexiko |
| 19:15-19:25 | PD Dr. Hans Günter Brauch, Stifter der HGBS und des Internationalen Wissenschaftspreises 2023 zum Thema Klimawandel, Sicherheit und Konflikte: Von einem Gutachten für das Bundesumweltministerium (2002) zum Thema des Sicherheitsrates der Vereinten Nationen bei mehreren Präsidentschaften Deutschlands (zuletzt 2020) |
| 20:25-20:40 | Prof. Dr. Jürgen Scheffran, Univ. Hamburg, Mitglied der wissenschaftlichen Jury der HGBS: Komplexe Krisen im Anthropozän: Von Klimakonflikten zur nachhaltigen Friedensschaffung |

- 19:40-19:55 Prof. Dr. Michael Brzoska, ehemaliger Direktor, Institut für Sicherheitspolitik und Friedensforschung an der Univ. Hamburg (ISFH): Laudatio zum Preisträger PD Dr. Tobias Ide (TH Braunschweig), Dozent an der Murdoch Universität in Perth (Westaustralien) und Außerplanmäßiger Professor an der Universität von Hiroshima (Japan)
- 19:55-20:00 Preisvergabe durch PD Dr. habil. Hans Günter Brauch, Stifter dieses Preises an den Preisträger PD Dr. habil. Tobias Ide und Verlesung der Urkunde
- 20:00-20:15 Ansprache des Preisträgers: PD Dr. habil. Tobias Ide, Senior Lecturer, Murdoch University, Perth, PD, Universität Braunschweig und Honorarprofessor, Universität von Hiroshima
- 20:15-20:20 Verlesung der Internationalen Anerkennung für Dr. Tom Deligiannis, Wilfrid Laurier Univ., Waterloo, Ontario, Kanada und Dr. Richard Marcantonio, Notre Dame Univ., Indiana, USA
- 20:20-20:25 Schlusswort: Landrat Dr. Achim Brötzel, Neckar-Odenwald-Kreis
- 20:25-20:30 Musikstück (APG)
- 20:35-20:45 Gruppenbild zum Wissenschaftspreis für die Presse am Eingang der Alten Mälzerei