

**Europäischer
Ingenieurkammertag
2025**

KONZEPTION

**INGENIEURE
GESTALTEN
ZUKUNFT —**

D E

NACHHALTIG UND LEBENSWERT





Man muss mehr denken, mehr forschen, entwickeln, erfinden und wagen...

FREI OTTO

S. 01

Einführung

S. 04

Veranstaltungsort

S. 06

Ziel der Veranstaltung

S. 08

Ablaufplan

S. 09

Veranstaltungs- inhalte

S. 10

Budgetplan und Sponsoren

S. 11

Meilensteine/ Zeitplan

EINFÜHRUNG

Europäischer Ingenieur- kammertag

Die mittelsächsische Metro-
pole Chemnitz ist Europas
Kulturhauptstadt 2025. Eine
Stadt, die zu den wichtigsten
deutschen Industriestand-
orten zählt, macht sich auf
den Weg. Wieder einmal, wie
schon so oft und erfolgreich als Zentrum einer Wirt-
schaftsregion im Wandel.

Der Klimawandel und die damit verbundenen Heraus-
forderungen, mit denen wir konfrontiert sind, sind
real. Wir können sie nicht »wegreden«, sondern müs-
sen sie »wegleben«, sprich proaktiv gestalten, auch
gegen den rasenden Stillstand der entfesselten und
teilweise überforderten Konsumgesellschaft. »Wegle-
ben« für ein modernes Verständnis und angepassten
Verhältnis von Zeit, Raum und Leben. »Wegleben« im
ethischen Denken und Handeln für die uns anvertrau-
ten Menschen.

Unser Berufsstand ist aufgefordert, Reaktionsstrate-
gien zu entwickeln. Dies als eingefordertes Weiterden-
ken im europäischen Kontext eines Zukunftsweges

zur Untermauerung einer technisch-technologischen
Souveränität, die sich in Bezug auf unsere Verfügbar-
keiten auf zwei tragende Säulen abstützt:
→ **Fähigkeiten** – Ausbau der künstlichen Intelligenz,
einschl. des digitalen Humanismus und
→ **Fertigkeiten** – Erweiterung der praktischen Intelli-
genz, einschl. der humanzentrierten Automatisierung.

Frei Otto, der 1925 in Chemnitz geborene Visionär, hat
dafür mit dem eingangs genannten Zitat die Vorlage
gegeben. Er zielt dabei auf die die Stadt auszeichnende
DNA ab, in der die Schaffenskultur in ihrer Einheit von
Fähigkeiten und Fertigkeiten immer stark verankert
war und auch weiterhin sein wird.

Mit diesem Anspruchsdenken konfrontiert, kommt
unserer Ingenieurkultur eine besondere, ja führende
Rolle im Denken, Ordnen und Machen zu. Wir wollen
einen entscheidenden Beitrag zur europäischen tech-
nologischen Souveränität leisten. Für dieses Vorha-
ben braucht es verlässliche Partner:

Lassen Sie uns deshalb im September 2025 in Chem-
nitz zusammenkommen, um die von der EU gestellten



Anforderungen zum Klimawandel ebenso anzugehen wie den uns aufgetragenen Generationenvertrag verantwortungsvoll fortzuschreiben.

Lassen Sie uns gemeinsam die uns anvertrauten Lebens-, Kreativ-, Wirtschafts- und Kulturräume nachhaltig als zirkuläre urbane Räume gestalten.

Lassen Sie uns einen Marktplatz von Datenfragmenten für Projektinitiierungen für nationale, bilaterale und globale Wertschöpfungsketten schaffen, ganz im Sinne des Green Deals der Europäischen Kommission.

Eine Stadt, in der die Gedanken zur Nachhaltigkeit von Hans Carl von Carlowitz seit dem frühen 18. Jahrhundert verankert sind, lädt Sie ein, an einem Masterplan als Mitgestalter der Zukunft mitzuwirken: Denken wir gemeinsam Zukunft für unsere Gesellschaft.

