

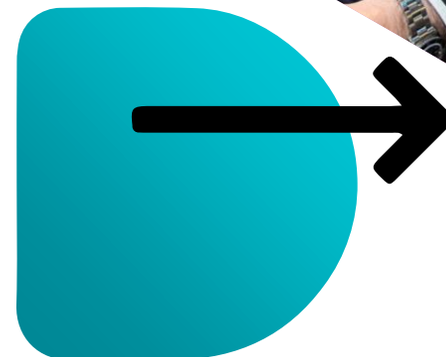


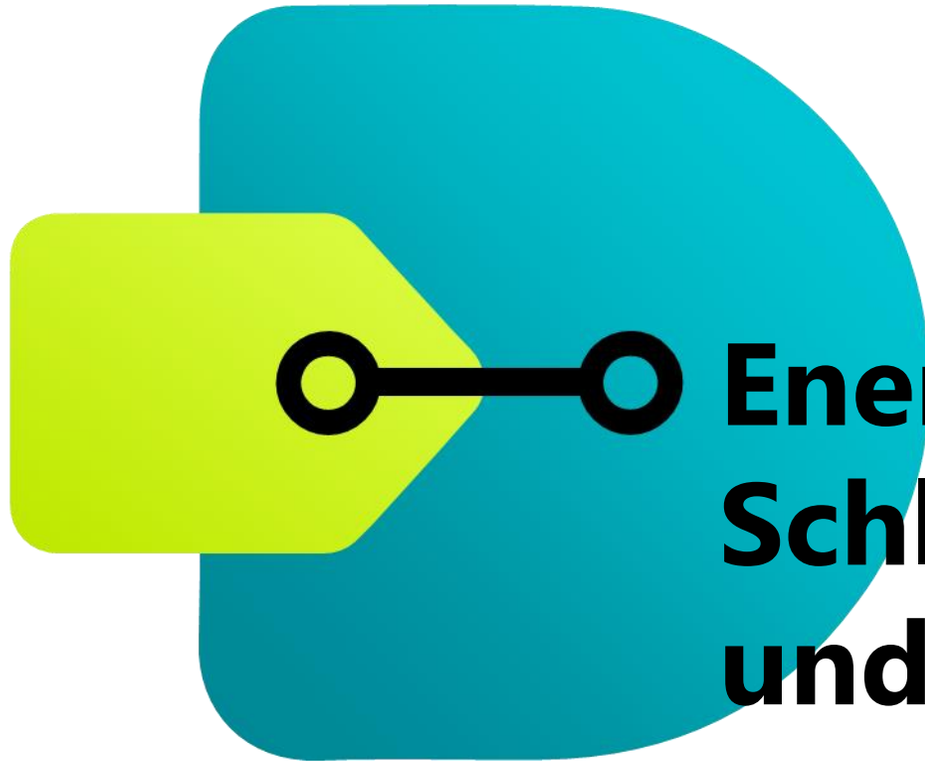
DEUTSCHE  
UNTERNEHMENSINITIATIVE  
ENERGIEEFFIZIENZ

**DENEFF – Die starke Stimme der Energieeffizienz.**

# **Mitglied werden im führenden Energiewendenetz- werk Deutschlands.**

Berlin | 2022





# Energieeffizienz ist der Schlüssel für Klimaschutz und Energiewende



Alle Experten sind sich einig: ohne Energieeffizienz haben wir nicht den Hauch einer Chance, den Klimawandel schnell genug zu stoppen.



Viele Unternehmen haben intelligente Lösungen für die Energieeffizienz parat.

# Von alleine ändert sich aber nichts

Doch damit diese Lösungen auch schnell in der Breite eingesetzt werden, muss die Politik durch gute Rahmenbedingungen nachhelfen und die Energieeffizienzbranche sich untereinander besser vernetzen.

Deswegen hat sich die DENEFF vor 11 Jahren als **starke Stimme der Energieeffizienz** gegründet. Mit **Zugang zur Politik** und als **Marktbereiter** für ihre Mitglieder.





Gemeinsam bringen wir die **Energiewende** und den **Markt** für die eingesparte Kilowattstunde voran **durch gute politische Arbeit**, ein **starkes Netzwerk** entlang der gesamten Wertschöpfungskette und **erfolgreiche Innovationsprojekte**.

# Die Klimatransformation nimmt Fahrt auf – und wir sind vorne mit dabei



## Die Ereignisse und Meilensteine am Markt und in der Politik überschlagen sich in den letzten 2 Jahren



Ein Klimaschutzgesetz mit verbindlichen Jahreszielen tritt in Kraft und Klimapaket wird beschlossen



Mehr als die Hälfte aller deutschen Unternehmen haben sich Klimaneutralitätsziele gesteckt



Die EU Klimaziele werden angehoben, ein Milliarden-Green Deal vereinbart



Das Klimaurteil des Bundesverfassungsgerichts leitet Paradigmenwechsel ein



Deutschland verschärft  
Klimaziele: -65% bis 2030



Rekordhoch:  
> 18 Mrd. Energieeffizienz-  
Förderung für 2021



Klimaschutz spielt zentrale Rolle  
im Koalitionsvertrag der neuen  
Bundesregierung



# Denn wir sind engagiert, schlagkräftig und agil organisiert



Vorstandsvorsitzender

**Carsten Müller**

Mitglied des Bundestages



Stellv. Vorstandsvorsitzende

**Tanja Loitz**

co2online GmbH



Stellv. Vorstandsvorsitzende

**Tanja Gutsmann**

Covestro Deutschland AG



Stellv. Vorstandsvorsitzender

**Patrick Weber**

ENGIE Deutschland GmbH



Vorstand Finanzen

**Dr. Christoph Zschocke**

ÖKOTEC GmbH



Geschäftsführender  
Vorstand

**Martin Bornholdt**



Geschäftsführender  
Vorstand

**Christian Noll**



**Engagierter  
Vorstand**

# Denn wir sind engagiert, schlagkräftig und agil organisiert



Powered by Herzblut

**Schlagkräftige  
DENEFF Geschäftsstelle**

# Und sind dabei top beraten – renommiert, glaubwürdig und interdisziplinär



**58 renommierte und engagierte Beiräte** aus Politik und Zivilgesellschaft sowie 40 Mitglieder aus Wissenschaft, Gesellschaft und Beratung sichern Qualität und Verbreitung der DENEFF-Ideen

**4 reguläre Arbeitsgruppen + EDL\_HUB,** Begleitkreis in Rechtsfragen bestehend aus 11 Juristen aus DENEFF-Mitgliedsunternehmen, erweiterter Vorstand, Projektbeiräte u.v.m.

**Der ganze Beirat im Überblick**

# Auch was unsere knapp 200 Mitgliedern aus allen Branchen betrifft. Wir agieren in Partnerschaft und Vielfalt an Lösungen und Expertise

(Stand 5.1.2022)



DENEFF – Die starke Stimme der Energieeffizienz.

