

**Wir
gestalten
Zukunft**

**Klima.
Innovation.
Anpassung.**

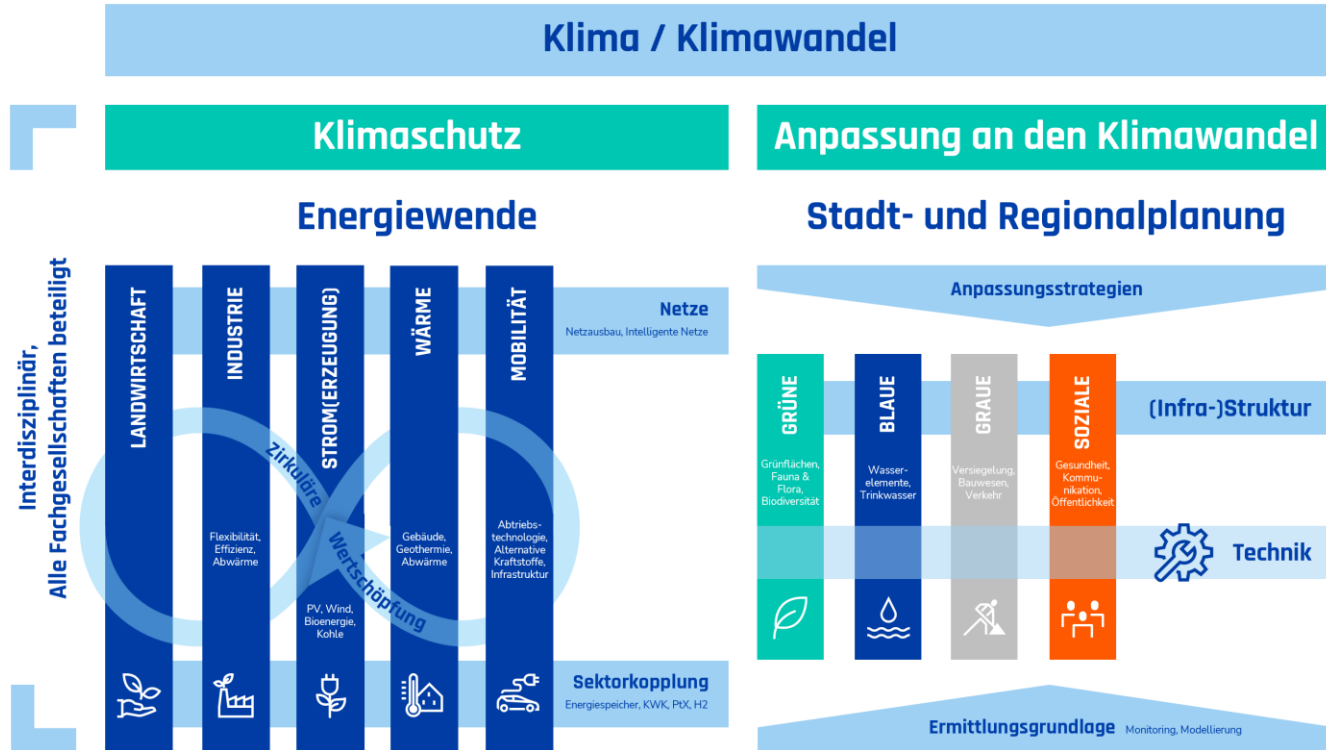
Begrüßung
Dipl.-Ing. Dieter Westerkamp

Begrüßung - Klima. Innovation. Anpassung.

- Klimaanpassung stärkt, als Ergänzung zum Klimaschutz, unsere Resilienz gegenüber den Folgen des Klimawandels.
- Ingenieurinnen und Ingenieure leisten durch die Bereitstellung technischer Lösungen und Innovationen einen wesentlichen Beitrag zur Anpassung an den Klimawandel.
- Standards und Normen dienen als praktische Orientierungshilfen bei der Umsetzung von Klimaschutz- und Klimaanpassungsmaßnahmen.



Begrüßung - Klima. Innovation. Anpassung.



Programm



1. Einführung „Herausforderung – Anpassung an den Klimawandel“ **Heinke Schlünzen**
2. Ausführungen zum aktuellen Stand des Klimaanpassungsgesetzes der Bundesregierung u.w. **Lutz Töpfer**
3. Was bedeutet der Klimawandel für die menschliche Gesundheit? **Hans-Guido Mücke**
4. Klimaangepasste urbane Strukturen **Wilhelm Kuttler**
5. Podiumsdiskussion „Herausforderung – Anpassung an den Klimawandel: Was kann Technik leisten?“ **Bernhard Herrmann**
Ralph Lenkert
Hans-Guido Mücke
Wilhelm Kuttler

Schlussworte und Verabschiedung

Schlussworte und Verabschiedung

- Klimaschutz und Klimaanpassung – eine „notwendige Symbiose“.
- Der Klimawandel betrifft alle Lebensbereiche und hat direkte Auswirkungen auf Natur, Gesellschaft und Wirtschaft.
- Klimaschutz und Klimaanpassung sind unabdingbar und jeweils einzeln betrachtet nicht ausreichend.
- Eine gemeinsame Betrachtung und Umsetzung ist der Schlüssel, um unsere Zukunft nachhaltig zu gestalten und die Lebensgrundlage unserer künftigen Generationen zu schützen.



**Herzlichen Dank für Ihre
Teilnahme!**

**Wir
gestalten
Zukunft**

Kontakt

Dipl.-Ing. Dieter Westerkamp

Bereichsleiter |
Technik und Gesellschaft

T +49 211 6214 296

E westerkamp@vdi.de

W vdi.de



Diese Seite darf nicht entfernt werden. Für die in diesen Unterlagen bereit gestellten Informationen kann keine Haftung übernommen werden.

+++

Die Verantwortung für die Inhalte in diesem Vortrag, auch urheberrechtlicher Natur, liegen bei der Referentin/dem Referent. Bei Fragen oder Ansprüchen kontaktieren Sie diese bitte direkt.

Eine kommerzielle Weiterverbreitung darf nur nach schriftlicher Genehmigung der Rechteinhaberin erfolgen. © 2023 Referent(in) / Veranstalter(in)

+++

Die Leitveranstaltung der Energiewende in Deutschland fand 2023 digital vom 3. - 5. Mai und in Präsenz vom 22. - 23. Mai statt.

Weitere Informationen, Videos und Vortragsunterlagen der Berliner ENERGIETAGE 2023 finden Sie unter www.energietag.de