

Zeitschrift für das gesamte  
**REDITWESEN**

73. Jahrgang · 15. März 2020

**6-2020**

Digitaler  
Sonderdruck

Pflichtblatt der Frankfurter Wertpapierbörse  
Fritz Knapp Verlag · ISSN 0341-4019

# SUSTAINABLE FINANCE –

## DAS NEUE MANTRA?

**Nachhaltige Investments:**  
Pragmatische Ansätze als Schlüssel zum Erfolg  
Stefan Bund

Stefan Bund

## Nachhaltige Investments: Pragmatische Ansätze als Schlüssel zum Erfolg

Am 25. September 2015 haben alle 193 Mitgliedsstaaten der Vereinten Nationen 17 Nachhaltigkeitsziele (Sustainable Development Goals – SDG) verabschiedet, um die Situation des Planeten und der Menschen, die ihn bewohnen, bis zum Jahr 2030 spürbar und messbar zu verbessern. Dabei wurden die SDG von allen Mitgliedsstaaten der Vereinten Nationen unterschrieben, und in der Folge haben sich auch mehr als 12000 Unternehmen weltweit zur Einhaltung der zehn Grundsätze für nachhaltiges und sozial verantwortliches Handeln verpflichtet.<sup>1)</sup>

Es wird geschätzt, dass bis 2030 jährlich Investitionen von über 2,5 Billionen US-Dollar benötigt werden, um die gesetzten Ziele zu erreichen. Vor dem Hintergrund einer breiten politischen und gesellschaftlichen Unterstützung, gepaart

mit dem Willen, private und öffentliche Gelder in eine nachhaltige Entwicklung der Erde und seiner Bevölkerung zu investieren, sind sich auch institutionelle Investoren ihrer Rolle und den damit verbundenen Chancen bewusst. So haben sich bis heute mehr als 2600 Kapitalsammelstellen mit insgesamt über 60 Billionen US-Dollar Assets under Management (AUM) zu den sechs Principles for Responsible Investment (PRI) verpflichtet.<sup>2)</sup> In Deutschland lag das in nachhaltige Anlagen investierte Vermögen 2018 bei über 130 Milliarden Euro – Tendenz stark steigend (siehe Abbildung 1).<sup>3)</sup>

Es gibt eine ganze Reihe von Gründen, warum Investoren ihr Geld heutzutage nachhaltig anlegen möchten. Neben kommerziellen, strategischen und politischen Aspekten sind es vor allem auch

ethische Gründe und das Bewusstsein der Prinzipale um ihre Verantwortung, welche den Trend zu nachhaltigen Anlagen treiben. Dies spiegelt sich im Anlageverhalten der Agenten, sprich der Asset Manager wider, welche diesem Trend durch eine nachhaltige Investmentstrategie Rechnung tragen und sich so, nachfrageinduziert, als Multiplikator und Akzelerator des weltweiten nachhaltigen Investmentvolumens hervortun.

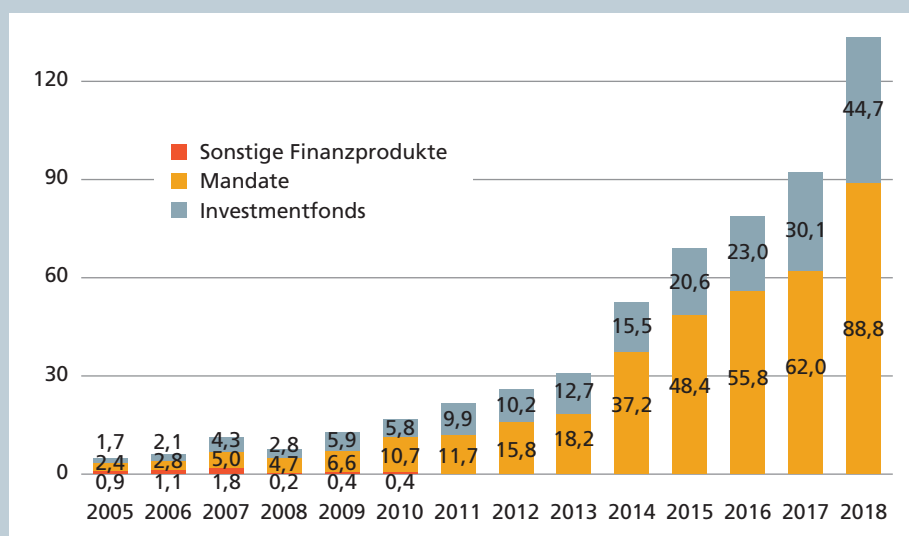
### Bewusstsein um eigene Verantwortung steigt

