

# Danke, Kristin, dass du manchmal am Rad drehst.

dortmundmachts.de

# **PROGRAMMBETEILIGTE**

- adesso SE
- DEW21GmbH
- enerVance solutions GmbH
- EnPQM GmbH
- Dortmund-Stiftung
- Fachhochschule (FH) Dortmund
  - Fachbereich Elektrotechnik
  - Fachbereich Maschinenbau
- GreenPocket GmbH
- Handwerkskammer zu Dortmund
- HyperSys GmbH
- Industrie- und Handelskammer zu Dortmund
- KG Deutsche Gasrußwerke GmbH & Co
- logarithmo GmbH & Co. KG
- Smart City Dortmund
- Stadt Dortmund
  - Chief Innovation & Information Office
  - Hochschul- und Wissenschaftsbüro
  - Klimabeirat
  - Umweltamt
  - Wirtschaftsförderung
- Technische Universität (TU) Dortmund / diverse Fakultäten und Institute
  - Institut für Energiesysteme, Energieeffizienz und Energiewirtschaft (ie³)
  - Institut f
    ür Journalistik
  - Fachbereich Raumplanungs- und Umweltrecht (RUR)
- TechnologieZentrumDortmund
- Thyssengas GmbH
- thyssenkrupp nucera AG & Co. KGaA
- Universität Duisburg-Essen
- WID Wissenschaft im Dialog, Berlin
- Westnetz GmbH
- WILO SE

# Anmeldung Wissenschaftskonferenz: Die Veranstaltung steht allen Interessierten I innen des Masterplans Wissenschaft offer

**ORGANISATORISCHES** 

Die Veranstaltung steht allen Interessierten Bürger\*innen und Netzwerkpartner\* innen des Masterplans Wissenschaft offen. Es wird kein Eintritt erhoben. Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitten wir um frühzeitige Absage über das Anmeldetool, wenn Sie doch verhindert sein sollten.

Über den Anmeldelink können Sie auswählen, ob Sie an der ganztägigen Konferenz teilnehmen möchten, oder einen Konferenzblock (Part 1: 12.00–15.00 Uhr, oder Part 2: 15.00–19.00 Uhr) auswählen.

#### Anmeldelink:

dortmund.de/wissenschaftskonferenz

#### Barrierefreiheit:

Die Veranstaltung ist barrierefrei zugänglich. Sprechen Sie uns gerne im Vorfeld an, wenn Sie Unterstützung benötigen. Bei Bedarf organisieren wir eine Übersetzung in Gebärdensprache.

#### Veranstaltungsort:

Dortmunder U, Brauturm, Leonie-Reygers-Terrasse, 44137 Dortmund Wir empfehlen die Anreise mit ÖPNV, Hauptbahnhof oder Westentor (U43/U44)

Wir weisen darauf hin, dass bei der Veranstaltung ggf. Bild- und Tonaufnahmen gemacht werden.

#### Kontakt:

Angela Märtin und Christina-Bella Pagés Geschäftsstelle Masterplan Wissenschaft Stadt Dortmund Tel. (0231) 50-2 25 86 oder -25 80 9

wissenschaft@stadtdo.de



Mittwoch, 14. Juni 2023 12.00–20.00 Uhr, Dortmunder U



Ein Format des Masterplans Wissenschaft masterplan-wissenschaft.de

Mit freundlicher Unterstützung durch die Dortmund-Stiftung





Ein Format des Dortmunder Masterplans Wissenschaft <u>masterplan-wissenschaft.de</u>

Fotomotiv Titel: Roland Gorecki, Stadt Dortmund Fotomotiv Innenseite: Mike Henning, FH Dortmund







#### Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freundinnen und Freunde der Dortmunder Wissenschaft!

Die Dortmunder Wissenschaftskonferenz steht in diesem Jahr unter dem Motto ENERGIEZUKUNFT, Verschiedene Akteure der Dortmunder Wissenschafts- und Wirtschaftslandschaft sowie externe Expertinnen und Experten gestalten das Programm gemeinsam. Alle beschäftigen sich mit der Frage:

Wie müssen sich Regionen, Städte und Unternehmen heute aufstellen, um die große Herausforderung der Energiewende zu meistern?

Die interdisziplinären Beiträge beschäftigen sich unter anderem damit, wie Wissenschaft, Stadt und Wirtschaft gemeinsam Lösungen für eine klimaneutrale und zugleich sichere und wirtschaftliche Energieversorgung entwickeln können. Dabei gewährt das wissenschaftliche Kompetenzfeld "Energie" im Masterplan Wissenschaft Einblicke in anwendungsnahe Forschungsprojekte. Henrik Müller, Professor für wirtschaftspolitischen Journalismus an der TU Dortmund, moderiert die Veranstaltung.

Lernen Sie interessante Menschen aus Dortmund und der Region kennen, die ihre jeweilige Perspektive auf das Thema "Energiezukunft" mitbringen. In einem Pitch präsentieren Start-ups und Jungunternehmen ihre innovativen Lösungen und Services für den Energiesektor. Auch in der Stadtentwicklung spielt das Thema Energie eine bedeutende Rolle: Erfahren Sie mehr über Großprojekte wie den Energiecampus und den CleanPort am Hafen. Aber auch im Quartier entstehen in nachbarschaftlicher Zusammenarbeit zukunftsweisende Modelllösungen. Das nennen wir "Innovation von nebenan" – ein Ansatz, für den die Stadt Dortmund als "Innovationshauptstadt Europas – iCapital" ausgezeichnet wurde.

