



2. BAMBERGER KONGRESS
„UNSERE NACHHALTIGE ZUKUNFT“

**- NATUR, MENSCH UND UMWELT -
WASSER, ENERGIE UND KLIMASCHUTZ**

09.-10. MÄRZ 2024

Bamberger
Kongress 
Unsere Nachhaltige Zukunft

Liebe Freunde der Natur,

Nachdem wir seit 4 Jahren sehr erfolgreich den Bamberger Kongress für Integrative Medizin organisieren, kam uns der Gedanke nicht nur einen Kongress für unsere Gesundheit, sondern auch für das Wohl unserer Welt zu organisieren. Unsere eigene Gesundheit hängt ja in hohem Maße auch von der Gesundheit unseres Planeten ab und wir wollen dazu beitragen, dass dieser auch noch für unsere Kinder und Enkelkinder und künftige Generationen lebenswert bleibt.

Der Gedanke ist, Projekte und Ideen für unsere Welt vorzustellen, die nachhaltig, zukunftsweisend, realisier- und finanzierbar sind. Vorzugsweise möchten wir Projekte zeigen, die schon laufen oder gar abgeschlossen sind und erfolgreich waren und unserer Natur und damit auch uns wirklich helfen.

Der Kongress wird vom gemeinnützigen

Förderverein Forschungstiftung Integrative Medizin

organisiert.

Die Menschen, die diese Projekte vorstellen, haben zudem sowohl "Herz" als auch „Verstand“; beides Attribute, die absolut notwendig sind. Sie können Menschen begeistern, so dass wir alle wacher werden und wissen was jeder von uns tun kann.

Der gesamte Kongress ist gemeinnützig und es gibt bei uns traditionell eine sehr schöne Atmosphäre und hervorragenden Wissensaustausch, wie es die Menschen bereits von unserem

Bamberger Kongress für Integrative Medizin

(jährlich stattfindend, der nächste und V. findet am **14./15. September 2024** zum Thema **"Silent Inflammation Teil II"**) kennen, der bereits 4x sehr erfolgreich war und allmählich zur Institution wird.

Eine ähnliche Tradition wollen wir jetzt mit den **Bamberger Kongressen für Unsere Nachhaltige Zukunft** im Frühjahr fortführen und wünschen uns neben den Sprechern, die mit Herzblut bei der Sache sind, auch ebenso begeisterungsfähige Zuhörer.

Die Anmeldung erfolgt durch die Überweisung von **75 € pro Tag**, für **beide Tage 140€ (incl. Mittags und Nachmittags-Imbiss)** auf das

Konto des Fördervereins Forschungstiftung Integrative Medizin

- Sparkasse Bamberg
- **IBAN: DE64 7705 0000 0302 7765 62**
- Der Beitrag kann im Falle einer Nicht-Teilnahme nicht zurückbezahlt werden, wohl aber bei rechtzeitiger Meldung für den nächsten Kongress gutgeschrieben werden.

Prof. Dr. Jorgos Kavouras

P.S. Rückfragen auch auf ***homoeopathie@kavouras.info***



Vorläufiges Programm

(Themen und Referenten können sich noch ändern)

9.März Samstag 9 Uhr-17.30 Uhr

Bamberg Festsaal des Bistumshauses Heinrichsdamm 32

Mensch, Gesundheit, Natur, Wasser und Klimaschutz

- Prof. Ernst Zürcher - Professor für Holzwissenschaften, u.a. Lehrbeauftragter ETH Zürich – **„Wald und Atmosphäre“**
- Christoph Fischer - Spezialist für EM – **„CO2-Fußabdruck kompensieren, Nachhaltige Entwicklung für eine bessere Welt (Vereinte Nationen)“**
- Dr. med. Kirsten Deutschländer - Chefärztin Klinik Inntaler Hof in Neuburg/Inn – **„Wasserkreislauf und Wasser - Gesundheit für die Natur“**
- Geo Gräbner - Agrarwissenschaftler und Landwirt – **„Nachhaltige ökologische Landwirtschaft“**
- Prof. Christoph K. Thomas - Lehrstuhl für Mikro-Meteorologie - **„Klimawandel, Vegetation und Gesundheit“**
- Prof. Klaus Buchner - Physiker, ehemaliges Mitglied des Europaparlaments - **„Elektromagnetische Strahlung als Herausforderung- wie können wir besser damit umgehen“**
- AO Prof.(UMFT) Dr.med. Jorgos Kavouras - Spezialist für Integrative Medizin- **„Natur verstehen und helfen, welche Möglichkeiten bieten sich uns“**

10.März Sonntag 9 Uhr-17.30 Uhr

Bamberg Festsaal des Bistumshauses Heinrichsdamm 32

Gesundheit, Wetter- und Klimaschutz

- **Eröffnungsrede MdL Bernhard Seidenath Vorsitzender des Gesundheitsausschusses des Bayrischen Landtags**
- Prof. Klaus Buchner - Physiker, ehemaliges Mitglied des Europaparlaments - **„Informationsfluss – Chance oder Gefährdung unserer Zukunft und Demokratie“**
- Geo Gräbner - Agrarwissenschaftler und Landwirt – **„Nutzen der ökologischen Landwirtschaft für Boden, Ernährung und unser Klima“**
- Matthias Wellhöfer-Weber-Baubiologe, Wirtschaftsingenieur, Umwelttechniker - **„Gesundes Bauen und biologisches Gärtnern im Sinne der Permakultur“**
- Christoph Fischer - Spezialist für EM - **„Regenerative Landwirtschaft, Effektive Mikroorganismen und effektives Miteinander, Nachhaltigkeit in unserem Umfeld“**
- Prof. Ernst Zürcher - Professor für Holzwissenschaften, u.a. Lehrbeauftragter ETH Zürich – **„Wald & Holz - Bäume und Kosmos“**
- AO Prof. (UMFT) Dr.med. Jorgos Kavouras - Spezialist für Integrative Medizin- **„Wasser- und Energiekreislauf der Natur & die Verbindung zum Menschen“**
- Dr. Eberhard Faust – Geoökologe und Umweltnaturwissenschaftler - **„Klimawandel und Extremwetterlagen“**

