

Fonds for Future

Sie lesen richtig! FridaysforFuture steht längst nicht mehr für eine reine Schülerbewegung. Eltern, Forscher, Politiker – Klimaschutz ist in aller Munde. Unterstützung kommt auch aus einer Branche, von der man es auf den ersten Blick nicht erwarten würde: Banken, Fondsgesellschaften und auch die Finanzaufsicht sprechen sich verstärkt für klimaschutzrelevante Investitionen aus. Mit den grünen Geldanlagen von reconcept sind Sie als Privatinvestor diesem Trend schon vorausgegangen. Lesen Sie in unserer heutigen Insight-Ausgabe, warum Sie damit auf der goldrichtigen Seite stehen.



Das spricht für grüne Geldanlagen

Zukunftssicher investieren

Immer mehr Investoren richten ihre Portfolios verstärkt auf Zukunftsenergien aus und verabschieden sich von konventionellen, klimaschädigenden Branchen. Vor allem aus zwei Gründen: Erstens, um bessere Ergebnisse im Niedrigzinsumfeld zu erzielen. Zweitens, um sich vor „Stranded Assets“ (ökonomisch gescheitertem Kapital) zu schützen. Denn dem Verbrauch fossiler Energieträger sind seit dem Pariser Klimaschutzabkommen konkrete Grenzen gesetzt. Will die Menschheit die menschengemachte Erderwärmung unter zwei Grad halten, müssen ungefähr ein Drittel des Erdöls, die Hälfte des Erdgases und mehr als 80 Prozent der globalen Kohlereserven im Boden belassen werden, errechneten Forscher im Auftrag der Deutschen Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ). Was die Vorkommen, die als Vermögenswerte in den Bilanzen der Konzerne geführt werden, wertlos macht. Unternehmen, deren Geschäftsmodell auf der Ausbeutung fossiler Reserven basiert, werden voraussichtlich massiv an Wert verlieren.

Effiziente Assetklasse Erneuerbare Energien

Für Investitionen in Zukunftsenergien spricht vieles. So stehen Wasser, Wind und Sonne als Rohstoff frei zur Verfügung. Zudem geben Fördertarife und verstärkte Klimaschutzbemühungen Investitionsanreize. Wie groß das ökonomische Potenzial ist, zeigt eine Studie der EU-Kommission, die den Investitionsbedarf zur Erreichung der Klimaziele allein im Energiesektor auf zusätzliche 175 bis 290 Milliarden Euro beziffert. Dank technischen Fortschritts gehören Wind- und Solarenergie heute zu den wettbewerbsfähigsten Formen der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energiequellen. Global sind die Installationskosten bei Anlagen zwischen 2010 und 2017 um ein Viertel (Wind an Land) bzw. Dreiviertel (Photovoltaik) gesunken.

Die eigene Klimabilanz verbessern

Wir in Deutschland haben heute im Durchschnitt einen jährlichen Pro-Kopf-Ausstoß von rund 11 Tonnen klimaschädigendem CO₂. Das ist enorm und deutlich zu viel, um die im Pariser Abkommen vereinbarten Klimaziele einzuhalten. 2019 hatte Deutschland bereits im März sein Budget für das gesamte Jahr ausgereizt. In puncto CO₂-Emissionen lebt Deutschland weit über seine Verhältnisse. Der Weg zur Klimaneutralität scheint somit noch weit, doch er ist gangbar. Der Ausbau Erneuerbarer Energien ist dabei ein wesentlicher Teil der Lösung. Investitionen in Zukunftsenergien tragen direkt und indirekt dazu bei, den Ausstoß von CO₂ zu reduzieren. Mit einer grünen Geldanlage können Anleger der Politik vorausgehen und die eigene CO₂-Bilanz verbessern.



Jede neu installierte Wind- oder Solarenergieanlage trägt ganz konkret dazu bei, die Ziele des Pariser Weltklimaabkommens zu erreichen, den Anstieg der globalen Durchschnittstemperatur auf unter eineinhalb bzw. zwei Grad zu halten. Gleichzeitig bieten Investments in Wind- Solar- und Wasserkraftanlagen attraktive Renditechancen. **Mehr als 3.800 Anleger profitieren aktuell über reconcept-Geldanlagen von diesem wachsenden Markt. Gemeinsam leisten sie darüber hinaus einen persönlichen Beitrag zur Energiewende.**

WERBEMITTEILUNG In Aussicht gestellte Erträge sind nicht gewährleistet und können auch niedriger ausfallen. Der Erwerb dieser Vermögensanlagen ist mit erheblichen Risiken verbunden und kann zum vollständigen Verlust des eingesetzten Vermögens führen.



Online-Seminar für unsere Anleger – mehr Informationen auf der Rückseite.

9 Jahre

Die Uhr läuft – und das buchstäblich:

Eine animierte Uhr im Internet zeigt an, wie viel Kohlendioxid die Menschheit noch ausstoßen darf, wenn sie die Klimaziele von Paris erreichen soll. Demnach liegt unser CO₂-Budget noch bei 420 bis 1.070 Gigatonnen, wie der Weltklimarat IPCC kürzlich errechnete. Doch bei rund 42 Gigatonnen CO₂-Emissionen pro Jahr zählt die CO₂-Uhr schnell herunter – es bleiben für das Zwei-Grad-Ziel rund 26 Jahre, für 1,5 Grad sogar nur noch neun Jahre.

