



## Persönliche Einladung zum Symposium **DEZENTRALE ENERGIEVERSORGUNG MIT ERNEUERBAREN ENERGIEN UND WASSERSTOFF: WAS JETZT SCHON MÖGLICH IST!**

2. Juni 2022 – 18:00 Uhr bis 20:00 Uhr (Einlass 17:30 Uhr) – Deutsches Museum Bonn,  
Ahrstraße 45, 53175 Bonn – Begrenzte Teilnehmerzahl

WISSEN  
schaf(f)t SPASS  
Förderverein für Bildung & Innovation im Rheinland e.V.

IHK  
Industrie- und Handelskammer  
Bonn/Rhein-Sieg

In|du|strie  
GEMEINSAM. ZUKUNFT. LEBEN.

### Programm

**Grußwort:** IHK Bonn/Rhein-Sieg & WISSENSchaf(f)t SPASS

**Einführung:** Potenziale der dezentralen Energieversorgung

„Geothermie“ – Jens Bernecker, Hildebrand Energy AG

„Klimaneutrale Quartiere NRW“ – Dr. Volker Breisig, PwC  
im Auftrag des MWIDE

„Klimafreundliche Technologien für Quartiere“ – Marcus  
Zischg, CG Elementum AG

„Dezentrale Energiespeichersysteme“ – Alfons Geueke,  
GKN Hydrogen

**Podiumsdiskussion:** Guido Degen, Dr. Rolf Schumacher,  
Ralph Schweitzer

Die Initiative In|du|strie der Industrie- und Handelskammer (IHK) Bonn/Rhein-Sieg und der Förderverein WISSENSchaf(f)t SPASS laden Sie in Kooperation mit dem Deutschen Museum Bonn herzlich zum Symposium aus der Veranstaltungsreihe „Industrie Bonn/Rhein-Sieg diskutiert“ ein.

Für Quartiere und Gewerbe gibt es schon heute Lösungen für eine klimafreundliche dezentrale Energieversorgung. Alternativen zu fossilen Energieträgern für Wärme und Strom sind im Angesicht der Klimaziele und des Ukraine-Kriegs dringlicher denn je.

Das Symposium zeigt aktuelle und zukunftsweisende Beispiele aus der Region und darüber hinaus. Entscheidungsträger aus Politik und Wirtschaft diskutieren anschließend über die Frage, wie die Technologie in die breite Anwendung finden kann.

Im Anschluss haben Sie die Gelegenheit zum Netzwerken und bei einem Imbiss mit den Teilnehmern und Referenten ins Gespräch zu kommen.

**Moderation:** Prof. Dr. Stephan Wimmers, IHK Bonn/Rhein-Sieg

## CO2 freie Quartiere mit einer autarken Energieversorgung



Anmeldung (bis zum 31.05.22) [www.ihk-bonn.de](http://www.ihk-bonn.de), Webcode: @6492720 oder siehe QR-Code. Die Plätze vor Ort sind begrenzt. Die Veranstaltung wird per Livestream ins Internet übertragen.



## DEZENTRALE ENERGIEVERSORGUNG = JETZT

Dezentrale Energiesysteme für Quartiere und Gewerbe sind ein Schlüssel auf dem Weg hin zu einer klimafreundlichen Energieversorgung.

Aus dem Zusammenspiel von Erzeugern wie Fotovoltaikanlagen, Windkraft oder Erdwärme, Elektrolyseuren und Speichern ergeben sich unterschiedliche Möglichkeiten, Wärme und Strom jederzeit bereitzustellen.

Spannende Anwendungsbeispiele von Unternehmen in der Region zeigen, dass eine dezentrale Energieversorgung bereits heute möglich ist.

Das Symposium wird Ihnen beispielhaft vermitteln, wie Hindernisse für eine dezentrale Energieversorgung genommen werden können und bringt Entscheidungsträger aus Wirtschaft, Politik und Verwaltung zusammen, um gemeinsam die dezentrale Energieversorgung voranzubringen.