Nachhaltig investieren bedeutet nicht Verzicht auf Rendite, vielmehr stellen nachhaltige Investments eine Chance auf langfristige Erträge dar. Unternehmen, welche schon heute ihre Nachhaltigkeitsrisiken reduzieren, sollten mittelbar Kostenvorteile gegenüber ihren Wettbewerbern und damit verbundene Geschäftsmöglichkeiten haben.<sup>4)</sup>

Die Berücksichtigung von Nachhaltigkeitsaspekten in Investitionsentscheidungen reduziert langfristige Risiken und führt zu einer verbesserten risikoadjustierten Rendite. Ein nachhaltiges Geschäftsmodell muss zugleich ein wirtschaftlich gutes Geschäftsmodell sein. Investoren, mit wenigen Ausnahmen, sind nicht bereit, einen Bonus (in Form von Renditeverzicht) für Nachhaltigkeit zu gewähren.

Die positive Korrelation zwischen nachhaltigem Investitionsverhalten und risikoadjustierten Renditen wird vielerorts in der akademischen Literatur beschrieben. Eine der breitesten Untersuchungen hierzu wurde als Meta-Studie von For-

Abbildung 1: In nachhaltige Anlagen investiertes Vermögen in Deutschland (in Milliarden Euro)



Quelle: Statista 2020

schern der Universität Hamburg veröffentlicht.<sup>5)</sup> Dabei kommen die Forscher zum Ergebnis, dass 63 Prozent der über 2000 analysierten Studien einen positiven Zusammenhang zwischen nachhaltigem Wirtschaften und dem finanziellen Erfolg eines Unternehmens auch über einen längeren Zeitraum feststellten.<sup>6)</sup>

### Start-ups haben größeren relativen Impact

Neben den Auswirkungen auf den Faktor Risiko bieten nachhaltige Geschäftsmodelle aber vor allem auch Renditechancen für Investoren. Während etablierte Unternehmen mit einem traditionellen Geschäftsmodell sich oft nur langsam in

terstützen, da sie ihr Vorhaben primär aus wirtschaftlicher Sicht verfolgen. Und Investoren suchen zunächst nach Rendite und erkennen dann, dass sie ihr Geld zugleich auch nachhaltig anlegen können.

Während sich nachhaltige Start-ups in der Frühphase vor allem über Angel-, Crowd- und Seed-Funding und später über Venture Capital finanzieren, bietet sich die anschließende Wachstumsphase mit bereits stabilen Cashflows und ersten Gewinnen für die erste Fremdfinanzierung an. Bevorzugt wird dabei auf Finanzierungslösungen zurückgegriffen, bei welchen ein EBITDA-positives operatives Geschäft von einem noch nicht profitablen Unternehmen im Rahmen der Finanzierung getrennt wird, indem zum Bei-

## „Nachhaltig investieren bedeutet nicht Verzicht auf Rendite.“

Richtung Nachhaltigkeit bewegen, gibt es zahlreiche junge Unternehmen und Start-ups, welche ihre Geschäftsmodelle dezidiert um nachhaltige Produkte oder Dienstleistungen aufbauen. Zu nennen sind hier vor allem Leistungen zur Energiewende, umweltschonende Mobilitätslösungen, nachhaltiger Infrastruktur, Kreislaufwirtschaft und nachhaltige Produktion und Vertrieb von Lebensmitteln. Solche Unternehmen bieten in der Regel einen relativ größeren „Sustainable Impact“, da sie keine negativen Auswirkungen aus einem bisherigen Geschäftsmodell mitbringen. Sie investieren aktiv in den Bedarf einer nachhaltigen Zukunft und haben deshalb per se ein wachsendes Marktpotenzial – was, wie oben genannt, die Notwendigkeit zu einem wirtschaftlich soliden Geschäftsmodell jedoch nicht ersetzt.

