

# Anleger für die Umwelt

Ben Constable-Maxwell, Head of Sustainable and Impact Investing

NUR FÜR PROFESSIONELLE ANLEGER



## Nachhaltige Erträge und positiver Impact für unseren Planeten

Von Schadstoffen in der Luft, die wir einatmen, bis hin zu Schwermetallen in unseren Flüssen: Es gibt keinen Mangel an Umweltproblemen, die wir angehen müssen.

Bei Anlegern steigt zweifellos das Bewusstsein für diese Probleme, ebenso wie das Interesse an ihrer Lösung. Doch trotz der Fortschritte belastet eine wachsende Bevölkerung, die mehr konsumiert, je reicher sie wird, den Planeten immer mehr.

Es besteht ein Spannungsfeld zwischen der Förderung der globalen wirtschaftlichen Entwicklung und der Verringerung der Umweltkosten. Die Auseinandersetzung mit dieser Frage steht im Mittelpunkt der UN-Ziele für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals, kurz SDGs), in denen die dringendsten Nachhaltigkeitsprobleme der Welt festgehalten wurden.

Wenn Unternehmen Lösungen entwickeln, die modernes Wirtschaften ermöglichen und gleichzeitig unseren ökologischen Fußabdruck verringern, gibt es Chancen für den Erfolg von Investitionen, die mit einem positiven Impact auf die Umwelt einhergehen.

## Innovation hat das Potenzial zur Transformation

Angesichts eines prognostizierten Anstiegs der weltweiten Energienachfrage um 27% bis 2040<sup>1</sup> liegt der Schwerpunkt verständlicherweise darauf, wie Strom erzeugt werden kann, um ein nachhaltigeres Wachstum zu fördern. Wie wir Energie nutzen, wird wenig diskutiert. Aber es gibt ein großes Potenzial, die Emissionen durch Innovationen zu reduzieren.

Die Auswirkungen einer „Nachrüstung der Welt“ durch den Einsatz von energieeffizienteren Technologien zeigt Schneider Electric, ein französischer Industriekonzern, der

bei der digitalen Transformation des Marktes für Industrieautomation führend ist.

Eine Möglichkeit, wie das Unternehmen Einfluss nehmen kann, sind innovative Lösungen, die darauf abzielen, Daten sinnvoll zu nutzen, um die Effizienz der Systeme zu maximieren. Von der Büroklimatechnik bis hin zu Stromnetzen werden die Systeme, die der modernen Wirtschaft zugrunde liegen, immer stärker automatisiert und digitalisiert. Die Anbindung an das „Internet der Dinge“ bedeutet, dass kritische Daten aus verschiedenen intelligenten Systemen gesammelt und dann mit Echtzeitinformationen analysiert und zur Optimierung von Prozessen genutzt werden können.

Durch effizientere Systeme, die den Stromverbrauch senken, werden nicht nur die Kunden von Schneider Kosten sparen. Sie dürften auch enorme Vorteile für die Umwelt bringen. Ziel des Unternehmens ist es, die Kohlendioxidemissionen seiner Kunden zwischen 2018 und 2020<sup>2</sup> um 100 Millionen Tonnen zu reduzieren. Dies entspricht den jährlichen CO<sub>2</sub>-Emissionen durch den Stromverbrauch von 17 Millionen Haushalten<sup>3</sup>.

Das Ausmaß der langfristigen Anlagemöglichkeiten und deren positiver Impact auf die Umwelt ist klar. IHS Markit prognostiziert, dass bis 2025<sup>4</sup> 73 Milliarden Geräte an das Internet der Dinge angeschlossen sein werden, gegenüber 27 Milliarden im Jahr 2017.

## Durch aktives Investieren etwas bewirken

Dies ist nur ein Beispiel dafür, wie ein Unternehmen weit über seinen eigenen Geschäftsbetrieb hinaus Vorteile für die Umwelt erzielen und ein Katalysator für weitreichende Veränderungen sein kann. Um den Impact eines Unternehmens besser einzuschätzen, können Fondsmanager prüfen, wie dieses auch andere Unternehmen beeinflusst, beispielsweise Energie oder

<sup>1</sup> <https://www.globalenergyinstitute.org/look-ieas-new-global-energy-forecast>

<sup>2</sup> <https://www.schneider-electric.com/ww/en/documents/financial2/2018/05/bnpp-exane-ecostruxure-offers-saved-millions-tons-co2-tcm50-391139.pdf>

<sup>3</sup> <https://www.epa.gov/energy/greenhouse-gas-equivalencies-calculator>

<sup>4</sup> <https://cdn.ihs.com/www/pdf/IHS-Markit-2018-Top-Transformative-Technology-Trends.pdf>

Wasser zu sparen, oder auf andere Weise ihren ökologischen Fußabdruck zu verringern.

Für innovative Unternehmen, die mit Produkten und Dienstleistungen einen Beitrag zur Lösung der Umweltprobleme der Welt leisten, bieten sich Chancen in Höhe von vielen Milliarden Dollar.

Wenn aktive Investoren diese Unternehmen klar identifizieren können, können sie nicht nur nachhaltige langfristige Renditen erreichen, sondern auch einen positiven Impact auf die Umwelt ausüben.

Die in diesem Dokument zum Ausdruck gebrachten Ansichten sollten nicht als Empfehlung, Beratung oder Prognose aufgefasst werden. Der Wert der Vermögenswerte des Fonds und die daraus resultierenden Erträge können sowohl fallen als auch steigen. Dies führt dazu, dass der Wert Ihrer Anlage fallen und steigen wird. Es gibt keine Garantie dafür, dass der Fonds sein Ziel erreichen wird, und Sie bekommen möglicherweise weniger zurück, als Sie ursprünglich investiert haben.

**Das vorliegende Dokument richtet sich ausschließlich an professionelle Anleger und ist nicht zur Weitergabe bestimmt. Andere Personen sollten sich nicht auf die hierin enthaltenen Informationen verlassen. Die Weiterleitung dieses Dokuments in oder von der Schweiz aus ist nicht zulässig, mit Ausnahme der Weitergabe an Qualifizierte Anleger („Qualifizierte Anleger“) im Sinne des Schweizerischen Kollektivanlagengesetzes, der Schweizerischen Kollektivanlagenverordnung und des entsprechenden Rundschreibens der Schweizerischen Aufsichtsbehörde. Ausschließlich für den Gebrauch durch den ursprünglichen Empfänger bestimmt (vorausgesetzt dieser ist ein Qualifizierter Anleger).** Diese Finanzwerbung wird herausgegeben von M&G International Investments S.A. Eingetragener Sitz: 16, boulevard Royal, L-2449, Luxembourg.