# Parlamentarischer Abend der DENEFF 2015

Was in Berlin und Brüssel entschieden wird, hat direkten Einfluss auf Ihren Unternehmenserfolg – Eine gute Vernetzung mit der Politik und Marktpartnern und Innovationskraft, Talente und Agilität entscheidet, ob und wie Ihr Unternehmen die Chancen der Energiewende und Klimatransformation für sich nutzen kann.

**Die DENEFF bietet hierfür die passende Plattform.**

Mit freundlicher Unterstützung von

**ROCKWOOL**  
DÄMMT PERFECT & BRENNT NICHT

CLAGE

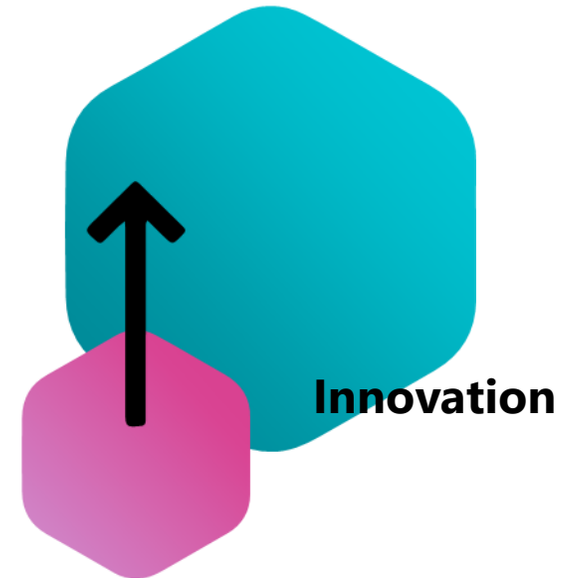
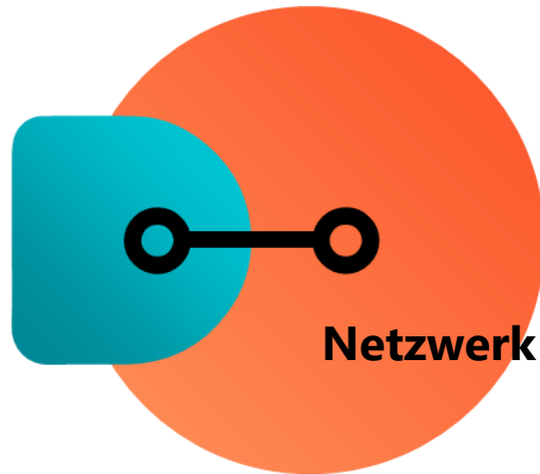
**3M**

DEUTSCHE LICHTMETER

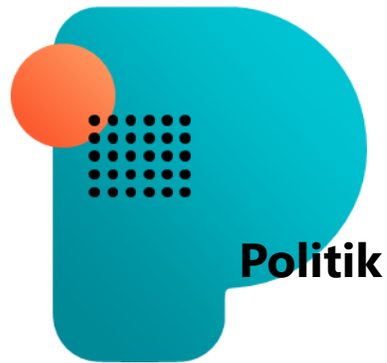
DAIKIN

Deuff

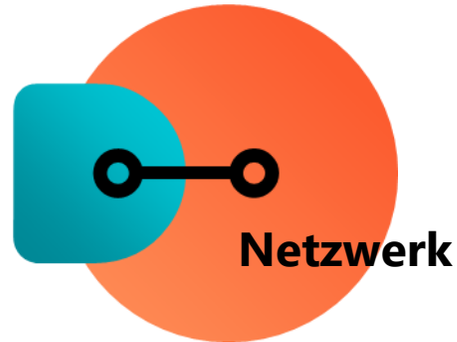
# Mitglied werden lohnt sich. Gleich dreifach.



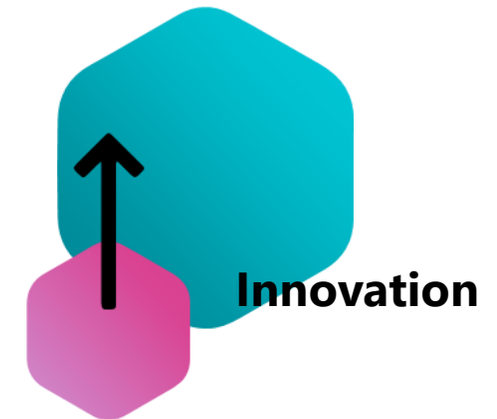
# Mitglied werden lohnt sich. Gleich dreifach.



- Politische Willensbildung, Positionen und Politikvorschläge im Dialog zwischen Mitgliedern und Politikentscheidern
- Stets auf dem Laufenden über relevante politische Entwicklungen

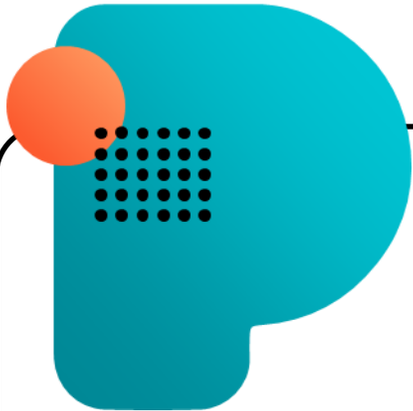


- Austausch von knapp 200 Vorreiterunternehmen aus verschiedenen Branchen und verschiedener Größen
- Entstehung neuer Partnerschaften und Kooperationen



- Zugang zu Innovationen und Top-Talenten in Zeiten großer Transformationsherausforderungen
- Entwicklung nutzerzentrierter Lösungen und Tools

# Mit der Politik an einem Tisch



- **Politische Willensbildung**, Positionen und Politikvorschläge im **Dialog zwischen Mitgliedern und Politikentscheidern**
- Immer auf dem Laufenden bei **politischen Entwicklungen**





# Mit der Politik an einem Tisch



## Politikdialog und Zugang

Einladung von politischen Entscheidungsträgern zu öffentlichen und Mitgliederinternen Veranstaltungen zu aktuellen Themen, z. B.

- Beim Parlamentarischen Abend
- Parlamentarische Frühstücke
- In MdB-Sprechstunden



## Themenanwalt

- Interessenvertretung bei Anhörungen und Meinungsbildungsveranstaltungen von Ministerien und Parlamenten
- Vorbereitung und Organisation von gemeinsamen Stellungnahmen und Positionspapieren
- Einzelgespräche mit Meinungsführern der Energiepolitik



## Monitoring und Information

- Frühzeitige Information über politische Entwicklungen z. B. durch
  - Monatliche „Live-Updates“
  - Den Newsletter „Mitglieder-Update“
  - Schnelle Einschätzungen auf Nachfrage der Mitglieder
- First Mover Vorteil sichern und als erster mit Produkt-, Vertriebs- und Einkaufspolitik auf die Entwicklungen reagieren. Z.B. mit der exklusiven Fördermittelübersicht u. v. m.