Nachhaltigkeitsleader sind aber oft noch junge Unternehmen, welche ihr Geschäftsmodell auf einem nachhaltigen Produkt oder einem nachhaltigen Service aufsetzen. Darüber hinaus gibt es auch zahlreiche Unternehmen, denen gar nicht bewusst ist, dass sie mit ihrem Geschäftsmodell die Erreichung der SDG un-

spiel langfristig zugesagte Zahlungsströme aus Abnahme- oder Leasingverträgen abgetreten werden.

Bei kapitalintensiven Assetklassen, wie zum Beispiel Mobilitätslösungen oder erneuerbaren Energien, bieten sich auch Asset-based-Finanzierungen an. Hier werden die finanzierten Assets und die daraus resultierenden Cashflows in einer Zweckgesellschaft separiert und die Finanzierung losgelöst vom Unternehmen für die Zweckgesellschaft arrangiert. Solche Strukturen bieten Investoren auch im aktuellen Marktumfeld attraktive Renditen von 5 Prozent bis 7 Prozent, ein gegenüber klassischen Unternehmensfinanzierungen deutlich verbessertes Risiko-Rendite-Profil.

### Finanzierungsbedarf zu groß für Hausbanken

In dieser Wachstumsphase weisen nachhaltige Start-ups oftmals eine Größe und einen damit verbundenen Finanzierungsbedarf auf, der für die Hausbanken, welche die Start-ups in einem Frühstadium begleiten, zu groß und für die überregio-



Dr. Stefan Bund



Partner, SDG Investments, Frankfurt am Main

Die Sustainable Development Goals (SDG) wurden von allen Mitgliedsstaaten der Vereinten Nationen unterzeichnet. Laut Autor haben sich mittlerweile mehr als 12.000 Unternehmen dazu verpflichtet, nach den SDG zu handeln. Bund hebt den wirkungsorientierten Ordnungsrahmen der SDG gegenüber dem ESG-Modell hervor, da bei ESG-Ansätzen beispielsweise der am wenigsten Schlechte in einem Segment noch investierbar sein kann, womit nicht zwingend eine positive Wirkung auf die Nachhaltigkeit gegeben ist. Und in puncto Einfachheit betont er, dass die SDG eigentlich schon die in der europäischen Taxonomie-Diskussion verlangte Vergleichbarkeit und Transparenz mit sich bringen. Statt auf regulatorische Vorgaben zu warten, gebe es bereits eine Reihe von Marktakteuren, die pragmatisch und wirkungsbezogen nachhaltige Finanzprodukte anbieten beziehungsweise in diese investieren. Der Autor ist überzeugt, dass kein Investor oder Asset Manager mehr daran vorbeikomme, sich intensiv mit der Frage der Nachhaltigkeit seiner Investments auseinanderzusetzen. Die Gewinner bei diesem Investmentthema werden nach Meinung des Autors diejenigen sein, die das Thema sachorientiert umsetzen und konkrete Produkte anbieten beziehungsweise in diese investieren. (Red.)

nen Geschäftsbanken zu klein ist. Das Mittel der Wahl ist dann nicht selten eine besicherte Anleihe, welche von spezialisierten Corporate-Finance-Häusern arrangiert und bei professionellen und institutionellen Investoren platziert wird (siehe Abbildung 1). Die Hausbank ist dabei meistens als Konto- oder Zahlstelle im Boot und kann so ihre Geschäftsbezie-



Abbildung 2: Beispiele von besicherten, nachhaltigen Finanzierungen für Wachstumsunternehmen