Bei der Wissenschaftskonferenz erhalten Sie interessante Denkanstöße: alle Interessierten sind eingeladen, sich zu vernetzen, Fragen zu stellen und mitzudiskutieren.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Im Namen der Netzwerkpartner\*innen des **Dortmunder Masterplans Wissenschaft:** 

**Thomas Westphal** 

Oberbürgermeister Stadt Dortmund

Prof. Dr.-Ing. Christian Rehtanz Sprecher Kompetenzfeld "Energie" TU Dortmund

C. Ohn

alllein

Prof. Dr. Dr. h.c. Herbert Waldmann Beauftragter für den Masterplan Wissenschaft 2.0

# KONFERENZAUFTAKT

12.00 Uhr Einlass Networking

13.00 Uhr Begrüßung

> Prof. Dr. Henrik Müller - Moderation Institut für Journalistik. TU Dortmund

Angela Märtin,

Geschäftsstelle Masterplan Wissenschaft, Stadt Dortmund

Prof. Dr. Guido Quelle, Dortmund-Stiftung

Film "Energiezukunft"

13.20 Uhr Kevnote

"Wie sieht die Energiezukunft aus?

Von zentral bis dezentral" Prof. Dr.-Ing. Christian Rehtanz Institut für Energiesysteme,

Energieeffizienz und Energiewirtschaft (ie<sup>3</sup>),

TU Dortmund

13.40 Uhr Impulsvortrag

"Brauchen wir einen Energiemarkt

für die Energiewende?" Prof. Dr. Christoph Weber

Lehrstuhl für Energiewirtschaft, Universität Duisburg-Essen

# ENERGIEZUKUNFT IN STADT **UND REGION**

14.00 Uhr

Paneldiskussion mit

• Heike Marzen, Wirtschaftsförderung Dortmund

Dr.-Ing. Ingo Liere-Netheler,

Referent Innovationsmanagement, Westnetz GmbH

• Dr. Ruben Schauer, Stadt Dortmund, Umweltamt

 Prof. Dr. Klaus Joachim Grigoleit, Fachbereich Raumplanungs- und Umweltrecht, TU Dortmund

 Prof. Dr. Martin Kiel, Fachbereich Elektrotechnik. FH Dortmund

Sven Baumgarte, DEW21

Moderation: Prof. Dr. Henrik Müller, Institut für Journalistik,

TU Dortmund

14.45 Uhr: Pause, Kaffee & Kuchen

Networking

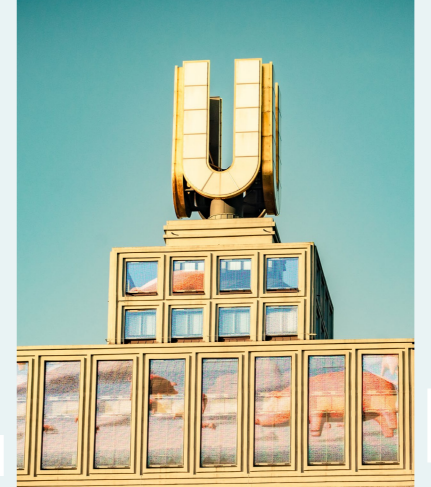
# **ENERGIEZUKUNFT IM QUARTIER**

15.15 Uhr

Impulsvorträge und Paneldiskussion mit

- Inga vom Hagen-Hülsberg & Nora Schmeer Sondervermögen TechnologieZentrumDortmund, Projekte Energiecampus & CleanPort
- Dr. Angela Carell, adesso SE, Projekt 5Gain
- Rafael John Santiago, Stadt Dortmund, Smart City
- Prof. Dr. Yves Rosefort, Fachbereich Maschinenbau. FH Dortmund
- Prof. Dr. Torsten Füg, Energiewirtschaft am Fachbereich Elektrotechnik, FH Dortmund

Moderation: Angela Märtin, Wissenschaftsreferentin, Stadt Dortmund



#### **ENERGIEZUKUNFT IN UNTERNEHMEN**

16.00 Uhr

Impulsvorträge und Paneldiskussion mit

- Siegfried Moritz, KG Deutsche Gasrußwerke GmbH & Co
- Dr. Carsten Leder, Thyssengas GmbH
- Richard Schmidt, WILO SE, H2Powerplant
- Dr. Bastian Rüther, EnPOM GmbH
- Jonathan Bilo, GreenPocket GmbH
- Dirk Stürmer, TechnologieZentrumDortmund GmbH

Moderation: Kurt Pommerenke, Wirtschaftsförderung Dortmund

16.45 Uhr

Pause & Imbiss Networking

## **PITCH**

17.30 Uhr

Pitch mit den Dortmunder Jungunternehmen und Start-ups aus dem Energiesektor

- HyperSys GmbH Lösungen für die Energiewende
- logarithmo GmbH & Co. KG Smarte Services für Energie und Industrie
- enerVance Solutions GmbH Energiewende, Dekarbonisierung, Elektromobilität

Andrea Schubert, Gründungsförderung,

Wirtschaftsförderung Dortmund

### PODIUM UND AUSKLANG

18.00 Uhr

Podiumsdiskussion "Energiezukunft für Dortmund"

- Thomas Westphal, Oberbürgermeister, Stadt Dortmund • Prof. Dr.-Ing. Christian Rehtanz, ie<sup>3</sup>, TU Dortmund
- Detlef Raphael, Vorsitzender des Klimabeirats der Stadt Dortmund
- Peter Flosbach, DEW21 GmbH
- Prof. Dr. Tamara Appel, Rektorin FH Dortmund

18.45 Uhr

**Kulturelles Rahmenprogramm** 

• Blue Moon Jazz-Trio

Moderation:

Prof. Dr. Henrik Müller, Institut für Journalistik,

**TU Dortmund** 

19.00 Uhr

Abschluss und Ausklang

mit musikalischer Begleitung durch das Blue Moon Jazz-Trio

20.00 Uhr

Veranstaltungsende