Eine Stadt/eine Region – Chemnitz – macht sich mit ihren Europäischen Partnern auf den Weg. Wir heißen Sie alle herzlich willkommen und rufen Ihnen ein herzliches »Glück auf« zu.

Prof. Dr. sc. techn. Reinhard Erfurth
Ehrenpräsident Ingenieurkammer Sachsen

Die Zukunft hat schon begonnen.

4

5



ZEIT

18. und 19. September 2025

ORT

Carlowitz
Congresscenter
Chemnitz

Save
the Date



CHEMNITZ
KULTURHAUPTSTADT
EUROPAS

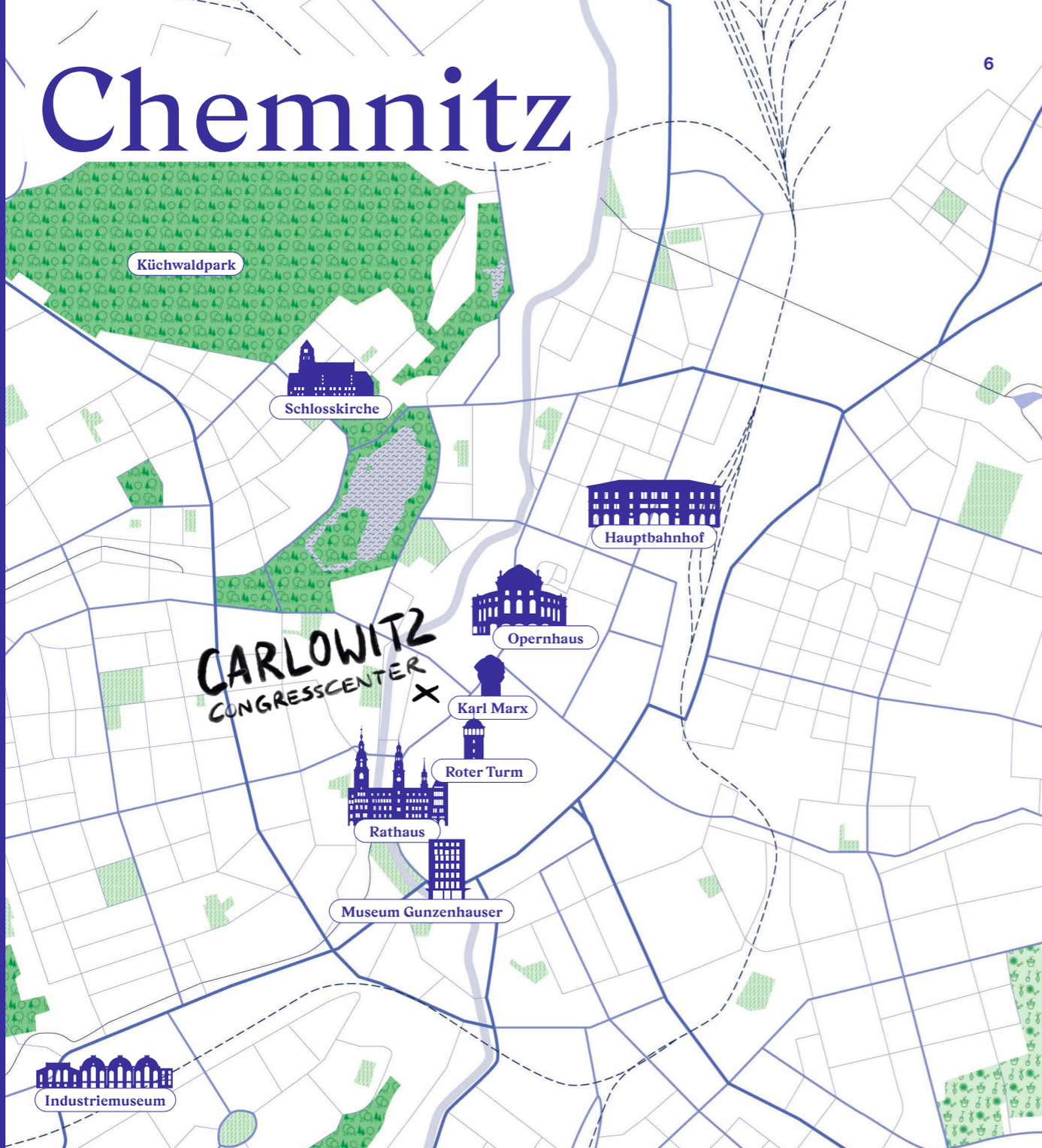


THEMA

Ingenieure gestalten
Zukunft — nachhaltig
und lebenswert



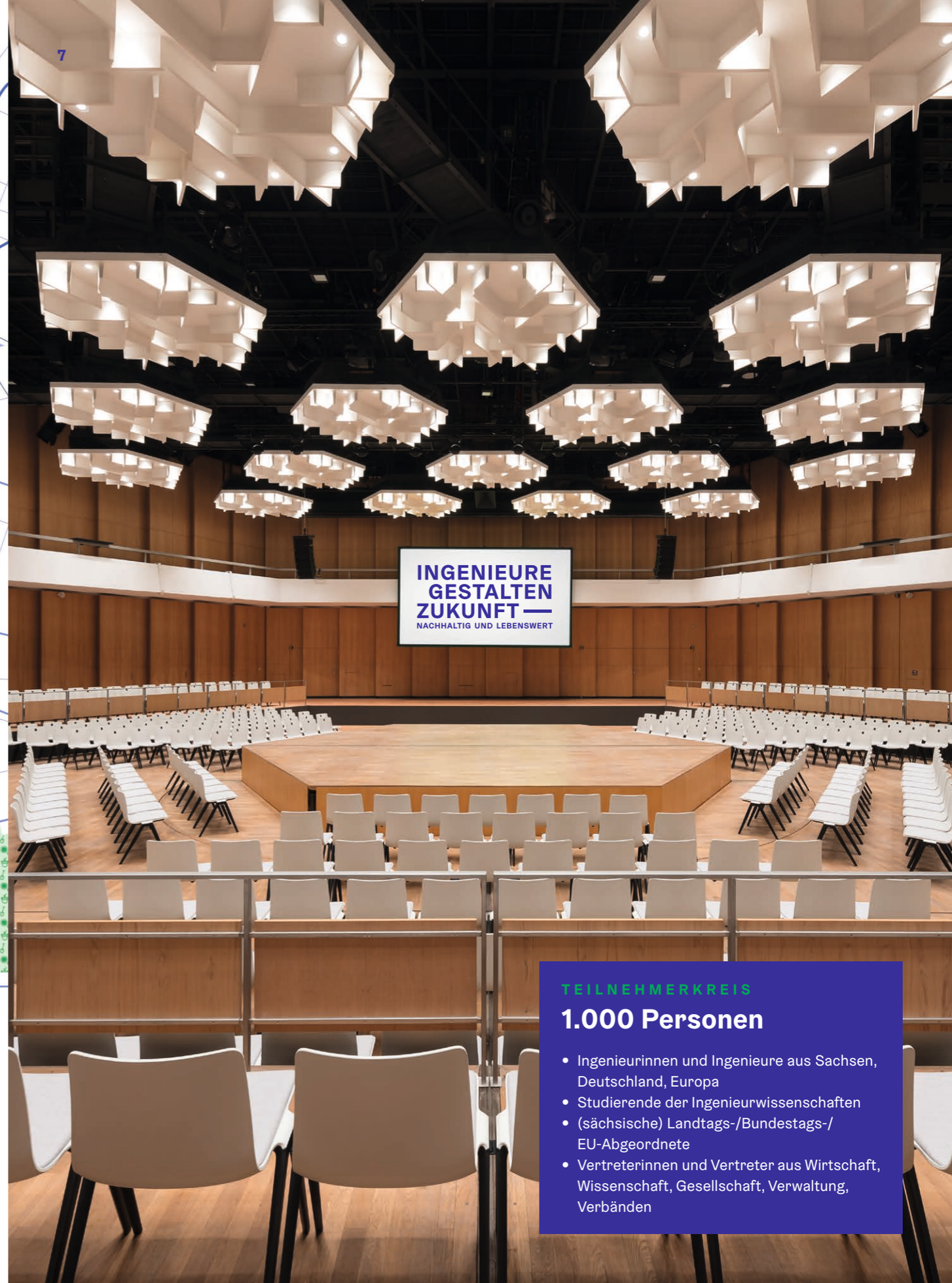
Chemnitz



VERANSTALTUNGSORT

Carlowitz Congresscenter

Das Carlowitz Congresscenter im Herzen von Chemnitz bietet ein innovatives Ambiente für den kreativen Austausch und nachhaltige Begegnungen. Die Benennung nach dem Schöpfer des Nachhaltigkeitsbegriffs, Hans Carl von Carlowitz, ist kein Zufall: Ein umfangreiches Nachhaltigkeitskonzept war sowohl Basis für die Neugestaltung des Veranstaltungszentrums im Jahr 2020 als auch für die heutige Betreuung und Durchführung verschiedenster Veranstaltungsformate.



TEILNEHMERKREIS 1.000 Personen