Emittent	Deutsche Lichtmiete	Nextbike	Engenera
ISIN	DE000A2TSCP0	DE000A2DAFB5	GB00BKLWYD53
Land	Deutschland	Deutschland	Großbritannien
Emissionsvolumen	EUR 50 Millionen	EUR 10 Millionen	GBP 50 Millionen
Emissionsdatum	01.09.2019	31.03.2017	01.11.2019
Laufzeit	6 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
Zins	5,25%	5%	7%
Geschäftsmodell	Light as a Service	Leihfahrräder	Solar Energy as a Service
Sicherheiten	Assets (LED Lampen)	Assets (Fahrräder), Cashflows (Bereitstellungsgebühr, Werbe- und Mieteinnahmen)	Assets (Solaranlagen), Cashflows (Energieabnahmeverträge)
Nachhaltigkeitsziele*	SDG 7 – Bezahlbare und saubere Energie SDG 9 – Industrie, Innovation und Infrastruktur SDG 12 – Verantwortungsvolle Konsum- und Produktionsmuster	SDG 9 – Industrie, Innovation und Infrastruktur SDG 11 – Nachhaltige Städte und Gemeinden SDG 13 – Maßnahmen zum Klimaschutz	SDG 7 – Bezahlbare und saubere Energie SDG 8 – Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum SDG 9 – Industrie, Innovation und Infrastruktur SDG 11 – Nachhaltige Städte und Gemeinden

\* Gemäß imug Institut für Markt-Umwelt-Gesellschaft e.V.

Quelle: SDG Investments

hung zu den jungen Unternehmen auch bei steigendem Finanzierungsbedarf bilanzschonend aufrechterhalten.

### SDG bieten gegenüber ESG eine Reihe von Vorteilen

Investoren sehen sich bei der Auswahl ihrer Investments auch der Frage gegenüber, wie sie die Nachhaltigkeit möglicher Investments identifizieren und welchem Ordnungsrahmen sie dabei folgen wol-

len. In der aktuellen Diskussion ist dabei vor allem der Begriff ESG – Environmental, Social und Governance omnipräsent. ESG-Kriterien stellen dabei in erster Linie darauf ab, negative Effekte der Mittelverwendung auf Umwelt, Gesellschaft und im Rahmen der Exekutive zu erfassen, damit Investoren im Sinne eines „do no harm“ Unternehmen oder Projekte mit „schlechtem“ ESG-Status oder hohem ESG-Risiko vermeiden können. Dabei wird auch mit Ausschlusskriterien und Ansätzen gearbeitet, bei welchen der am we-

Abbildung 3: Vergleich ESG versus SDG

ESG	SDG
Beurteilung der Auswirkung der Mittelverwendung auf Umwelt und Gesellschaft zur Vermeidung negativer Effekte -> reaktiv	Beurteilung der positiven Auswirkungen auf eines oder mehrere Nachhaltigkeitsziele -> proaktiv
Beurteilung des Status quo	Beurteilung der Maßnahmen und deren zukünftige Wirkung
„cause no harm“ – problemorientiert -> Fokus auf Geschäftsbetrieb und Risikomanagement zur Erfassung und Vermeidung negativer Auswirkungen	„do good“ – lösungsorientiert -> Fokus auf der Mittelverwendung und dadurch geschaffenen Beitrag zur Erreichung der Nachhaltigkeitsziele
Öffentliche Emittenten	Öffentliche und private Emittenten

Quelle: S. Bund

nigsten Schlechte als „Best-in-Class“ auch noch investierbar gilt.

Im Kontext der Identifizierung nachhaltiger Geschäftsmodelle besteht bei der vornehmlichen Fokussierung auf ESG-Kriterien die Gefahr, sich zu sehr auf die Risikoeingrenzung zu beschränken. Denn damit geht nicht automatisch einher, dass das Geschäftsmodell des Unternehmens eine nachhaltig positive Wirkung erzielt.

### Ratingagenturen mit unterschiedlichen Ansätzen

Ähnlich wie bei Kreditratings können Investoren zur Verringerung der Informationsintransparenz und Asymmetrie auf spezialisierte ESG-Ratingagenturen, wie zum Beispiel MSCI ESG, ISS-ESG, Sustainalytics oder Vigeo Iris zurückgreifen. Jedoch zeichnen sich diese Agenturen durch eine Heterogenität der verwendeten Methoden und Beurteilungsskalen aus,<sup>7)</sup> was dem Investor den Vergleich erschwert und bei der Beurteilung derselben Investmentmöglichkeiten zu unterschiedlichen Ergebnissen kommen kann. Die Analyse basiert in der Regel auf öffentlich zugänglich Informationen, was das Spektrum der beurteilten Unternehmen tendenziell auf Emittenten mit entsprechenden Informationspflichten beschränkt.