# Coming Up: Große Entscheidungen, bei denen wir mitreden!

## Anstehende politische Weichstellungen

Klimapolitische Grundsatzentscheidungen nach der BT-Wahl 

Green Deal: Novellierung relevanter Richtlinien 

Sicherung ausreichender Fördermittel für Gebäudesanierung 

Weiterentwicklung des ordnungsrechtlichen Rahmens Gebäude

### Chancen

- Deutschland schließt Klimalücke und stärkt Wirtschaft nachhaltig
- Neue Marktpotentiale für den Energieeffizienzmarkt
- Ausreichende Fördermittel und Planungssicherheit
- Neue Impulse v.a. für die Modernisierung/optimierten Betrieb

### Risiken

- Symbolpolitik ohne Lenkungswirkung und Effizienzfokus
- Neue Schlupflöcher
- Dekarbonisierungsversuche ohne Effizienz
- Kürzungen
- Förderstopp und Marktverunsicherung
- Hängepartie verhindert Renovierungswelle und zielkompatiblen Neubau

### Politik-Vorhaben

- Klimaschutzgesetz
- Energieeffizienz als politische Priorität
- EU-Klimagesetz
- EED, EPBD, Taxonomy
- Emissionshandel
- Bundeshaushalt
- Weiterentwicklung BEG
- Konjunktur-/Klimapakete
- GEG 2.0
- CO<sub>2</sub>-Preis
- HeizkostenV etc.

**Zentrale politische Weichenstellungen bereits 2022 mit direktem Einfluss auf das Energieeffizienzgeschäft. Hinzu kommen latente Themen wie Gleichstellung von Energiedienstleistungen, Sektorkopplung/EEG, KWKG, Ressourcenstrategie, Kreislaufwirtschaft, Nachhaltigkeitsreporting, Serielle Sanierung etc.**

# Coming Up: Große Entscheidungen, bei denen wir mitreden!

## Anstehende politische Weichstellungen

Klimapolitische Grundsatzentscheidungen nach der BT-Wahl 

Green Deal: Novellierung relevanter Richtlinien 

Neujustierung des Energiepreisregimes/Ausnahmen 

Dekarbonisierungsinvestitionen steuerlich fördern u. absichern

### Chancen

- Deutschland schließt Klimalücke und stärkt Wirtschaft nachhaltig
- Neue Marktpotentiale für den Energieeffizienzmarkt
- Hohe Preise + Ausnahmen nur bei Effizienzfortschritt = höherer Handlungsdruck
- Impulse für weitreichende Dekarbonisierungsinvestitionen (nicht nur H2!)

### Risiken

- Symbolpolitik ohne Lenkungswirkung und Effizienzfokus
- Neue Schlupflöcher
- Dekarbonisierungsversuche ohne Effizienz
- Energiepreissenkungen
- H2-Only
- Ausnahmen für alle
- Energieeffizienz spielt keine Rolle bzw. Programm verhindern
- Effizienz

### Politik-Vorhaben

- Klimaschutzgesetz
- Energieeffizienz als politische Priorität
- EU-Klimagesetz
- EED, EPBD, Taxonomy
- Emissionshandel
- Strompreisreform
- EEG/ESTG-Reform
- Abschaffung Fallbeilregel
- Carbon Contracts for Difference
- Klima-AfA

**Zentrale politische Weichenstellungen bereits 2022 mit direktem Einfluss auf das Energieeffizienzgeschäft. Hinzu kommen latente Themen wie Gleichstellung von Energiedienstleistungen, Sektorkopplung/EEG, KWKG, Ressourcenstrategie, Kreislaufwirtschaft, Nachhaltigkeitsreporting, Serielle Sanierung etc.**

# Die Politik vertraut der DENEFF

”

**„Weil wir als Bundesregierung auf die Expertise der DENEFF zählen können!“**



**Dr. Angela Merkel**  
Bundeskanzlerin a.D.

**„Ich finde das ganz schön beachtlich, was Sie in den paar Jahren, wo es diese Vereinigung gibt, auf die Beine gestellt haben.“**



**Brigitte Zypries**  
Wirtschaftsministerin a.D.

**Energieeffizienz und Energiesparen sind wesentliche Säulen des Klimaschutzes. Denn je geringer der Energieverbrauch ist, desto schneller können wir uns vollständig mit erneuerbaren Energien versorgen. Genau hierfür setzt sich die DENEFF tagtäglich mit Kompetenz und Engagement ein. Vielen Dank dafür!“**



**Dr. Julia Verlinden**  
MdB, Bündnis 90/Die Grünen, Sprecherin für Energiepolitik



# Mit messbaren Erfolgen für die Energieeffizienzbranche!



Über **70** politische

**Positions- und Diskussionspapiere** zu EU, Bundes- und Ländervorhaben publiziert



**20**<sub>x</sub> mehr Fördermittel

für energetisches Bauen und Sanieren seit Gründung der DENEFF

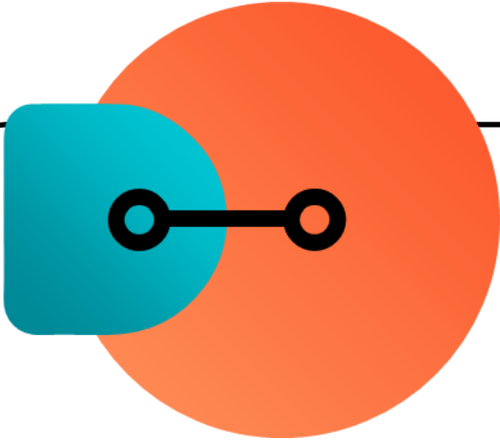


**11** DENEFF-

**Vorschläge** wurden im **NAPE\*\*** berücksichtigt

\*\* Nationaler Aktionsplan Energieeffizienz

# Eine lebendige Plattform für die branchenübergreifende Vernetzung



- Austausch von knapp **200 Vorreiterunternehmen** aus verschiedenen Branchen und verschiedener Größen
- **Neue Partnerschaften und Kooperationen entstehen**



# Vielfältige Formate führen zu einem vertrauensvollen Austausch und starkem Zusammenhalt unter den Mitgliedern



## Networking-Events

- DENEFF-Jahreskonferenz
- Mitgliederexklusive AG-Tage
- Festlicher Parlamentarischer Abend der DENEFF u. v. m.



## Matchmaking

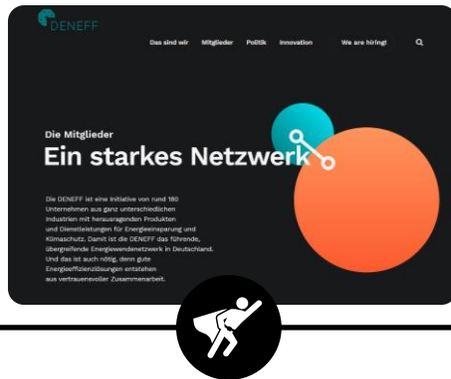
- Individuelles gegenseitige Vorstellung von Mitgliedern untereinander (on demand)
- Interaktive Formate zum gegenseitigen Kennenlernen z. B. Startup-Tinder, Pitches etc.



