



Grüne Finanzierung – Innovative Instrumente und Praxisbeispiele

Mag.^a Susanne Hasenhüttl, ÖGUT

- Wir sind eine unabhängige Non-Profit-Organisation.
- Wir setzen uns für eine nachhaltige Ausrichtung von Wirtschaft und Gesellschaft ein.
- Wir vernetzen Organisationen und Institutionen aus Wirtschaft, Verwaltung und Umwelt.
- Wir entwickeln innovative und zukunftsfähige Lösungen für die Herausforderungen der Gegenwart.



DIE SECHS THEMENFELDER DER ÖGUT



ENERGIE



GENDER &
DIVERSITÄT



SUSTAINABLE
FINANCE



INNOVATIVES
BAUEN



PARTIZIPATION



RESSOURCEN &
KONSUM

Was ist zu tun?

- Transformation der Wirtschaft in Richtung Klimaneutralität
- Anpassungsmaßnahmen und Stärkung der Resilienz gegenüber dem Klimawandel



ES BRAUCHT INVESTITIONEN IN RICHTUNG NACHHALTIKEIT!

Nötige Investitionen

Zur Erreichung der Klimaneutralität in Österreich:

- Zusätzlich erforderliche Investitionen in den Sektoren Energie, Industrie, Gebäude und Verkehr bis 2030 insg. rund **145 Mrd. Euro**:
 - Verkehr: 67,3 Mrd.
 - Erneuerbare Energie: 44,4 Mrd.
 - Gebäudesektor: 26 Mrd.
 - Industrie: 8,5 Mrd.
- ➔ **Privates Kapital muss mobilisiert werden**
 - ➔ Privatinvestor:innen
 - ➔ Institutionelle Investoren

Finanzierungsinstrumente



Grüne (Re-)Finanzierungsinstrumente für Grüne Investitionen (Beispiele):

- Grüne Kredite – Grüne Sparprodukte
- Grüne Anleihen / Green Bonds
- Bürger:innenbeteiligungsmodelle („Crowdinvesting“)

Green Loans



Grüne Kredite / Green Loans

- Der Kredit als übliche Form der Projektfinanzierung durch Aufnahme von Fremdkapital.
- **Grüne Kredite** unterscheiden sich von herkömmlichen Krediten durch das Label „grün“
- Der Kredit wird für umweltschonende, klimaschützende oder ressourcensparende Investitionen ausgegeben – es geht um die Zweckbestimmung.
- Banken fragen verstärkt nach **grünen** Projekten/Finanzierungen
 - **Green Asset Ratio - GAR**
- Seit 01/2024 Österr. Umweltzeichen für grüne Kredite möglich.

Green Loan Principles



APLMA 25 LMA LSTA



-> (Noch) nicht automatisch bessere Konditionen!

Green Bonds



Green Bonds

- **Green Bonds/Grüne Anleihen** unterscheiden sich von herkömmlichen Anleihen durch das Label „grün“
- Verwendung der Emissionserlöse ausschließlich zur anteiligen oder vollständigen Finanzierung oder Refinanzierung geeigneter **grüner Projekte**
- In Österreich bisher v.a. Banken mit Green Bond Emissionen, aber auch Unternehmen, EVUs, Projektbetreiber und die Republik bzw. Gebietskörperschaften

Green Bonds



Green Bonds

- Städte wie Oslo, Göteborg, München oder Münster
- **München:** „Stadtanleihe 2024“ zur (Re-)Finanzierung
 - umweltfreundlicher Gebäude aus der städtischen Schul- und Kitabauoffensive
 - zur Finanzierung der Verkehrswende (Förderprogramme für klimaneutrale Antriebe, Elektrifizierung des Busverkehrs, Verbesserung der Radinfrastruktur)
 - 300 Mio Euro
- **Münster:** Green und Social Bonds,
 - 170 Mio Euro

Finanzierungsinstrumente



Green Bonds

- **Grüne Anleihen der Republik Österreich**
- 1. Anleihe im Mai 2022
- Im Jahr 2023 hat die Republik Österreich Grüne Finanzierungsinstrumente mit einem Volumen von 5,513 Mrd. Euro emittiert.
- Wirkungsbericht vom Juni 2024:
 - ✓ Verringerung/Vermeidung von 4,4 Millionen Tonnen an Treibhausgasemissionen pro Jahr
 - ✓ ermöglichen die in den Bereichen "Erneuerbare Energien" und "Energieeffizienz" finanzierten Projekte jährliche Energieeinsparungen von 1,5 Millionen MWh.

Finanzierungsinstrumente



„Crowd Finanzierungen“

- Instrument zur finanziellen Beteiligung der Bürger:innen
- Hier wird ein Projektvorhaben/Unternehmen über die „Crowd“ finanziert
- Gleichzeitig: *Crowdfunding bietet die Möglichkeit der Partizipation und des bürgerschaftlichen Engagements an kommunalen Projekten*
- Verschiedene Modelle möglich

Kontakt



Name: Mag.^a Susanne Hasenhüttl

E-Mail: susanne.hasenhuettl@oegut.at

ÖGUT - Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik

Hollandstraße 10/46, 1020 Wien

Tel.: + 43/1/315 63 93-0

Website: www.oegut.at