Die weltweit anerkannte Alternative zum risikoorientierten ESG-Ansatz ist das durch die Nachhaltigen Entwicklungsziele der Vereinten Nationen geschaffene Rahmenwerk. Mit seinen 17 Zielen, welche durch 163 Vorgaben konkretisiert und durch 224 eindeutig definierte Indikatoren messbar werden,<sup>8)</sup> wird Nachhaltigkeit vergleichbar und transparent. Also, nachhaltig ist, was eine positive Wirkung auf die Sustainable Development Goals hat und einen Lösungsbeitrag zu den genannten (Teil)-Problemen leistet. Im Sinne einer positiven Wirkung (Impact) stellen die Nachhaltigkeitsziele keinen reaktiven Problem-, sondern einen aktiven Lösungsansatz dar, an dem sich Investoren bei ihren nachhaltigen Investitionen orientieren und den Zielerreichungsbeitrag auch



bei nicht öffentlichen Transaktionen bei entsprechendem Reporting im Zeitablauf verfolgen können.

**Europäische Taxonomie wenig zielführend**

Dies zeigt auch einen Lösungsweg für die Messbarkeit nachhaltiger Investitionen, der durch die SDG eigentlich schon vorgegeben ist. In Europa und insbesondere

in Deutschland dreht sich die Diskussion hauptsächlich um ESG, also die Punkte Environmental, Social und Governance, speziell um erneuerbare Energien. Doch das greift zu kurz, die SDG sind viel breiter aufgestellt. Deshalb ist es auch wenig zielführend, wenn neben diesem bereits weltweit standardisierten und akzeptierten Rahmenwerk eine zusätzliche europäische Taxonomie geschaffen wird, die zum Teil kürzer greift, dafür aber wesentlich komplexer ist.

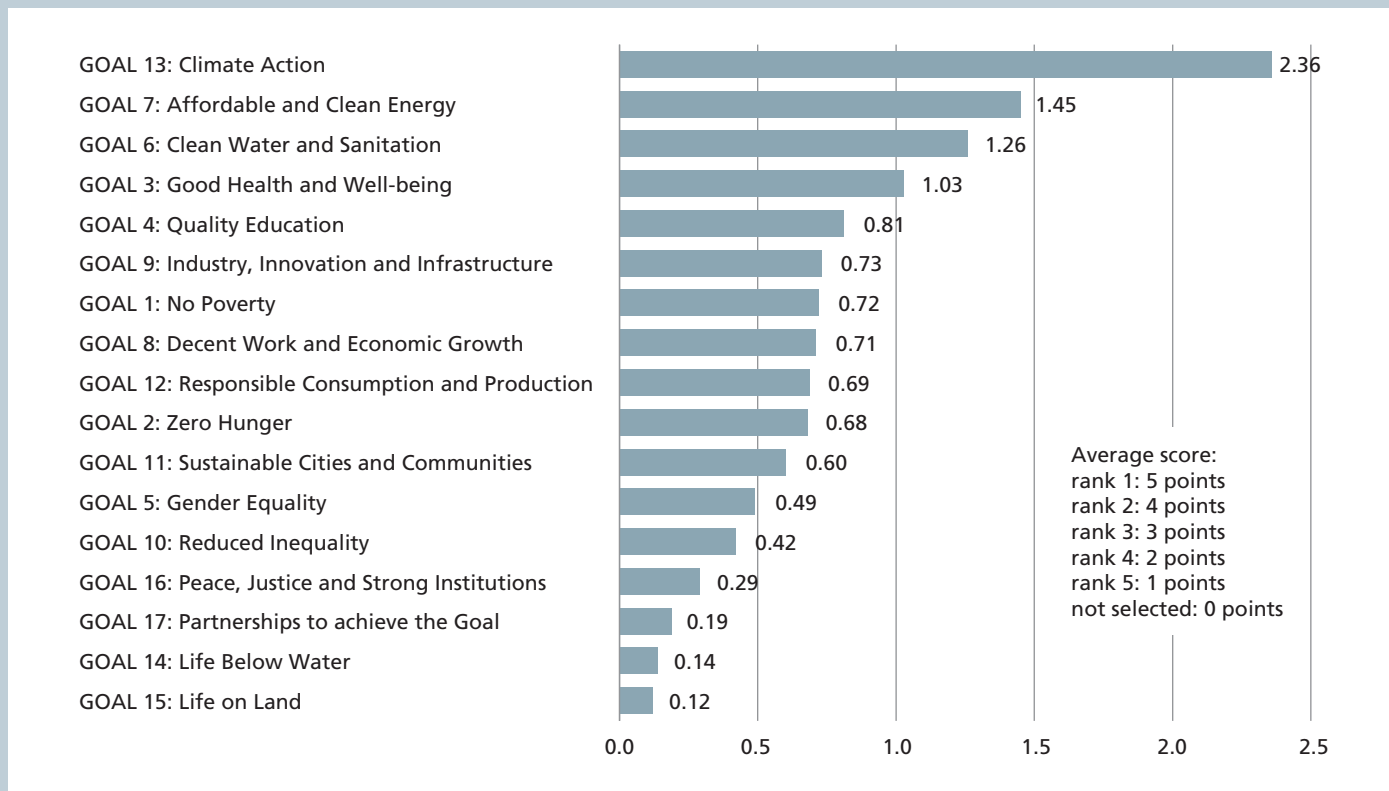
Dabei schließen sich ESG und SDG nicht aus. Alle Nachhaltigkeitsziele lassen sich im weiteren Sinne auf einen der drei Faktoren Environmental, Social und Governance mappen und zeigen damit das ganze wirkungsorientierte Potenzial, das in den Nachhaltigkeitszielen steckt. Die SDG schließen die Kernthemen Social, Environmental und Governance mit ein und gehen mit der Breite der Themen und ihrem Impact-orientierten Ansatz drüber hinaus und eröffnen so nachhaltigkeits-

