

**DAS  
IST  
TBF.**

**TBF** | GLOBAL ASSET  
MANAGEMENT

**TBF SMART POWER**  
Vom Energieinfrastruktur-Sektor profitieren.



# ÜBERSICHT der Performance

## TBF SMART POWER EUR R



### PERFORMANCEÜBERSICHT

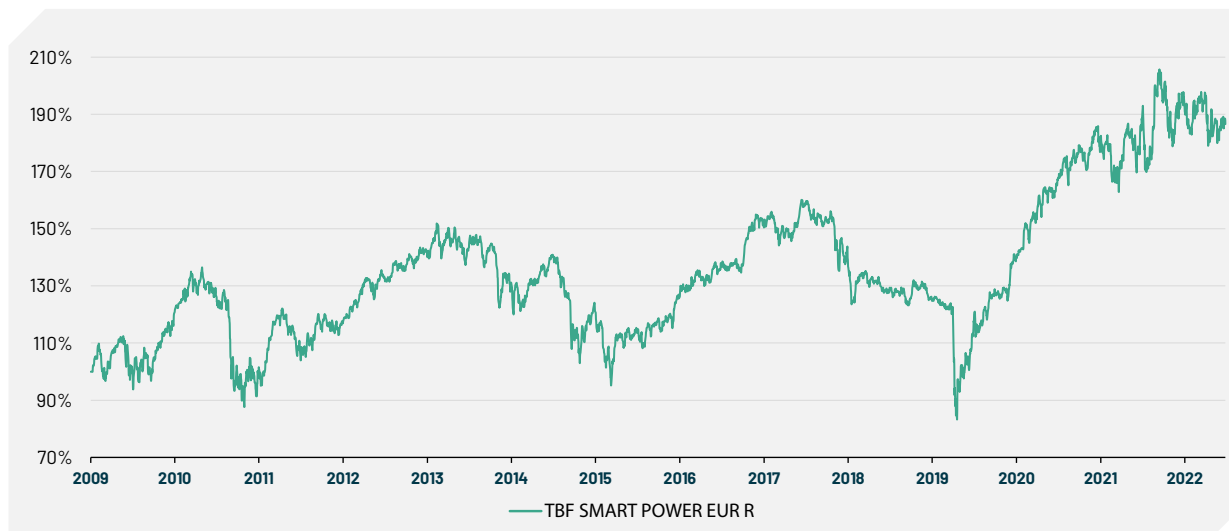
	lfd. Jahr	1 Jahr	3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre
<b>TBF SMART POWER EUR R</b>	<b>0,99%</b>	<b>1,06%</b>	<b>65,96%</b>	<b>18,18%</b>	<b>40,41%</b>
	<b>31.05.2018 bis 31.05.2019</b>	<b>31.05.2019 bis 31.05.2020</b>	<b>31.05.2020 bis 31.05.2021</b>	<b>31.05.2021 bis 31.05.2022</b>	<b>31.05.2022 bis 31.05.2023</b>
	<b>-19,16%</b>	<b>-11,91%</b>	<b>46,87%</b>	<b>11,80%</b>	<b>1,06%</b>
	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
	<b>-18,55%</b>	<b>0,20%</b>	<b>14,39%</b>	<b>25,85%</b>	<b>2,50%</b>

### WICHTIGER HINWEIS

© 2023 TBF Global Asset Management GmbH (für vorstehende Texte und Bilder). Alle Rechte vorbehalten. Diese Unterlage dient ausschließlich Informationszwecken. Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Abbildungen kurzfristiger Zeiträume (unter 12 Monaten) müssen im Kontext zur langfristigen Entwicklung gesehen werden. Alle Angaben zur Performance verstehen sich netto, das heißt, inklusive aller Fondskosten ohne eventuell bei den Kunden anfallenden Bank-, Verwaltungs- und Transaktionsgebühren sowie Ausgabeaufschlägen. Die Angaben beruhen auf öffentlich zugänglichen Quellen, die wir für zuverlässig halten, für deren Richtigkeit und Vollständigkeit wir jedoch keine Gewähr übernehmen können. Der Fonds weist aufgrund seiner Zusammensetzung und seiner Anlagepolitik ein nicht auszuschließendes Risiko erhöhter Volatilität auf, d.h. in kurzen Zeiträumen nach oben oder unten stark schwankender Anteilspreise. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass dies keine Aufforderung zum Kauf oder Verkauf von Fondsanteilen darstellt. Anlageentscheidungen sollten nur auf der Grundlage des Basisinformationsblattes (PRIIPs) und der geltenden Verkaufsprospekte getroffen werden, die auch die allein maßgeblichen Vertragsbedingungen enthalten. Die Verkaufsprospekte werden bei der jeweiligen Depotbank und den Vertriebspartnern zur kostenlosen Ausgabe bereitgehalten. Die Verkaufsprospekte sind zudem erhältlich im Internet unter: [www.tbfsam.com](http://www.tbfsam.com) oder auf den Internetseiten der jeweiligen Kapitalanlagegesellschaften. Die zur Verfügung gestellten Informationen bedeuten keine Empfehlung oder Beratung. Alle Aussagen geben die aktuelle Einschätzung des Verfassers/der Verfasser wieder und stellen nicht zwingend die Meinung einer der in dieser Information genannten Gesellschaften dar. Die zum Ausdruck gebrachten Meinungen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die hier genannten Gesellschaften übernehmen keine Haftung für die Verwendung dieser Information oder deren Inhalt. Änderungen dieser Information oder deren Inhalt, einschließlich Kopien hiervon, bedürfen der vorherigen ausdrücklichen Erlaubnis des Herausgebers TBF Global Asset Management GmbH.

