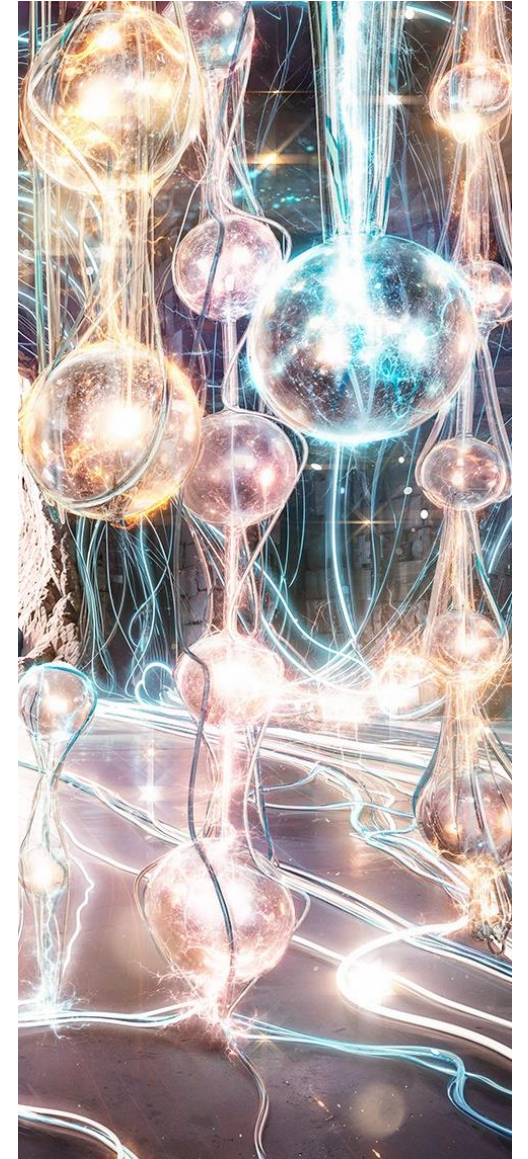
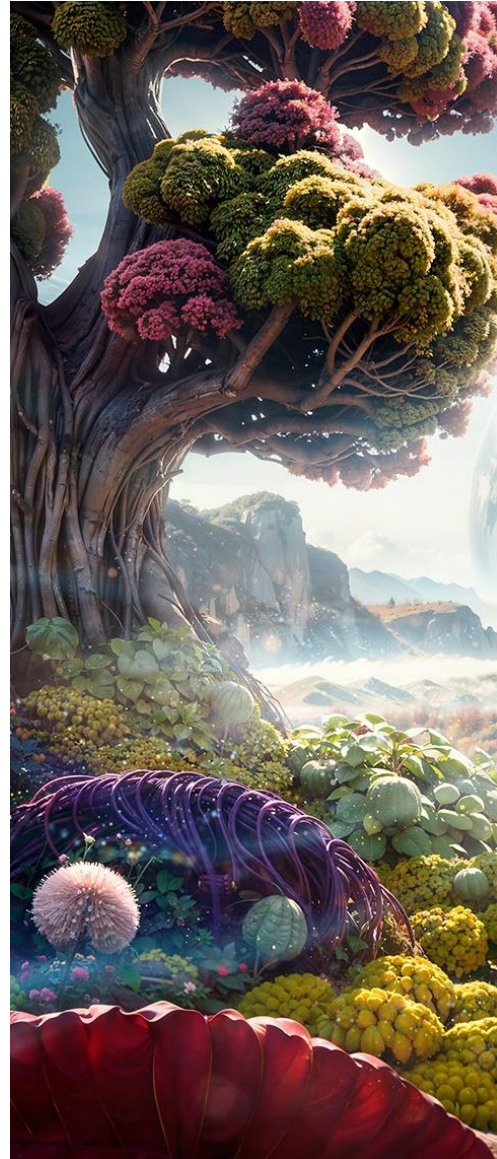


Vorstellung Evonik- Diskussionsrunde zur PFAS-Gesetzgebung und Lösungsansätzen

Materials Valley – Beyond Elements,
Hanau
30. April 2025
Dr. Susann Wiechers



Wir bei Evonik in Zahlen

FINANZEN

15,2

Mrd. €

Umsatz erwirtschaftete unser Unternehmen im Geschäftsjahr 2024.

2,1

Mrd. €

betrug unser bereinigtes EBITDA im Jahr 2024, die entsprechende EBITDA-Marge lag bei 13,6 %.

GESCHÄFT

9.200

Produkte

umfasst unser Portfolio – von Kosmetikrohstoffen und Lösungen für die Medizin bis zu Spezialadditiven für Lacke Reifen.

104

Produktionsstandorte

sorgen für eine große Nähe zu Kunden und Märkten, sei es in Nord- und Südamerika, in Europa oder in Asien.

INNOVATION

21.400

Patente

stehen für den Innovationsgeist von Evonik. Unser erstes Patent stammt aus den Jahren 1882/83.

459

Mio. €

investierten wir im Jahr 2024 in die Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten unseres Unternehmens.

Standpunkte Evonik

PFAS-Materialien in Dichtungen oder Beschichtungen in der Produktion.

Wenige PFAS-haltige Produkte im Portfolio, z. B. Medizin oder Bautenschutz.

Evonik sucht routinemäßig nach Alternativen.

Signale mit PFAS-Bezug werden in unserer jährlichen Portfolio Nachhaltigkeitsanalyse erfasst und bewertet.

PFAS sind Schlüsselkomponenten für wichtige Anwendungen im Klimaschutz und der Energiewende.

Alternativen müssen vergleichbar effizient, sicher und regulatorisch beabsichtigt sein.

Innovationen zur Erreichung der Nachhaltigkeitsziele müssen weiterhin möglich sein.

Eine Regulierung von PFAS muss:

- **Risikobetrachtung bei Herstellung, Nutzung und Abfallsituation berücksichtigen,**
- **Ausnahmen für spezifische Anwendungen vorsehen.**



EVONIK

Leading Beyond Chemistry