



UMWELTTAG 2021

Internationaler Umweltschutz

Freitag, 3. Dezember

HfWU, Campus Braike CB1, Foyer,
Schelmenwasen 4-8, 72622 Nürtingen

Gedruckt auf 100 % Altpapier, ausgezeichnet mit dem blauen Umweltengel.

Stand: 10/2021



Veranstaltungsort

Hochschulstandort Nürtingen

- CI HfWU Campus Innenstadt**
 CI1-5 Rektorat, Verwaltung, Fakultät
 FAVM, Neckarsteige 6-10
 CI6 Alte Turnhalle, Heiligkreuz-
 straße 3

Partner

InformationsZentrum Beton GmbH
 ZinCo GmbH



Leben auf dem Dach

*Während dieser Veranstaltung können im Auftrag der Hochschule Foto oder
 Filmaufnahmen erstellt und gegebenenfalls in Publikationen oder in Online-
 Medien der Hochschule veröffentlicht werden.*

Hochschule
 für Wirtschaft und Umwelt
 Nürtingen-Geislingen (HfWU)
 Neckarsteige 6-10
 72622 Nürtingen
 07022/201-0
 info@hfwu.de



hfwu.de



Absender

Name, Vorname

Straße

PLZ, Ort

Tel., E-Mail

Bitte
 frankieren

Hochschule für Wirtschaft und
 Umwelt Nürtingen-Geislingen (HfWU)
 Masterstudiengang Umweltschutz
 Dipl. Geökol. Claudia Mai-Peter

Schelmenwasen 4-8
 72622 Nürtingen

Umwelttag 2021

Internationaler Umweltschutz

Der Masterstudiengang Umweltschutz veranstaltet am 3. Dezember 2021 seinen 32. Umwelttag, dieses Mal zum Thema „Internationaler Umweltschutz“.

Klimawandel, endliche Ressourcen, Umweltverschmutzung und die sozio-ökonomische Ungleichverteilung sind zentrale Herausforderungen unserer Zeit und erfordern in zunehmendem Maße die Aufmerksamkeit und das Zusammenspiel von Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und Gesellschaft auf globaler Ebene. Die lokalen Ursachen, wie auch die direkten Auswirkungen dieser komplexen Problemstellungen auf Mensch und Umwelt, nehmen dabei regional äußerst unterschiedliche Formen und Intensitäten an. Eine universelle Einheitsmethode für Umweltschutz ist daher weder zielführend noch umsetzbar. Vielmehr müssen für erfolgreiche Strategien lokale Randbedingungen berücksichtigt werden. Der Umwelttag soll durch Fachbeiträge mit Bezug auf verschiedene Regionen der Welt einen Einblick in den internationalen Umweltschutz verschaffen und Impulse für nationale und regionale Lösungsansätze geben.

Unsere Sponsoren der Umweltpreise sind ZinCo und das InformationsZentrum Beton GmbH.

Prof. Dr. Mirijam Gaertner,
Studiendekanin HfWU
Nürtingen-Geislingen

Prof. Dr.-Ing. Barna Heidel,
Studiendekan HS Esslingen

Prof. Dr.-Ing. Almeida-Streitwieser,
Studiendekanin HS Reutlingen

Prof. Dr.-Ing. Peter Baumann,
Studiendekan HFT Stuttgart

Programm

14:00 Uhr | Begrüßung

Prof. Dr. Carola Pekrun,
Prorektorin der HfWU Nürtingen-Geislingen

Verleihung des Umweltpreises des InformationsZentrum Beton GmbH

Dipl.-Wirt.-Ing. Ulrich Nolting, Geschäftsführer
InformationsZentrum Beton GmbH

14:30 Uhr | Verabschiedung von Prof. Dr. Wolfgang Honnen

Prof. Dr. Willfried Nobel und
Prof. Dr.-Ing. Peter Baumann

15:00 Uhr | Umweltschutz in Ecuador

Prof. Dr.-Ing. Daniela Almeida-Streitwieser
Studiengangleitung Master Umweltschutz,
Hochschule Reutlingen

15:30 Uhr | UNEP`s 50-year long journey of keeping the environment under review

M. Eng. Abdelmenam Mohamed, Regional Coordinator,
Science, West Asia Office UNEP;
Absolvent Masterstudiengang Umweltschutz

16:00 Uhr Pause

16:30 Uhr Umweltschutz in Südafrika

M. Eng. Simone Maier,
Absolventin des Masterstudiengangs Umweltschutz

17:00 Uhr Podiumsdiskussion und Schlusswort

Was sind die größten Restriktionen für den internationalen Umweltschutz?

17:30 Uhr findet ein gemütliches Beisammensein statt.

**Zum Umwelttag am 3. Dezember 2021
in Nürtingen melden wir verbindlich an:**

Anmeldung per Post oder E-Mail bitte bis spätestens 22.11.2021

Ich und Personen nehmen teil

Name, Vorname

E-Mail

Ort, Datum

Unterschrift

Während dieser Veranstaltung können im Auftrag der Hochschule Foto- oder Filmaufnahmen erstellt und gegebenenfalls in Publikationen oder in Online-Medien der Hochschule veröffentlicht werden.