- Ingenieurinnen und Ingenieure aus Sachsen, Deutschland, Europa
- Studierende der Ingenieurwissenschaften
- (sächsische) Landtags-/Bundtags-/EU-Abgeordnete
- Vertreterinnen und Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft, Gesellschaft, Verwaltung, Verbänden



8

9

Öffentliche Wahrnehmung

des Berufsstandes und

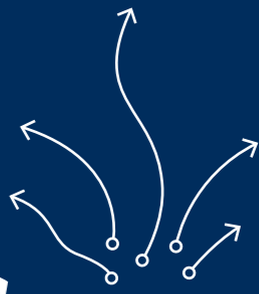
der Ingenieurkammern

stärken

WAS SIND UNSERE ZIELE?

Unseren Berufsstand
als Teil der **Lösung**
der **Klimakrise**
präsentieren



Abschluss 
kommuniqué

mit teilnehmenden Ingenieurkammern
verabschieden

Ablaufplan

2025



MITTWOCH

17. September

Informelle Vorabendveranstaltung

DONNERSTAG

18. September

Fachtagung & Galaabend

HAUPT
TEIL

FREITAG

19. September

Workshops & Exkursionen

Rahmenprogramm

→ offizieller Abschluss

SAMSTAG

20. September

Informeller Ausklang mit Ehrengästen,

Möglichkeit zum Besuch des

Kulturhauptstadt-Programms der

Stadt Chemnitz



Der Europäische Ingenieurkammertag ist als zweitägige Fachtagung konzipiert. Am ersten Veranstaltungstag sind Fachvorträge und Diskussionsrunden zu verschiedenen ingenieurwissenschaftlichen Themen geplant. Der Folgetag soll die Praxis mittels anwendungsorientierter Seminare, Workshops und Exkursionen in den Fokus stellen.

