



**WOLFF & MÜLLER**

# Innovation durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen

**Bauforum: Innovationen**

Köln, E-Werk, 15.05.2025

W&M Campus in Stuttgart

# AUF EINEN BLICK DAS UNTERNEHMEN WOLFF & MÜLLER



# WOLFF & MÜLLER UNTERNEHMENSGRUPPE

## UNSERE LEISTUNGEN



### PROJEKT- ENTWICKLUNG



### PLANUNG UND BAU



### BETRIEB



### BAU- UND ROHSTOFFE



### DIENST- LEISTUNGEN



# Innovationen durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen



## Fortschritte bei ESG, Stillstand bei der Digitalisierung

- Jedes 2. Unternehmen spürt die Auswirkungen der multiplen Krisen deutlich.
  - Kostendruck
  - Fachkräftemangel
  - Wegfall von Projekten

**„Unsere Studie zeigt, dass die Bauindustrie vor einem komplexen Geflecht aus Herausforderungen steht“**

**PWC-Studie Februar 2024**

# Innovationen durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen



## Die Bauindustrie weiter im Umbruch: Fehlendes Know-how und Bürokratie bremsen

- 70% erwarten die Entwicklung neuer Geschäftsfelder
- 60% rechnen mit einer Neuausrichtung ihres Geschäfts

„Die Baubranche muss sich neu erfinden“

**PWC-Studie Februar 2025**

# Innovationen durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen



**Herausforderungen und Krisen sind die neue Normalität**

# Innovationen durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen



**Unternehmen mit mehr Frauen in Führungspositionen haben weltweit eine um 39% höhere Wahrscheinlichkeit, überdurchschnittlich profitabel zu sein.**

McKinsey-Studie „Diversity matters even more“

**Vielfältige Teams bringen mehr und unterschiedliche Ideen hervor, was zu innovativeren Lösungen und einer verbesserten Problemlösefähigkeit führt.**

Robert-Bosch-Stiftung

# Innovationen durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen



BauVolution

<https://bauvolution.de> › 2024/10/15 › selbsteilender-b... ⋮

## Selbsteilender Beton und digitales Echtzeitmonitoring

15.10.2024 — Einer der Meilenstein in der Forschung war der Vorschlag von Jonkers et al., Bakterien in **Beton** zu integrieren, um Risse autonom zu reparieren.



Tagesspiegel

<https://www.tagesspiegel.de> › Wissen ⋮

## Selbsteilender Beton: Regen schließt die Risse

25.01.2023 — Hendrik **Jonkers** präsentierte eine Mischung, die Tonpellets mit eingeschlossenen Bakterien und Nährstoffe enthält. Trifft Wasser auf die ...



ZDF

<https://www.zdf.de> › Startseite › Wissen ⋮

## Selbsteilender Beton: Nachhaltig bauen mit Bakterien

15.02.2025 — Erik Schlangen (l.) und Henk **Jonkers** von der TU Delft in den Niederlanden forschen im Labor an **selbsteilendem Beton**. Quelle: ZDF. ZDFheute ...



# Innovationen durch Vielfalt: Resilienz und Anpassungsfähigkeit als Zukunftskompetenzen



**Innovationen entstehen aus Vielfalt**

## Wer sind die Immofrauen?

- ☑ Überregionaler Zusammenschluss berufstätiger Frauen aus der Immobilienbranche
- ☑ Gründung im Jahr 2000
- ☑ Mehr als 1.500 Mitglieder
- ☑ 300 Veranstaltungen jährlich
- ☑ Deutschlandweit in 13 Regionen vertreten
- ☑ Fünf vereinsinterne Fachgruppen
- ☑ Nachwuchsförderung
- ☑ Internationale Vernetzung

## Wofür stehen wir?

Wir...

- ☑ **haben** das Ziel die Zahl der Entscheidungsträgerinnen in der Immobilienwirtschaft zu steigern.
- ☑ **rücken** die beruflichen Leistungen von Frauen in der Immobilienbranche in den Mittelpunkt.
- ☑ **leben** die Gleichberechtigung in unserem beruflichen Umfeld.
- ☑ **fördern** Frauen in Beruf und Karriere und zeigen die Vereinbarkeit mit Familie und /oder Kindern auf.
- ☑ **schaffen** eine öffentlichkeitswirksame Interessenvertretung.

[www.immofrauen.de](http://www.immofrauen.de)