

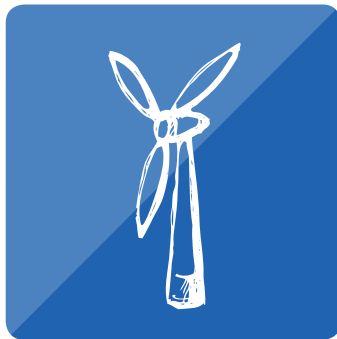
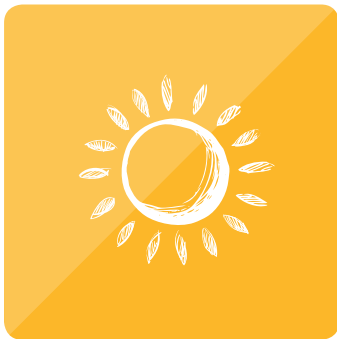
FACHDIALOG

Infrastrukturfonds Energie

Wege zum schnellen und fairen Netzausbau

Datum: Dienstag, 28. Mai 2024 | **Zeit:** 12:30-17:00 Uhr

Ort: Reitersaal, Strauchgasse 3, 1010 Wien



PROGRAMM

Der schnelle und konsequente Umbau unserer Energieversorgung hin zu erneuerbarer Energie erfordert **beträchtliche Investitionen**, insbesondere **in den Ausbau der Stromnetze**. Erzeugern und Verbrauchern sollen jedoch keine Nachteile entstehen und der in den Bundesländern unterschiedliche Ausbau- und Investitionsbedarf muss ebenso berücksichtigt werden.

Um diesen Herausforderungen zu begegnen, präsentieren wir beim „**Fachdialog Infrastrukturfonds Energie**“ aktuelle Lösungsvorschläge und diskutieren mit wichtigen Akteuren der Energiewende.

Anmeldung unter:

www.erneuerbare-energie.at/programm-fd-isfe

Eine Veranstaltung von **Erneuerbare Energie**
Österreich

Mit Unterstützung von:



12:30 **Registrierung**

13:00 **Eröffnung und Begrüßung**

Martina Prechtl-Grundig, Geschäftsführerin EEO

13:10 **Investitionen ermöglichen und Kosten abfedern:**

Der Infrastrukturfonds Energie für einen schnellen & fairen Netzausbau
Aria Rodgarkia-Dara, Frontier Economics

Finanzielle Herausforderungen der Energiewende brauchen kreative Lösungen

EU-Kommission, Recovery and Resilience Task Force (angefragt)

14:20 **Kaffeepause**

14:50 **Die Transformation unseres Energiesystems:**

Anforderungen an den Netzausbau und seine Finanzierung

Impuls: Eva Tatschl-Unterberger, Kelag Netze

Gerhard Christner, APG

Alfons Haber, E-Control

Aria Rodgarkia-Dara, Frontier Economics

Josef Plank, designerler Obmann IG Windkraft

15:35 **Den Netzausbau gemeinsam stemmen:**

Investitionen ermöglichen, Belastungen verträglich gestalten

Impuls: Christian Kimmich, Institut für Höhere Studien

Joel Tölgyes, Arbeiterkammer Wien

Franz Strempl, Oesterreichs Energie

Vera Immitzer, Photovoltaic Austria

Claudia Hübsch, Wirtschaftskammer Österreich

16:20 **Wrap-Up und anschließender gemeinsamer Ausklang**

Moderation: Sophie-Kristin Hausberger