Die Fachtagung wird abgerundet durch eine Vorabendveranstaltung für alle Gäste, die bereits in der Stadt weilen sowie einen Galaabend am Donnerstag. Nach dem offiziellen Abschluss am Freitagabend wollen wir den Teilnehmenden die Möglichkeit bieten, am Wochenende die Angebote des Kulturhauptstadt-Programms wahrzunehmen.

10

11



VERANSTALTUNGSGEHÄLFE

IDEEN
SAMMLUNG

Programm

× Fachvorträge

- Referentinnen und Referenten, teilweise international und per Livestream zugeschaltet
- Zentrale und dezentrale Vorträge
- Themen der Nachhaltigkeit – Baukultur, urbane Räume, Technik – bezogen auf Hochbau, Infrastruktur, Baustoffe, TGA

× Rahmenprogramm

- Ausstellung „Frei Otto. Denken in Modellen“
- Musik-/Tanzauftritte
- Spielerische Elemente z. B. Leonardo-Brücke, Experimentierstationen
- Preisverleihung eines ingenieurtechnischen Wettbewerbs
- Fachausstellung
- Verzahnung zum Kulturhauptstadt-Programm

× Workshops/Exkursionen

- Workshops in Anlehnung an die Fachvorträge
- Stadtrundgang Chemnitz
- Erzgebirge

× Weitere Ideen...

