



Einladung

Mit der Langen Nacht der Forschung 2024 wird die Steiermark zum Teil des größten Forschungsevent in Europa. Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Innovationsunternehmen öffnen von 17 bis 23 Uhr ihre Tore in Graz, Kapfenberg, Leoben sowie Weiz und machen Wissenschaft und Forschung für die Menschen erlebbar.

Ganz besonders herzlich laden wir Sie am **24. Mai 2024 ab 17 Uhr** zur **Eröffnung** der LNF 2024 und zu einem spannenden **Diskussionsprogramm** in den **Lendhafen**, Lendkai 17, 8020 Graz.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und einen interessanten Abend.

Ihr Team der LNF 2024

16.30 Uhr

Countdown zur LNF 2024

17.00 Uhr

Opening mit Landesrätin MMag.^a Barbara Eibinger-Miedl

- Statements von Stadtrat Dr. Günter Riegler und DI Dr. Heinz Mayer, CEO JOANNEUM RESEARCH

17.15 Uhr

Daten statt Worte

Wie digitale Welten unser Leben erobern

- DI Stefan Rohringer, MSc., Development Center Infineon Technologies
- Dr. Ulrich Neffe, Secure Connected Edge, NXP Semiconductors
- DI Herbert Tanner, Siemens AG Österreich
- Dr. Willibald Krenn, Trustworthy & Adaptive Computing, Silicon Austria Labs

18.00 Uhr

Wegbereiter in die Zukunft

Wie Disruption die Mobilität verändert

- Dr. Markus Tomaschitz, AVL List
- Dr. Jost Bernasch, CEO Virtual Vehicle
- Mag.^a Dr.ⁱⁿ Roswitha Wiedenhofer-Bornemann, FH JOANNEUM und AIRlabs Austria
- Dr. Stefan Erlach, Siemens Mobility

19.00 Uhr

KI versus Gehirn

Wie stark ist die Kombination von Mensch und Maschine?

- Univ.-Prof. DI Dr. Horst Bischof, Rektor TU Graz
- Ass.Prof. DI Dr. Roman Kern, CSO Know Center
- Raimund Wilhelmer, EMEA Lead Data & AI Security, Accenture, Silicon Alps Cluster
- Peter Puchwein, Vice President Research & Development, KNAPP AG

20.00 Uhr

Standort Steiermark 2050

Wie Forschung und Entwicklung unseren Wohlstand sichern

- Dr. Peter Riedler, Rektor Universität Graz
- DI Dr. Heinz Mayer, CEO JOANNEUM RESEARCH
- Mag.^a Kristina Edlinger-Ploder, Rektorin und CEO FH CAMPUS O2
- Ing. Mag. Dietmar Heinisser, Executive Board Member, ANDRITZ Environment & Energy

21.00 Uhr

Mensch und Gesundheit

Wie heilbar ist der Mensch?

- Univ.-Prof. DI Dr. Gernot Plank, Lehrstuhl für Medizinische Physik und Biophysik, Med Uni Graz
- Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc., JOANNEUM RESEARCH COREMED
- Dr. Thomas Klein, CEO Research Center Pharmaceutical Engineering RCPE
- Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Gabriele Berg, acib und TU Graz, Institut für Umweltbiotechnologie

22.00 Uhr

Rettet die Welt

Wie unserem Planeten noch zu helfen ist

- Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christiane Helling, ÖAW, Direktorin Institut für Weltraumforschung
- Ing. Bernhard Puttinger, CEO Green Tech Valley Cluster
- DI Dr. Roman Stiftner, Director General of EUMICON
- Univ.-Prof. DI Dr. Markus Lehner, Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes, Montanuniversität Leoben

Moderation: Oliver Zeisberger

Eintritt frei!

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
Stand: 7. Mai 2024.