## Agile Projekt-Workshops

- Agile Innovationsworkshop zu gemeinsamen, nutzerzentrierten Lösungsentwicklung im Rahmen der Innovationsprojekte

# Vielfältige Formate führen zu einem vertrauensvollen Austausch und starkem Zusammenhalt unter den Mitgliedern



## Mitgliederübersicht

- Übersicht aller Mitglieder nach Stammsitz, Branche, Lösungen etc. mit entsprechenden Ansprechpartnern

## DENEFF Executive Club

- Leitungsebene der großen DENEFF-Mitglieder trifft sich 1-2 Mal im Jahr, um gemeinsam die übergeordnete Branchen-Agenda zu diskutieren.

# Die die Arbeit der DENEFF zu schätzen wissen

”

**„Schüco setzt mit innovativen Fenster-/Fassadensystemen Standards für ein gutes Klima. DENEFF steht für Energy Efficiency First. Danke für 10 Jahre tolle Leistung und wir sind aus Überzeugung dabei.“**



**Andreas Engelhardt**  
Persönlich haftender Gesellschafter | Schüco

**„In der DENEFF finden wir als Weltmarktführer für vernetzte Beleuchtung eine Plattform, um unsere Effizienzlösungen im Verbund mit anderen Unternehmen in die Politik einzubringen.“**



**Rada Rodriguez**  
Geschäftsführerin | Signify Deutschland, Österreich, Schweiz

**„Für erfolgreiches Gelingen der Energiewende sind ambitionierte und langfristige Partnerschaften notwendig. Die DENEFF ist dabei ein innovativer Verband.“**



**Konstantina Kanellopoulos**  
Generalbevollmächtigte | Vonovia SE



# Mit Erfolg für die ganze Branche

 **193**

Vorreiterorganisationen  
als **Mitglieder**

 **152** Mrd. EUR\*

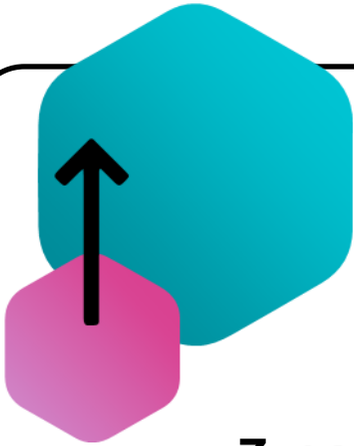
**Branchenumsatz,**  
Tendenz wachsend

 **600** TSD.\*

**Beschäftigte** in der  
Energieeffizienzbranche

\* Laut DENEFF Branchenmonitor 2018

# Innovationsprojekte an der Schnittstelle zwischen Politik und Markt



- **Zugang zu Innovationen und Top-Talenten** in Zeiten großer Transformations-herausforderungen
- Entwicklung von **nutzerzentrierten Lösungen und Tools**. Aktivierung von **Entscheidern und Multiplikatoren**





## Innovationsprojekte

Plattformen, Tools und Best Practices für die „nächste Generation“

- Innovative Abwärmenutzung aus Rechenzentren
- Einfluss der Klimapolitik auf die finanzielle Immobilienbewertung
- Finanzierungsplattform für Energieeffizienz in KMU



## Talentveranstaltungen

200 internationale Top-Talente beim weltweit größten Energy Efficiency Hack 2020 (virtuell)!  
Außerdem:

- Branchennachwuchsveranstaltungen auf der Hannover Messe
- Kooperation mit Greenjobs
- eigener Talentpool



## Wettbewerbe

- Jährliche Vergabe des Innovationsawards „PERPETUUM Energieeffizienzpreis“
- Vorstellung Ihrer Innovationen in kleineren Runden wie den AG-Tagen

# Im Überblick: In aktuell 9 laufenden Projekten (Rekord) erarbeitet die DENEFF innovative Praxislösungen

## ACE

Ein **Finanzierungsportal** für Energiewendeinvestitionen im **Mittelstand** aufbauen und betreiben.



## Valuation

Den Einfluss des **CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks** eines Gebäudes auf seine künftigen **finanzielle Bewertung** berechnen.



## Verbraucherkompass Green Finance

Verbrauchern und Finanzdienstleistern für (echte) grüne Finanzprodukte begeistern.



## Bytes2Heat

**Abwärme von Rechenzentren** intelligent nutzen, technische und rechtliche Barrieren beseitigen.



## MEPS

Energetische **Mindeststandards für Bestandsgebäude** entwickeln und politisch etablieren.



## DKG/KIWI

Nutzerzentriert einen einheitlichen Energie- und **Klimadatenstandard** entwickeln und Entscheidungen ableiten.



## CoSo

Methoden und Netzwerk für **Contracting in sozialen Einrichtungen** wie Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen.



## PERFORM

**Politikansätze** für mehr Ergebnisorientierung und optimale **Energieperformance** von Gebäuden.



## Green Home

Neue (Finanzierungs-)Ansätze für mehr energetische Sanierungen in **Wohneigentümergemeinschaften**.



## Digi-Plattform

**Digitale Klimaschutzlösungen** für Gebäude, Industrie und Verkehr (April 2022).



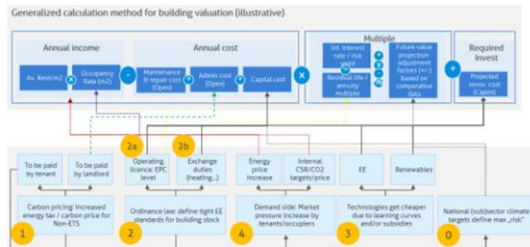
## Effizienzwende- Bilder

**Visualisierung** von Energieeffizienz (April 2022).



- Anwenderplattform Immo2.Zero erfolgreich gestartet
- In Vorbereitung: Anwenderplattform Industrie

# Zum Beispiel: Das Valuation-Tool – Einfluss des CO2-Fußabdrucks eines Gebäudes auf seinen künftigen finanziellen Wert



Building Parameters	Regulatory Simulation	Result: Change in Value of Property (%)		
<b>Office building</b> • Area: 4180m <sup>2</sup> /year • Discount rate: 3.5%	<b>CO<sub>2</sub> price</b> Introduction of a CO <sub>2</sub> price on the heating related emissions of the building. The CO <sub>2</sub> price starts at 60 Euro/t CO <sub>2</sub> and increases to a max. price of 120 Euro/t CO <sub>2</sub> .	-1.7%	-1.4%	-0.8%
<b>Energy consumption classes in the office sector</b> • Higher energy usage • Energy consumption: 210 kWh/m <sup>2</sup> p.a.	<b>Consumption Restrictions</b> In order to meet a restriction of use, it will be necessary according to 2000 (100 kWh/m <sup>2</sup> ) requirements. This regulation comes into force in 2025.	-33.6%	-26.0%	-0.0%
• Medium energy usage • Energy consumption: 178 kWh/m <sup>2</sup> p.a.	<b>Climate Strategy Restriction</b> Simulation the point of time when the building has the interaction with the sectoral reduction pathway. The building is renovated in line with 2050 requirements (150 kWh/m <sup>2</sup> ) in that year.	-40.2%	-29.2%	-0.0%
• Low energy usage • Energy consumption: 99 kWh/m <sup>2</sup> p.a.	<b>Change in Demand</b> Efficient buildings are in greater demand, which is changing rental income (high energy usage: -10%, Medium energy usage: -5%, Low energy usage: +5%)	-8.7%	-4.3%	+4.3%

## Projektziel und Vorgehen

Um unterschiedliche Gebäude miteinander vergleichen zu können, muss man sich auf die gleichen Datenstandards einigen können. Die DENEFF und PwC gingen noch einen Schritt weiter: sie müssen auch für verschiedene Rollen im Immobilienunternehmen entscheidungsrelevant sein! Ergebnis: ein Tool, das für konkrete Objekte Auf- und Abwertungspotenziale szenarioabhängig errechnet.