Podiumsdiskussion





BUDGETPLAN

Sponsoring

Der Europäische Ingenieurkammertag 2025 im Umfeld der Kulturhauptstadt Chemnitz bietet die einzigartige Möglichkeit, unseren Berufsstand über Ländergrenzen hinweg zusammenzubringen. In Anlehnung an die bisherigen sächsischen Ingenieurkammertage soll die Veranstaltung für Teilnehmende **KOSTENFREI** sein. Umso mehr ist die Budgetplanung von besonderer Bedeutung.

Zum einen erfolgt die Finanzierung aus dem **HAUSHALT** der Ingenieurkammer Sachsen sowie beantragten **FÖRDERMITTELN**.

Zum anderen können Sie sich als **SPONSOR** am Europäischen Ingenieurkammertag 2025 beteiligen. Präsentieren Sie sich einer qualifizierten Zielgruppe und helfen Sie mit, das Ansehen des Berufsstandes zu stärken.

Folgende Angebote stehen Sponsoren zur Verfügung:

01 – Erwähnung auf diversen Drucksachen/ Kommunikationskanälen im Zusammenhang mit der Veranstaltung

02 – Beteiligung an der Programmgestaltung in Form von Vorträgen/ Workshops/Exkursionen

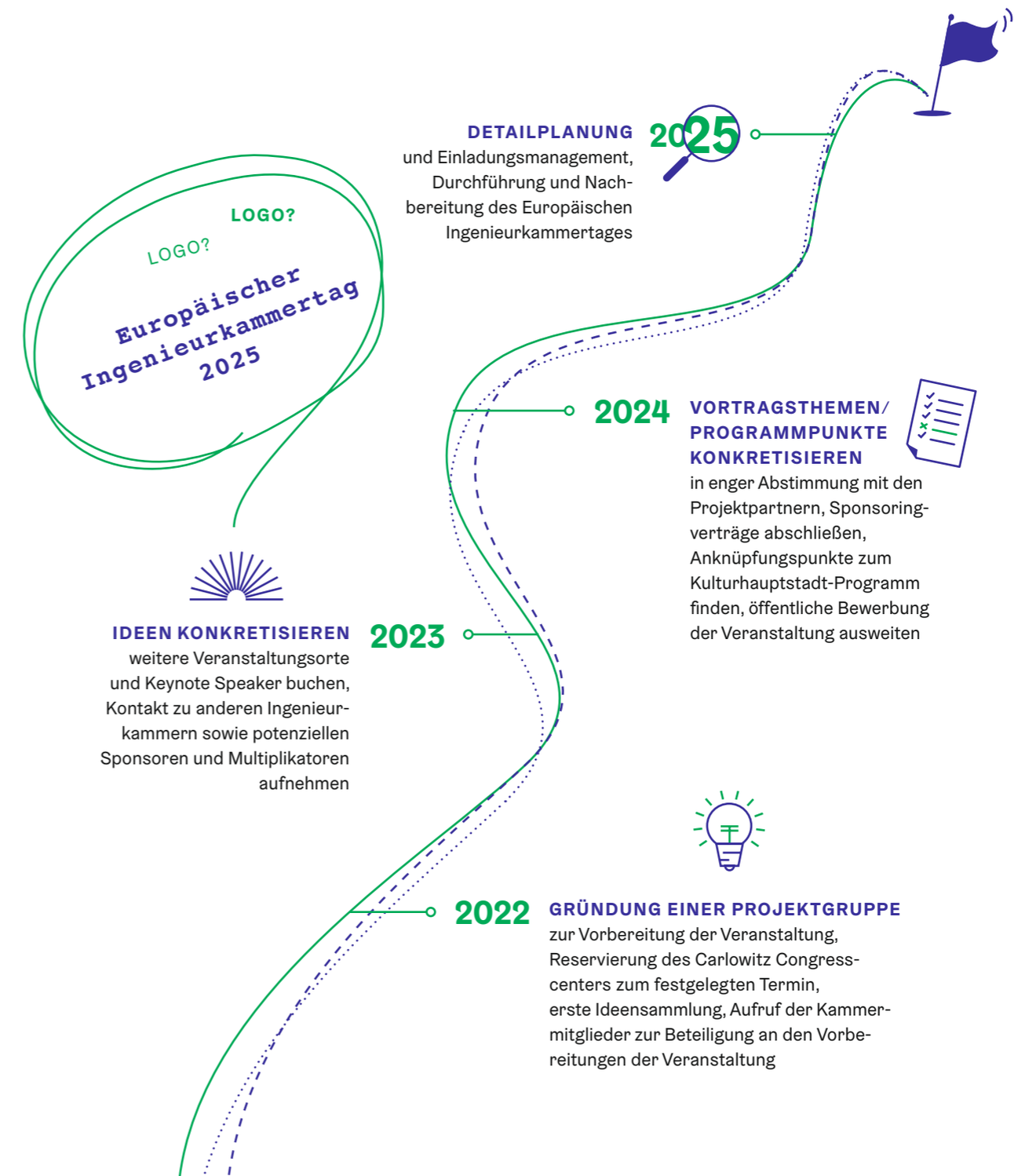
03 – Präsentation im Rahmen der Fachausstellung im Carlowitz Congresscenter