Abbildung 4: Aufteilung der SDG auf die drei ESG-Faktoren



Quelle: Joh. Berenberg, Gossler & Co. KG, Die Bedeutung der SDG für nachhaltige Investments, Dezember 2018

Abbildung 5: Bedeutung der Nachhaltigkeitsziele für Investoren



Quelle: LGT Capital Partners – ESG to SDG, the road ahead, Pfäffikon, 2019

orientierten Investoren eine Möglichkeit, ziel- und wirkungsgerichtet zu investieren.

### Investorenpräferenzen klar erkennbar

In den zum Ausdruck gebrachten Investitionspräferenzen der Investoren sind bestimmte Schwerpunkte deutlich erkennbar. Nicht überraschend dominieren die „grünen“ Themen, aber auch die Nach-

Nachhaltigkeitsziele. Zum einen, weil viele Mandate oder Investmentstrategien auf die SDG als Ganzes oder wenig konkret definierte Nachhaltigkeitsbegriffe abstellen, zum anderen, weil Investoren ihr Investitionsverhalten auf das vorhandene Angebot anpassen. Die dominanten Trends sind bezahlbare und saubere Energie, Energieeffizienz (beides SDG 7), CO<sub>2</sub>-reduzierende Mobilitätslösungen (SDG 9 und 11) und nachhaltige Ansätze im Produktzyklus (Circular Economy, SDG 12).

duziert, obwohl es durch die SDG schon anerkannte Leitplanken und Wegweiser gibt. Investitionsmöglichkeiten gibt es zu Hauf. Die Gewinner in dieser nächsten Dekade dominierenden Investmentthema werden diejenigen Investoren und Finanzintermediäre sein, welche die Thematik pragmatisch umsetzen und konkrete nachhaltige Finanzprodukte anbieten beziehungsweise in diese investieren.

#### Fußnoten

- 1) <https://www.unglobalcompact.org/participation>
- 2) <https://www.unpri.org/>
- 3) <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/38113/umfrage/anlagevolumen-nachhaltiger-investments-in-deutschland/>
- 4) Ursächlich können z. B. ein geringerer Energieverbrauch, Abfall- und Entsorgungskosten oder regulatorische und Compliance-Kosten sein.
- 5) Gunnar Friede, Timo Busch, Alexander Bassen: ESG and financial performance: aggregated evidence from more than 2000 empirical studies', in: Journal of Sustainable Finance and Investment, 2015
- 6) 90% der Studien kamen außerdem zu dem Ergebnis, dass Nachhaltigkeit keinen negativen Einfluss auf den finanziellen Erfolg hat.
- 7) Vgl. zum Beispiel Christoph Klein, Rupini Rajagopalan: SDG-Auswirkungsmessung – Ein Überblick über Anbieter, Methoden, Daten und Output, DVFA Kommission Sustainable Investing, Januar 2020
- 8) [https://unstats.un.org/sdgs/indicators/Global%20Indicator%20Framework\\_A.RES.71.313%20Annex.pdf](https://unstats.un.org/sdgs/indicators/Global%20Indicator%20Framework_A.RES.71.313%20Annex.pdf)