## Key Achievements

- Mit mehr als **40** Immobilienexperten entwickelt
- Mit **mehreren hundert** Immobilien getestet
- Bis heute mehr als **600X** heruntergeladen
- **~600 Teilnehmer** in den 3 Tool-Webinaren



**Download Tool\***

\*Bitte geben Sie den Code **AS15-0492** ein

## Beteiligte

Förderer: DBU, REDEVC0

Mitwirkende & Anwender (Auswahl):



Pilot-User: REDEVC0, Berlin Hyp, Union Investment, TLG IMMOBILIEN

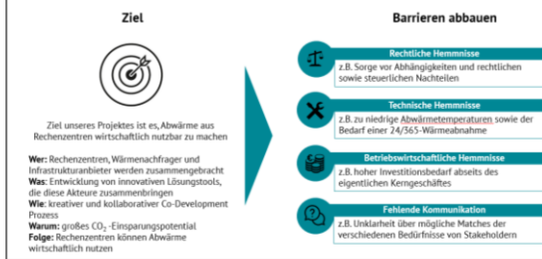
## Nächste Schritte & Mitwirkungsmöglichkeiten für Mitglieder

- Projekt aktuell in der zweiten Phase mit Fokus auf Verbreitung bei den Immobilienbewertern (u.a. gemeinsam mit RICS und Prof. Bienert), Ableitung konkreter Handlungsempfehlungen, Anbindung an automatisierte Datenerfassung und Validierung mit großen Datenmengen
- Einbringen Expertise von Mitgliedern bei Datenthemen, z. B. rund um das Thema Metering & Data2Action

# Zum Beispiel: Bytes2Heat – Abwärme aus Rechenzentren sinnvoll nutzen



Bytes2Heat möchte dieses große Potential realisieren, indem vorhandene Barrieren beseitigt und die Abwärme wirtschaftlich nutzbar gemacht wird.

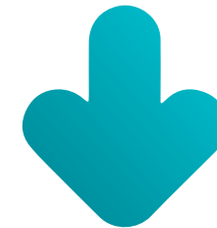


## Projektziel und Vorgehen

Damit die Abwärme aus dem Betrieb der wachsenden Anzahl von Rechenzentren nicht einfach verpufft oder teuer runtergekühlt werden muss, entwickelt und pilotiert die DENEFF zusammen mit den Projektpartnern IWN und der Universität Stuttgart innovative Geschäftsideen und Tools für die sinnvolle Nutzung dieser Energiequelle.

## Key Achievements

- **Barrien/Chancen-Landkarte** mit ~30 Branchenexperten erstellt
- Policy-Map zu aktueller **Regulierung/Förderung** von Abwärmennutzung in Rechenzentren umgesetzt (D/EU)
- **Design-Thinking-Workshops** zur agilen, nutzerzentrierten Lösungsentwicklung konzipiert



**Download Tool\***

\*Bitte geben Sie den Code **AS15-0492** ein

## Beteiligte

Förderer:



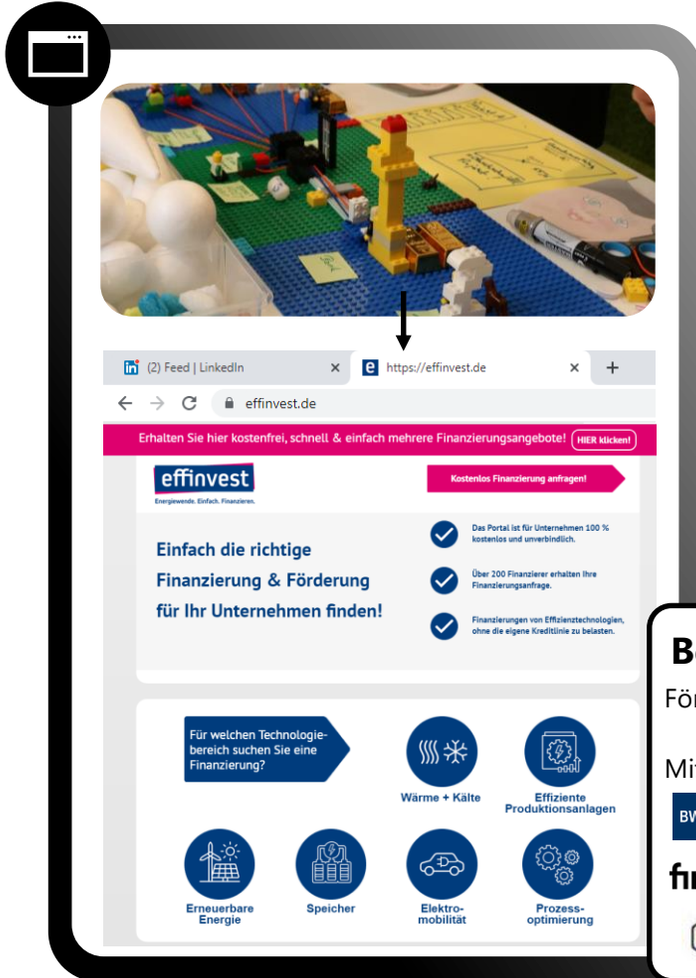
Mitwirkende & Anwender (Auswahl):



## Nächste Schritte & Mitwirkungsmöglichkeiten für Mitglieder

Für einen schnellen Klimabeitrag erarbeiten wir erste Lösungsideen und -entwürfe wie z.B. einen Wirtschaftlichkeitsrechner, Baukästen für die Vertragsgestaltung oder Finanzierungsmodelle. Auch soll über die nächsten Monate eine Online-Plattform für die Anbahnung und Umsetzung von konkreten Abwärmeprojekten entstehen. Als Mitglied können Sie sich für eine Mitarbeit im Projektbeirat bewerben.

# Zum Beispiel: effinvest.de – die Energiewendefinanzierungsplattform für den Mittelstand



## Projektziel und Vorgehen

Die erste Finanzierungsplattform für Energiewendeinvestitionen: Effinvest wird ab November 2021 als erste Anlaufstelle für alle Unternehmen, Berater, Energiedienstleister, die günstige, schnelle und unkomplizierte Finanzierung von Energiewendeinvestitionen möglich machen.