Individuelle Absprachen sind möglich. Bitte wenden Sie sich an Frau von Keutz, wenn Sie Interesse an einem Sponsoring haben:

Miriam von Keutz (Ingenieurkammer Sachsen)
Tel.: +49 351 43833-74 • E-Mail: vonkeutz@ing-sn.de

VORBEREITUNGEN

Meilensteine/ Zeitplan





Zukunft ist kein Schicksalsschlag, sondern die Folge der Entscheidungen, die wir heute treffen.

FRANZ ALT

Große Ereignisse werfen ihre Schatten voraus – werden Sie Teil davon! Als Sponsor des Europäischen Ingenieurkammertages haben Sie die Möglichkeit, Ihren Verband oder Ihr Unternehmen einem breiten Publikum von Ingenieurinnen und Ingenieuren sowie Fachleuten aus ganz Europa zu präsentieren. Durch Ihre Unterstützung tragen Sie dazu bei, den Austausch

und die Vernetzung des Berufsstandes zu fördern. Nehmen Sie gerne Kontakt zur Projektgruppe auf, um nähere Informationen zu erhalten.

Aktuelle Informationen finden Sie jederzeit unter:

www.ingenieuregestaltenzukunft.de



Wir sind dabei!
Und Sie?

16

17

Impressum

VERANSTALTER

Ingenieurkammer Sachsen
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Annenstraße 10 · 01067 Dresden
www.ing-sn.de

Ihre Ansprechpartnerin:

Miriam von Keutz
Referentin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: 0351 43833-74
E-Mail: vonkeutz@ing-sn.de

MITGLIEDER DER PROJEKTGRUPPE

Prof. Dr. sc. techn. Reinhard Erfurth, Beratender Ingenieur, Ehrenpräsident
Dr.-Ing. Hans-Jörg Temann, Beratender Ingenieur, Präsident
Ing. Nico Friedrich M. Sc., Beratender Ingenieur, Beisitzer Vorstand
Dipl.-Ing. Donald Mathes, Beratender Ingenieur
Dipl.-Ing. Sebastian Merkel, Mitglied Ingenieurkammer Sachsen