„Fest steht, dass heute kein Investor umhinkommt, sich intensiv mit der Frage der Nachhaltigkeit zu beschäftigen.“

haltigkeitsziele Bildung, Gesundheit und Innovation und Infrastruktur stehen bei den Investoren hoch im Kurs.

Im Investitionsalltag haben Investoren jedoch meist keine konkrete Fokussierung oder Einschränkung auf bestimmte

Fest steht, dass heute kein Investor und Asset Manager umhinkommt, sich intensiv mit der Frage der Nachhaltigkeit seiner Investments oder sogar einem aktiven nachhaltigen Investmentansatz zu beschäftigen. Die Verwirrung ist vielerorts noch groß, teilweise auch fremdin-





**SDG INVESTMENTS®** Wir bringen den Stein ins Rollen...

**CHANCEN eG**

€ 13.000.000 Anleihe

- 2019/2031
- 3% p.a.

4. HOCHSCHULBILDUNG, 5. GLEICHSTELLUNG, 8. ZITIERPLATZ UND WIRTSCHAFTLICHES WACHSTUM, 13. MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

**AFRICA GREENTEC**

€ 6.300.000 Anleihe

- 2017/2027
- 6,5% p.a.

7. BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE, 9. INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR, 13. MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

**nextbike**

€ 10.000.000 Anleihe

- 2017/2022
- 5,0% p.a.

9. INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR, 11. NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN, 13. MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

**DEUTSCHE LICHTMIETE**

€ 50.000.000 Anleihe

- 2019/2025
- 5,25%

7. BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE, 9. INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR, 12. NACHHALTIGES KONSUM UND PRODUKTION

**HYLEA 1884**

€ 25.000.000 Anleihe

- 2017/2022
- 7,25% p.a.

1. KEINE ARBEIT, 13. MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ, 15. LEBENS ANLAND

**DEUTSCHE LICHTMIETE**

€ 30.000.000 Anleihe

- 2018/2023
- 5,75% p.a.

7. BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE, 9. INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR, 12. NACHHALTIGES KONSUM UND PRODUKTION

**engenera renewables**

£ 50.000.000 Anleihe

- 2019/2034
- 7% p.a.

7. BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE, 8. ZITIERPLATZ UND WIRTSCHAFTLICHES WACHSTUM, 11. NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN

**nextbike**

€ 20.000.000 Anleihe

- 2020/2025
- 5,25% p.a.

9. INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR, 11. NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN, 13. MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

**SDG INVESTMENTS®** ist eine **Matching-Plattform** für **Finanzierungs- und Anlageprodukte**, die sich an den Sustainable Development Goals (SDGs) der Vereinten Nationen orientieren. Über die Plattform finden **professionelle und institutionelle Investoren** nachhaltige Kapitalanlagen, die ihren individuellen Anlagekriterien entsprechen, und **Projektinitiatoren und Anbieter** erhalten einen strukturierten und gezielten Zugang zu Investoren. Damit optimiert **SDG INVESTMENTS®** den Selektions- und Investitionsprozess für die Assetklasse der nachhaltigen Kapitalanlagen.

**SDG INVESTMENTS GmbH, Weissfrauenstrasse 12-16, 60311 Frankfurt**  
[www.sdg-investments.com](http://www.sdg-investments.com), [info@sdg-investments.com](mailto:info@sdg-investments.com)

Die SDG INVESTMENTS GmbH ist im Rahmen der Vermittlung von Finanzinstrumenten und der Anlageberatung gem. § 1 KWG ausschließlich im Namen, auf Rechnung und unter der Haftung der AHP Capital Management GmbH, 60311 Frankfurt am Main, tätig.