## Key Achievements

- Attraktive Finanzierungsplattform Effinvest nutzerzentriert entwickelt
- Mit wenigen Klicks verbindliche Finanzierungsangebote bei über 200 Finanzierungsinstituten anfragen
- Kombiniert mit zahlreichen nützlichen Features wie dem Taxonomiecheck

[Link zum Portal](https://effinvest.de)

\* Beta-Version

## Beteiligte

Förderer:



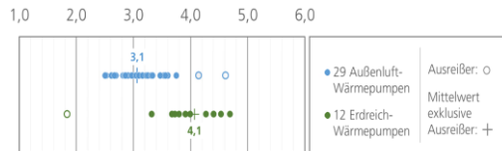
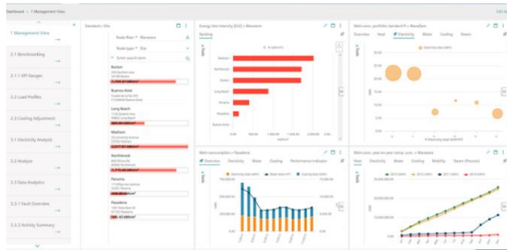
Mitwirkende (Auswahl):



## Nächste Schritte & Mitwirkungsmöglichkeiten für Mitglieder

- Softlaunch der Plattform im November 2021
- Test des Geschäftsmodells bis Anfang 2022, dann offizieller Launch ggf. mit Leitungsebene BMWi
- Etwaige Ausgründung mit externen Investoren zur Skalierung

# Zum Beispiel: PERFORM – Politikansätze für mehr Ergebnisorientierung und optimale Energieperformance von Gebäuden



## Projektziel und Vorgehen

Die meisten Gebäude werden nicht optimal betrieben und bleiben daher deutlich hinter ihren energetischen Möglichkeiten zurück. Projektziel ist es, in Zusammenarbeit mit relevanten Stakeholdern Politik-Maßnahmen zu erarbeiten, die dafür sorgen, dass künftig die echte Energieperformance von Gebäuden stärker handlungsleitend für alle Beteiligten wird. So wird Energie in der Praxis, nicht nur auf dem Papier gespart.

## Key Achievements

- Laufend: Analyse internationaler Lösungsansätze für die „performance gap“
- Coming up: Zusammen mit Stakeholdern Politikansätze für Deutschland entwickeln und eine kleine Unterstützer-Koalition aufbauen, die diese Vorschläge im politischen Prozess voran bringt

## Beteiligte

Förderer:



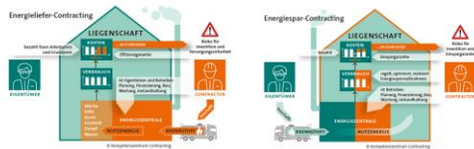
Mitwirkende & Anwender  
(Auswahl):



## Nächste Schritte

- Solution Workshops mit internen und externen Stakeholdern durchführen
- Policy Paper mit Prio 1-Lösungsansätzen erstellen

# Zum Beispiel: Contracting für Sozialeinrichtungen - mehr energetische Modernisierungen durch Energiedienstleistungen



## Projektziel und Vorgehen

Contracting zum No-brainer für Sozialeinrichtungen (Schwerpunkt: Gesundheit) machen, indem gemeinsam mit Sozialeinrichtungen und Contractoren angepasste, praxistaugliche EDL-Geschäftsmodelle und Hilfestellungen (Tools) entwickelt werden. Eine Verbreitungskampagne trägt die neuen Lösungen in die Breite und aktiviert Träger/Betreiber zu neuen Projekten.

## Key Achievements

- Geschäftsmodelle auf Anwenderinteressen angepasst: Intensive Diskussionen mit Einrichtungen und Contractoren fließen in Lösungen ein
- Anwender aktiviert: Große soziale Träger sind sensibilisiert und arbeiten konstruktive mit an neuen Ansätzen für mehr Energieprojekte

## Beteiligte

Förderer:  Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Mitwirkende & Anwender (Auswahl):  KEA-BW DIE LANDESENERGIEAGENTUR  bpa

 Diakonie  HFT Stuttgart  zafh.net  AWO

## Nächste Schritte

- Finalisierung der erarbeiteten Lösungen (z.B. Schnellrechner, Geschäftsmodell-Leitfaden)
- Verbreitung der Ergebnisse bei Sozialeinrichtungen im Rahmen von Schulungen, Vorträgen sowie Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

# Zum Beispiel: GREEN Home – Finanzierungs- und Geschäftsmodelle für die energetische Sanierung von Wohnungseigentümergeinschaften



## Projektziel und Vorgehen

Ein praxisrelevantes Geschäfts- und Finanzierungsmodell entwickeln für einen bisher unerschlossen Investitionsbedarf in die energetische Sanierung von Wohnungseigentümergeinschaften (WEG) von 218,8 Mrd. €, indem alle relevanten Akteure vernetzt werden und die Vielschichtigkeit der Herausforderung damit erkannt und schließlich gelöst werden kann.

## Key Achievements

- Herausforderungen definiert: Experteninterviews mit allen relevanten Akteuren geführt
- Stakeholder aktiviert: Langfristige Einbeziehung von Policy Maker, Finanzierern, Verwaltern, Eigentümern, Energiedienstleister gelungen

[Link zur Seite](#)



## Beteiligte

Förderer: Finanziert von der Europäischen Union

Mitwirkende & Anwender (Auswahl):

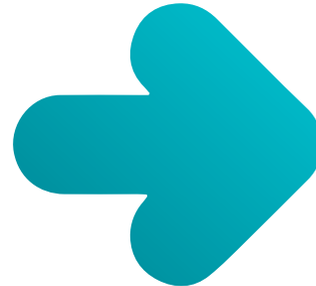


## Nächste Schritte & Mitwirkungsmöglichkeiten für Mitglieder

- Bildung eines Projektbeirates der die Möglichkeit hat aktiv an der Lösungsentwicklung mitzuwirken
- Kick-off Event auf den Berliner Energietagen
- Roundtables als Dialogplattform, agilen Workshops zur Erschließung von Potenzialen im Marktsegment

# Neu: Immo2.Zero – Plattform zur ambitionierten und pragmatischen Unterstützung von Immobilienunternehmen und Finanzierern

**Die Herausforderung: HANDELN! CO<sub>2</sub>-Emissionen müssen maßgeblich und nachweisbar in ALLEN Gebäuden reduziert werden**



**Die Lösung: Nur gemeinsam können wir es schaffen. Immo2.Zero bringt Immobilieninvestoren, Projektentwickler und Lösungsanbieter auf Augenhöhe zusammen.**

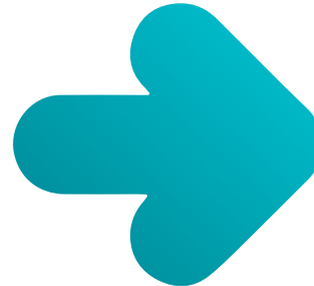
- Von einzelnen Leuchtturm-Projekten zur umfassenden Transformation
- Zielorientiert und pragmatisch – auch wenn (noch) nicht alles in Stein gemeißelt ist
- Eingehende Prüfung aller internen Prozesse – Klimaschutz ist eine Querschnitts-Aufgabe

