



# „Kurz und Knackig“ Sustainable Finance

01. Dezember 2022  
Christopher Braun

# Das Wichtigste auf einen Blick



Zweitgrößte Bankengruppe  
in Deutschland mit einer  
Bilanzsumme von  
**659 Mrd. EUR**



**1.141 Mio. EUR**  
Ergebnis vor  
Steuern



Eines der besten Ratings im  
EU-Bankenmarkt  
(Issuer Credit Rating)

S&P	A+
Fitch Ratings	AA-
Moody's	Aa2

 **DZ BANK** Gruppe



Stabile Entwicklung der  
Kapitalquoten:  
Harte Kernkapitalquote **13,3%**  
Leverage Ratio **4,5%**



Unternehmenssitz  
**Frankfurt am Main**



**32.848**  
Mitarbeiter

# Die Politik reagiert auf wissenschaftliche Erkenntnisse – Begrenzung der Erderwärmung auf 1,5 Grad als erklärtes Ziel

Die Politik reagiert auf die Folgen einer möglichen Erderwärmung...

Auf Basis der wissenschaftlichen Erkenntnisse und Simulationen wurden internationale Einigungen für eine Begrenzung der Erderwärmung getroffen



...und verpflichtet sich zur Begrenzung dieser

**2015** **Paris Agreement: weltweites Kommitment** die Erwärmung **auf unter 2 Grad**, idealerweise 1,5 Grad zu begrenzen

**2021** Für die Begrenzung auf 1,5 Grad Erderwärmung hat die **EU nach dem Klimagipfel in Glasgow** reagiert und **ambitioniertere Klimaschutzziele** definiert – **1,5 Grad** sind **europäisches Ziel**

**2022** Dieses **EU Kommitment** wirkt auf die Finanzwirtschaft und wird bereits **regulatorisch vorgeschrieben** (EBA Säule III Offenlegung) – **Banken müssen** sich für bestimmte Sektoren **1,5 Grad compatible Klimaziele setzen**

# Finanzinstitutionen werden aufgefordert, ehrgeizigere Klimaschutzmaßnahmen zu fördern



Politische Akteure: Finanzwirtschaft als **Kern-Transmissionsriemen** für die Gestaltung hin zu mehr Nachhaltigkeit

Regulatoren und Aufsicht: Nachhaltigkeit und insbesondere Umweltaspekte sind zum **Fokusthema** geworden (EU-Taxonomie, Offenlegungs-Verordnung, EZB Guide zu klima- und umweltbezogenen Risiken etc.)

Kunden: **Nachhaltigkeit als Wettbewerbsfaktor** bei der Wahl von Anlagen & Bankpartnern (ESG-Kriterien & -Ratings)

Finanzwirtschaft: **Eigene Geschäftsimpulse** und **eigene Initiativen** (bspw. Green and Sustainable Finance Cluster Germany)

Investoren, NGOs...

# Die drei Dimensionen der Nachhaltigkeit: E – S – G



# Fünf Sektoren stechen beim NH-Transformationsbedarf heraus

## NH-Transformationsfelder

### Energieversorgung



- Erneuerbare Energien
- Netze

- Umstellung auf erneuerbare Quellen
- Ausbau der Strominfrastruktur

### Nachhaltiger Transport



- Landverkehr, insb. Automobil
- Schifffahrt
- Leasing
- Luftfahrt

- E-Antriebe und Wasserstoff-Antriebe
- CO2-Effizienz (insb. Luftfahrt, Schifffahrt)

### Dekarbonisierung der Industrie



- Chemie
- Zement
- Stahl
- Maschinenbau

- Reduktion von Prozessemissionen
- Alternative Produktionsmethoden

### Landwirtschaft



- Landwirtschaft
- Nahrungsmittel

- Landwirtschaftliche Methoden überdenken
- Biogas Verwertung einführen

### Immobilien



- Gewerbeimmobilien
- Wohneigentum
- Öffentliche Infrastruktur

- Moderne Bauverfahren
- Energieeffizienz
- Langlebigkeit

Hinweis: Mehrzahl der Investitionsprojekte in diesen Sektoren sind für den Kunden voraussichtlich wirtschaftlich rentabel (entsprechend [McKinsey Net Zero Europe](#))

1. Investitionen in Europa 2. Investitionen in Deutschland

Quellen: Angaben basieren auf folgenden Studien, z.B. BCG expert report for BDI "CLIMATE PATHS 2.0", McKinsey Decarbonization of industrial sectors, Agora Energiewende, Irena Renewable Energy Prospects for the European Union, Polzin & Sanders, 2020, Goldman Sachs Carbonomics, sowie für den Agrarsektor: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Umweltbundesamt

# Ihr Ansprechpartner für den Bereich Landwirtschaft und Bioenergie



Dipl. Kaufmann (FH)

**Christopher Braun**

Stv. Direktor

Abteilungsleiter Agrarwirtschaft

DZ BANK AG

Platz der Republik

60265 Frankfurt

Telefon 069 / 7447 -1515

[christopher.braun@dzbank.de](mailto:christopher.braun@dzbank.de)