Quelle: Mercator Research Institute on Global Commons and Climate Change (MCC)

RE14 MULTI ASSET-ANLEIHE

Partnerschaftlich die Energiewende finanzieren: 4,5 % p. a. Zins und eine Laufzeit von rund 5,5 Jahren – das sind die attraktiven Eckdaten der aktuellen reconcept-Anleihe.



4,5 % p. a.
Zinsen

Zeichnung
ab
5.000
Euro
möglich!

Erfahren Sie mehr: www.reconcept.de

Aufbruch in ein nachhaltiges Europa

Die EU hat 2018 einen **Aktionsplan für eine umweltfreundlichere und saubere Wirtschaft beschlossen** und treibt das Thema „Financing Sustainable Growth“ nun auf gesetzgeberischer Ebene voran. Geplant sind verstärkte Transparenzpflichten, die Schaffung eines EU-Kennzeichens für „grüne Finanzprodukte“ und auch die Pflicht von Vermögensverwaltern und institutionellen Anlegern, die Nachhaltigkeit bei Investitionen zu berücksichtigen. Schon im Herbst 2019 soll hierzu eine Verordnung in Kraft treten.

Warum stehen Windenergieanlagen manchmal still, obwohl der Wind weht?

Steht ein Windrad still, weil nicht ausreichend Wind weht?

Nein, Windenergieanlagen werden grundsätzlich in Gebieten mit ausreichend Wind gebaut, das garantieren u. a. Gutachten mit Messungen der lokalen Windverhältnisse vor Ort. Wenn Anlagen also vorübergehend still stehen, hat dies andere Gründe. Häufig sind Wartungsarbeiten und Reparaturen der Grund für eine zeitweise Abschaltung. Ein weiterer Anlass für den Stillstand kann der Schutz von Vögeln und Fledermäusen zu Brut- und Ausflugszeiten sein. Zum Schutz von Anwohnern werden Anlagen ebenfalls abgeschaltet, wenn sie bei tiefstehender Sonne länger als 30 Minuten am Tag Schatten auf anliegende Wohngebäude werfen.

Kann auch zu viel Wind wehen und ein Abschalten notwendig machen?

Tatsächlich müssen gelegentlich Windenergieanlagen abgeschaltet werden, wenn sie eigentlich am effizientesten arbeiten. Genauer gesagt dann, wenn bei starkem Wind viel Windstrom ins Netz einge-

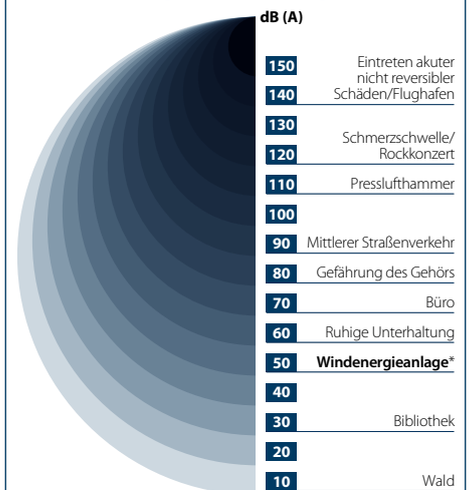
speist wird. Hauptsächlicher Grund hierfür sind die Stein- und Braunkohlekraftwerke. Durch ihre geringe Flexibilität verstopfen sie derzeit die Stromnetze mit klimaschädlichem Strom und sorgen so für die Abschaltung flexibler Windenergieanlagen.

Wann ändert sich das? In Zukunft werden diese Fälle abnehmen. Ein optimiertes und leistungsfähiges Stromnetz wird künftig mehr Windstrom aufnehmen und Angebot und Nachfrage besser miteinander in Einklang bringen können. Nimmt man den Klimaschutz ernst, werden fossile Kraftwerke in den kommenden Jahren konsequent abgeschaltet werden. Im Stromsystem der Zukunft, das von Windenergie, anderen Erneuerbaren und flexiblen Gaskraftwerken gekennzeichnet sein wird, werden Kohlekraftwerke nicht mehr benötigt.



Knut Voigtländer
Investment Manager
bei reconcept

Auf 250 Meter Entfernung leiser als ruhige Unterhaltung



* Eine Langzeitstudie des Bayerischen Landesamtes für Umwelt aus dem Jahr 2012 belegt: Auf 250 Meter Entfernung liegen die Schallemissionen der untersuchten Windenergieanlagen auch unter Vollast weit unter der Wahrnehmungsschwelle des Menschen. Der durch den Wind verursachte Infraschall ist deutlich stärker als der vom Windrad selbst erzeugte.

Quelle: BWE: Wind bewegt, Mai 2018

Online-Seminar für Anleger

Wir führen regelmäßig Webinare für unsere Investoren durch. Neben Produktvorstellungen kommen dabei auch aktuelle Informationen zum Marktumfeld Erneuerbarer Energien und zum Fortschritt unserer Projektinvestitionen nie zu kurz. Selbstverständlich nehmen wir uns im Anschluss an unsere Experten-Runde Zeit für Ihre Fragen. Profitieren auch Sie vom Insiderwissen unserer Referenten.

30 Minuten Ihrer Zeit für Ihr Geld!

Thema Der Zinsfalle entkommen und mit gutem Gefühl nachhaltig investieren!
Ort Live Online-Seminar
Gebühren Komplette kostenloser Service

Termine und Anmeldung unter www.reconcept.de/seminare