- **Politische Regulation voraussehen:** Übersetzung und Interpretation zukünftiger Entwicklungen auf nationaler und europäischer Ebene
- **Lösungen testen und anwenden:** Case Studies, Fördergelder, Betriebserprobung
- **Tools & Insights:** Interner Kompetenzaufbau und öffentliche Kommunikation des eigenen Commitments
- **Netzwerk:** Austausch mit anderen Vorreitern und technologisch neutraler Zugang zu Lösungsanbietern



# DENEFF EDL\_HUB – Politische Stimme und Innovationshub für die Vorreiter der Energiedienstleistungsbranche

**Gemeinsam bringen wir die Energiewende und den Energiedienstleistungsmarkt voran - durch gute politische Arbeit, ein starkes Netzwerk entlang der gesamten Wertschöpfungskette und mit erfolgreichen Innovationsprojekten**



- **Politik:** Politische Entscheider:innen in Berlin und Brüssel aktivieren und Rahmenbedingungen für EDL verbessern. Mit Erfolg: Gleichberechtigter Zugang für EDL zu BEG und BEW ist bereits ermöglicht.
- **Netzwerk:** Hochkarätige Kontakte, starkes Miteinander durch interaktive Events und Kooperationsformate
- **Innovation & Marktentwicklung:** Starke Innovationsimpulse aus Projekten- gemeinsam marktnahe Lösungen für die Umsetzung der Dekarbonisierung in neuen Geschäftsfeldern für Industrie und Gebäuden entwickeln



**Überzeugt? Kontaktieren Sie uns!**  
[www.edlhub.org](http://www.edlhub.org)

# Auch unsere Partner und Auftraggeber attestieren der DENEFF große Innovationskraft

”

**„Energieeffizienz ist ein Schlüssel für erfolgreichen Klimaschutz. Dafür neue, innovative Wege zu gehen, ist das Markenzeichen der DENEFF.“**



**Rita Schwarzelühr-Sutter**  
Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesministerium des Inneren und für Heimat (BMI)

**„Die DENEFF ist glaubwürdiger Themenanwalt für alle Fragen der Energieeffizienz – immer fachkundig, innovativ in Konzeption und Umsetzung, kommunikativ überzeugend und verlässlich!“**



**Felix Gruber**  
Leiter Abteilung Umwelttechnik | Deutsche Bundesstiftung Umwelt

**“In our most recent cooperation DENEFF has been very creative and effective in developing and socialising new ideas to reduce GHG emissions in buildings. I am confident that these ideas will help improve German building and climate policies.”**



**Renée Bruel**  
Director Buildings | European Climate Foundation

# Mit Erfolg für die Energieeffizienz!



16

**Innovationsprojekte** zur Marktentwicklung umgesetzt und zahlreiche Tools entwickelt



1

FLASH als **Innovationspace** für DENEFF und Mitglieder eingerichtet



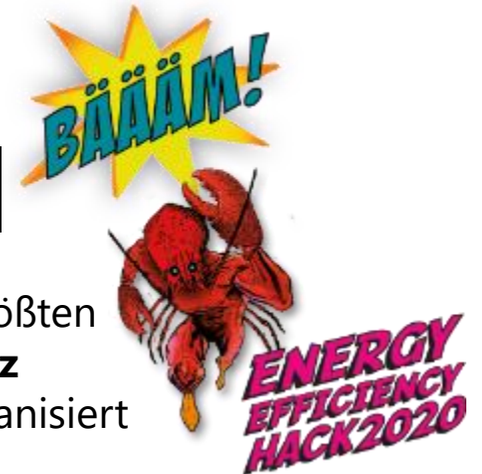
4 Mal

den weltweit größten **Energieeffizienz Hackathon** organisiert



9

aktuell laufende Drittmittelprojekte als **Innovationsplattform** für Mitglieder (Rekord)

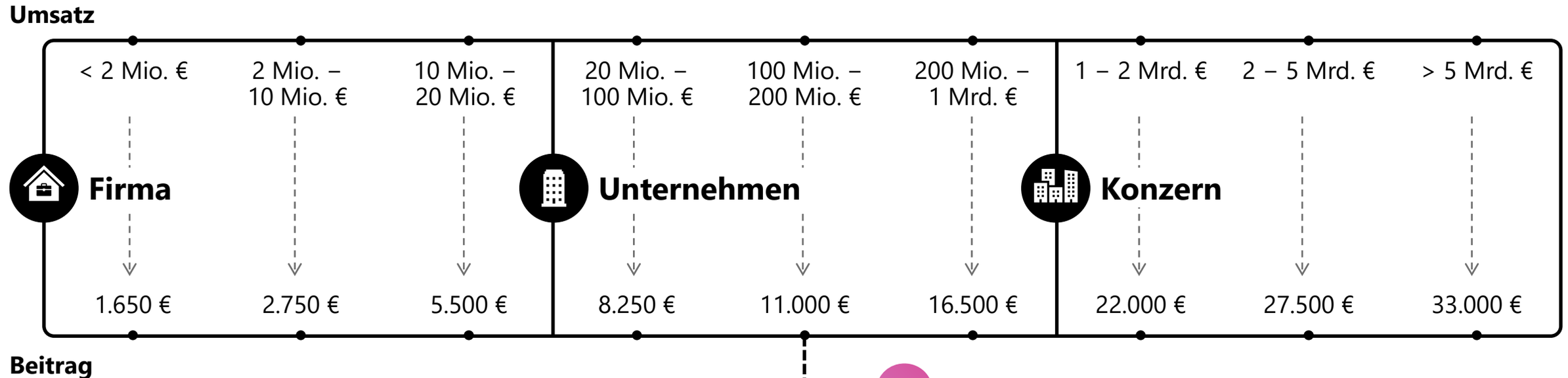


\* Laut DENEFF Branchenmonitor 2018

A group of four people (three men and one woman) are standing behind a white table in a meeting room. The room has a brick wall and a whiteboard. The whiteboard has the word 'DEFFEFF' written in green and 'INNOVATION' written in blue inside a cloud shape. There are some papers on the table. A black camera is mounted on the wall to the left.