GRAFIK

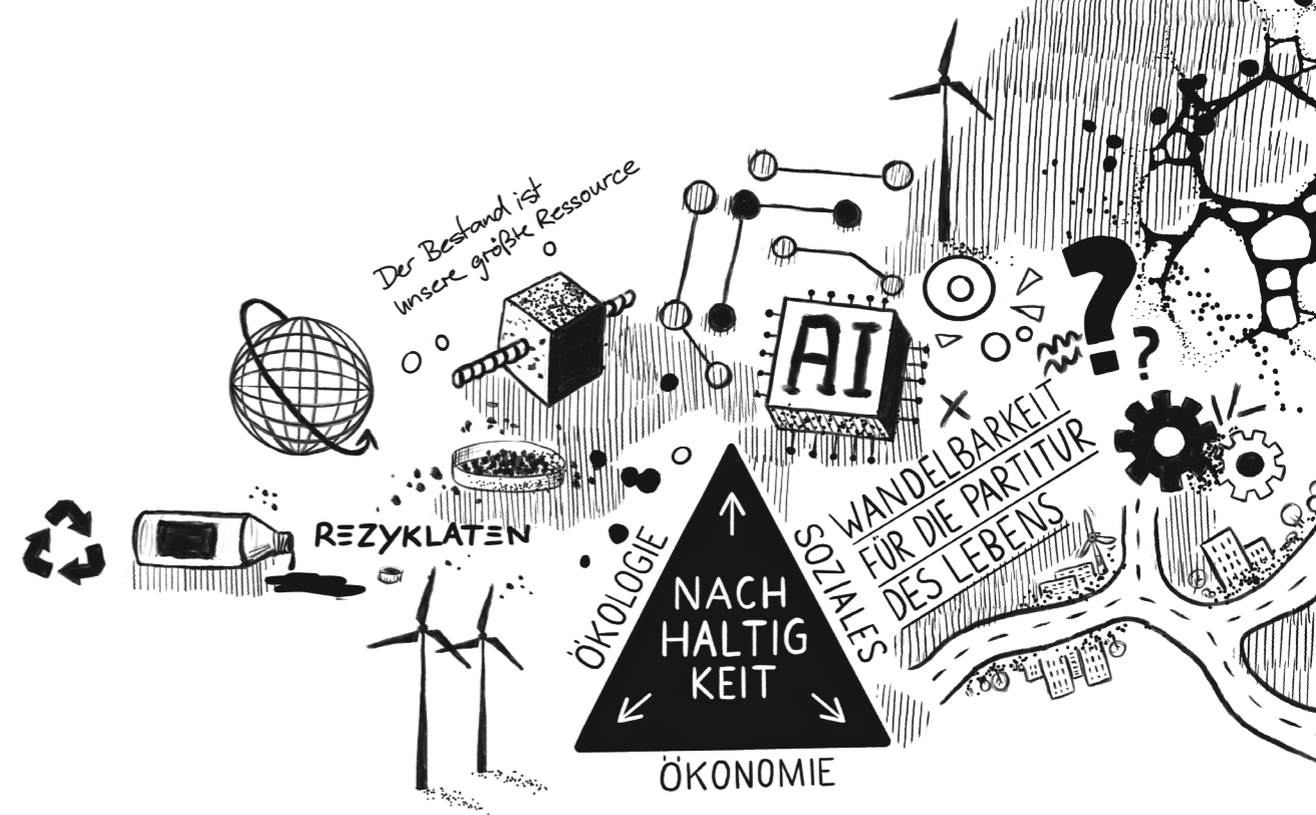
Dipl.-Des. Kareen Sickert

DRUCK

Druckerei Thieme Meißen GmbH

BILDNACHWEISE

Titel/Cover: stock.adobe.com © Ričardas Čerbulėnas
S. 2 und S. 5: © Kristin-Schmidt
S. 4 : iStockphoto.com © SG-Design
S. 6: iStockphoto.com © dirkbaltrusch
S. 10: Foto von Anthony Tyrrell auf unsplash
S. 12: stock.adobe.com © sidorovstock



Schreiben Sie uns!

info@ingenieuregestaltenzukunft.de