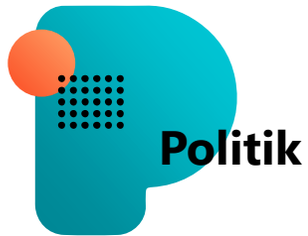
**Herzlich Willkommen,  
Ihr Effizienzvorreiter!**

# Jede Mitgliedschaft macht unsere Stimme stärker (Mitgliedsbeitrag orientiert sich am Jahresumsatz Ihres Energieeffizienzgeschäfts)

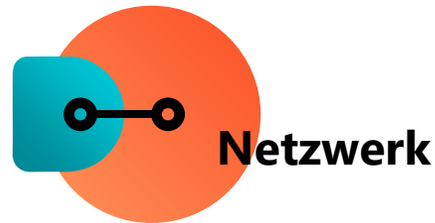


**DENEFF Executive Club:**  
Nur für Großmitglieder  
(Jahresbeitrag ab 10.000 €)

# Profitieren Sie von vielen Vorteilen in den Bereichen Politik, Markt und Innovation.



- Mitwirkung bei politischen Entscheidungen, z.B. durch intensiven Dialog mit EU-Kommission, Parlament und Bundesregierung, Aktivierung und Aufklärung von Stakeholdern in Berlin und Brüssel
- Intensives Campaigning und frühes Diskussions-Framing in Leitmedien
- First Mover: Frühzeitig über Veränderungen von politischen Rahmenbedingungen informiert sein und als erster auf die Entwicklungen reagieren



- Hochkarätige Kontakte und Zugänge in Wirtschaft, Politik, Wissenschaft und NGOs
- Freundschaftliches und partnerschaftliches Miteinander zwischen den Mitgliedern und belastbares Netzwerk, weil alle an einem Strang ziehen
- Neue Kontakte durch viele interaktive Event- und Kooperationsformate

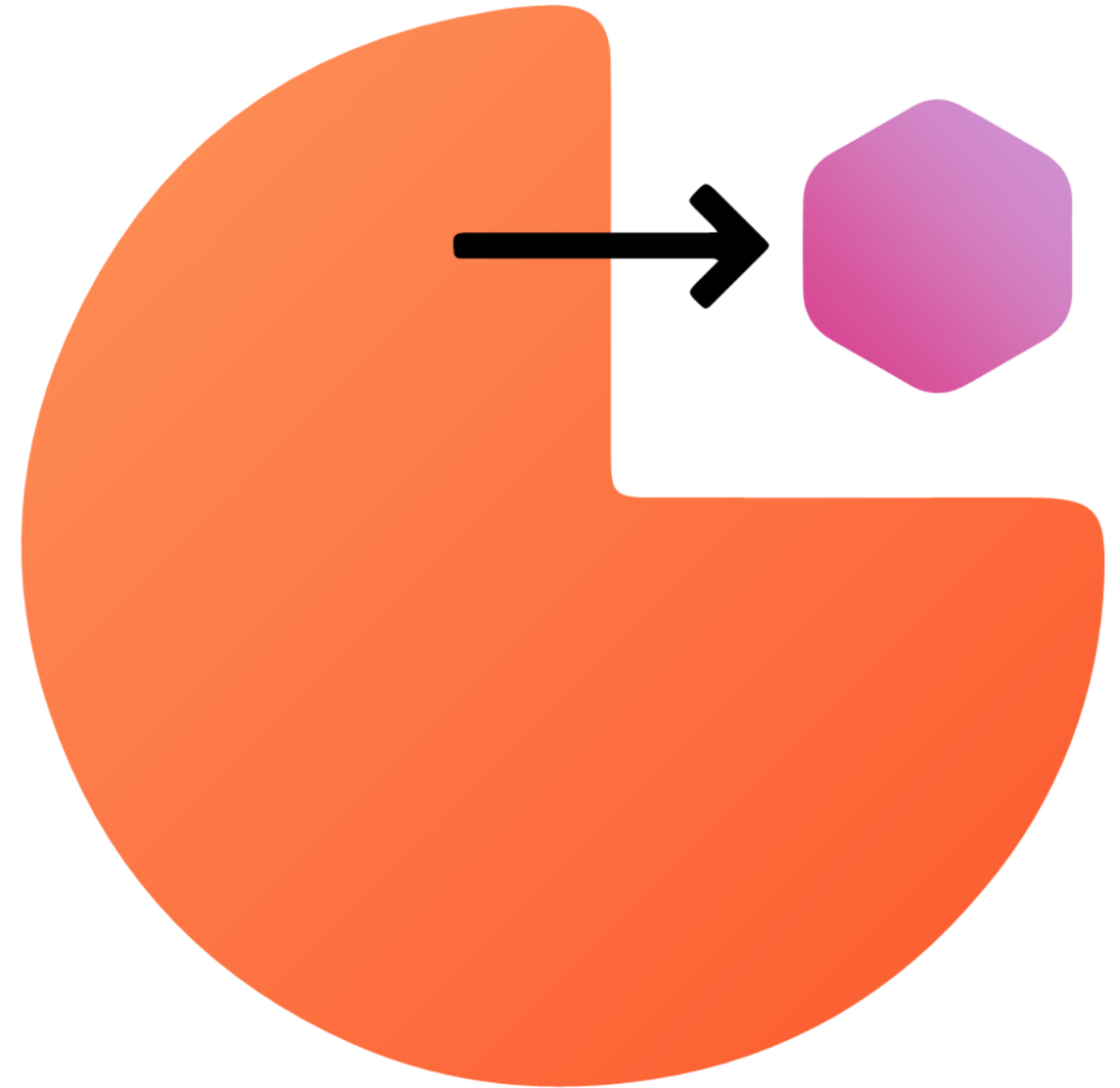


- Agile Organisation mit schnellen, kreativen und beherzten Aktionen und Reaktionen in einem hoch volatilen politischen und marktlichem Umfeld
- Gemeinsame Entwicklung von neuen Klimaschutzansätzen in Innovationsprojekten
- Gemeinsame Ansprache von Top-Talenten, die für eine Karriere in der Energieeffizienzbranche begeistert werden

# Packen wir es gemeinsam an!

Werden Sie Mitglied unserer großen und wachsenden Effizienzfamilie und profitieren Sie vom Netzwerk, der Expertise und den politischen Zugängen dieser außergewöhnlichen Initiative.

**Auf ins Klimazeitalter!**



# Und so geht's weiter

**Lassen Sie uns gemeinsam  
die nächsten Schritte zu  
Ihrer Mitgliedschaft  
besprechen!**

Deutsche Unternehmensinitiative  
Energieeffizienz e.V. (DENEFF)  
Kirchstr. 21 10557 Berlin  
[www.deneff.org](http://www.deneff.org)



**Martin Bornholdt**

**Geschäftsführender Vorstand**

Telefon: +49 (0) 179 / 4887987

E-Mail: [martin.bornholdt@deneff.org](mailto:martin.bornholdt@deneff.org)

[www.deneff.org](http://www.deneff.org)



**Rüdiger Lohse**

**Geschäftsführer EDL\_HUB**

Telefon: +49 (0) 176 / 61461040

E-Mail: [ruediger.lohse@edlhub.org](mailto:ruediger.lohse@edlhub.org)

[www.deneff.org](http://www.deneff.org)



**Henning Ellermann**

**Mitglied der Geschäftsleitung  
Leiter Energieeffizienz in Gebäuden**

Telefon: +49 (0) 176 / 20483770

E-Mail: [henning.ellermann@deneff.org](mailto:henning.ellermann@deneff.org)

[www.deneff.org](http://www.deneff.org)



**Dr. Tatjana Ruhl**

**Policypreneur  
Dekarbonisierung der Industrie**

Telefon: +49 (0) 179 / 64116648

E-Mail: [tatjana.ruhl@deneff.org](mailto:tatjana.ruhl@deneff.org)

[www.deneff.org](http://www.deneff.org)

→ **Übersicht**