# WERTENTWICKLUNG im Überblick

## Performance seit Auflage



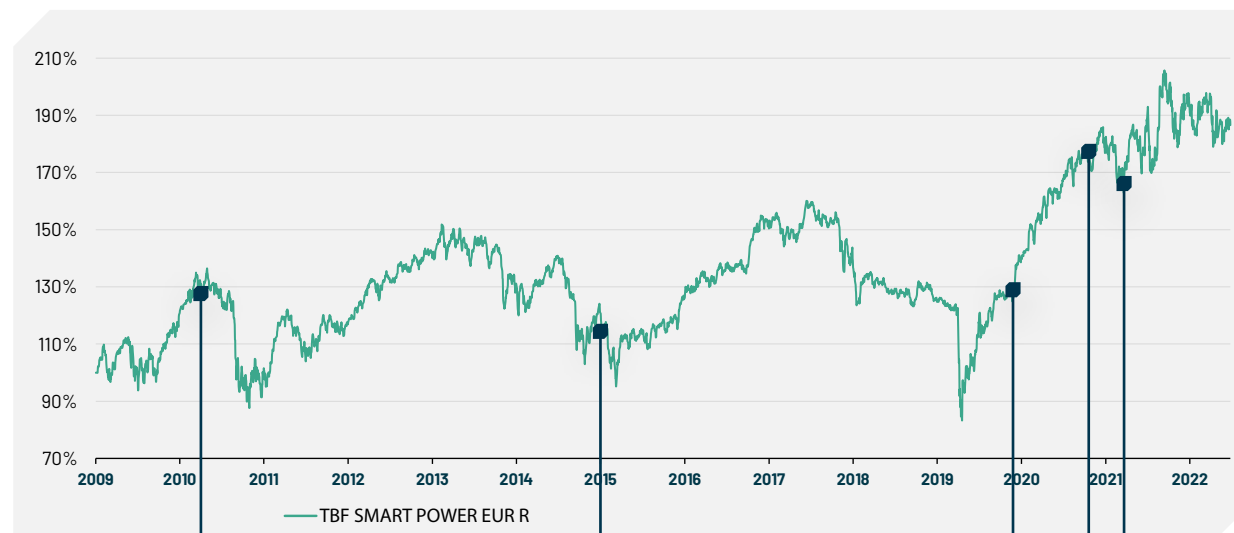
### TBF SMART POWER

- ▶ Auflage am 07.12.2009
- ▶ Fondsvermögen von > 100 Millionen (Stand 14.03.2023)
- ▶ Reiner Aktienfonds (100% Einzelaktien)
- ▶ 30 – 50 Einzeltitel
- ▶ Der Fonds wird nicht gesichert
- ▶ Unternehmen aus den Bereichen Energieerzeugung und Speicherung, Distribution und Energieeffizienz

WERTENTWICKLUNG KUMULIERT TBF SMART POWER EUR R		WERTENTWICKLUNG ANNUALISIERT TBF SMART POWER EUR R		WERTENTWICKLUNG PRO KALENDERJAHR TBF SMART POWER EUR R	
YTD	0,99%			YTD	0,99%
1 Jahr	1,06%			2022	2,50%
3 Jahre	65,96%	3 Jahre (p.a.)	18,36%	2021	25,85%
5 Jahre	18,18%	5 Jahre (p.a.)	3,40%	2020	14,39%
Seit Auflage	86,54%	Seit Auflage (p.a.)	4,73%	2019	0,20%

## DIE TRIGGER TBF SMART POWER

### Performance seit Auflage



11. März 2011  
Fukushima

12. Dezember 2015  
Pariser Klimaabkommen

3. November 2020  
US-Präsidentenwahl: Biden

26. September 2021  
Bundestagswahl in Deutschland

24. Februar 2022  
Kriegsausbruch in der Ukraine

**Denn Energie muss**

- ▶ unabhängig,
- ▶ nachhaltig
- ▶ und erschwinglich sein.

### Die Trigger

Der TBF SMART POWER war seiner Zeit voraus. Es benötigte mehrere Trigger Ereignisse um das Bewusstsein für die Energiewende zu schaffen.

#### Fukushima

Deutschland besiegelt Atomausstieg

#### Pariser Klimaabkommen

Das 1,5-Grad-Ziel erfordert Milliarden-Investitionen in grüne Energien

#### US-Präsidentenwahl: Biden

Biden tritt in Obamas Fußstapfen und kehrt zu Pariser Klimaabkommen zurück

#### Bundestagswahl in Deutschland

Die Ampelregierung bekennt sich zur Energiewende

#### Ukraine Krieg

Neues Bewusstsein über die Wichtigkeit eines stabilen Energiesystems

**WIR  
SIND  
TBF.**



**DAS  
IST  
TBF.**

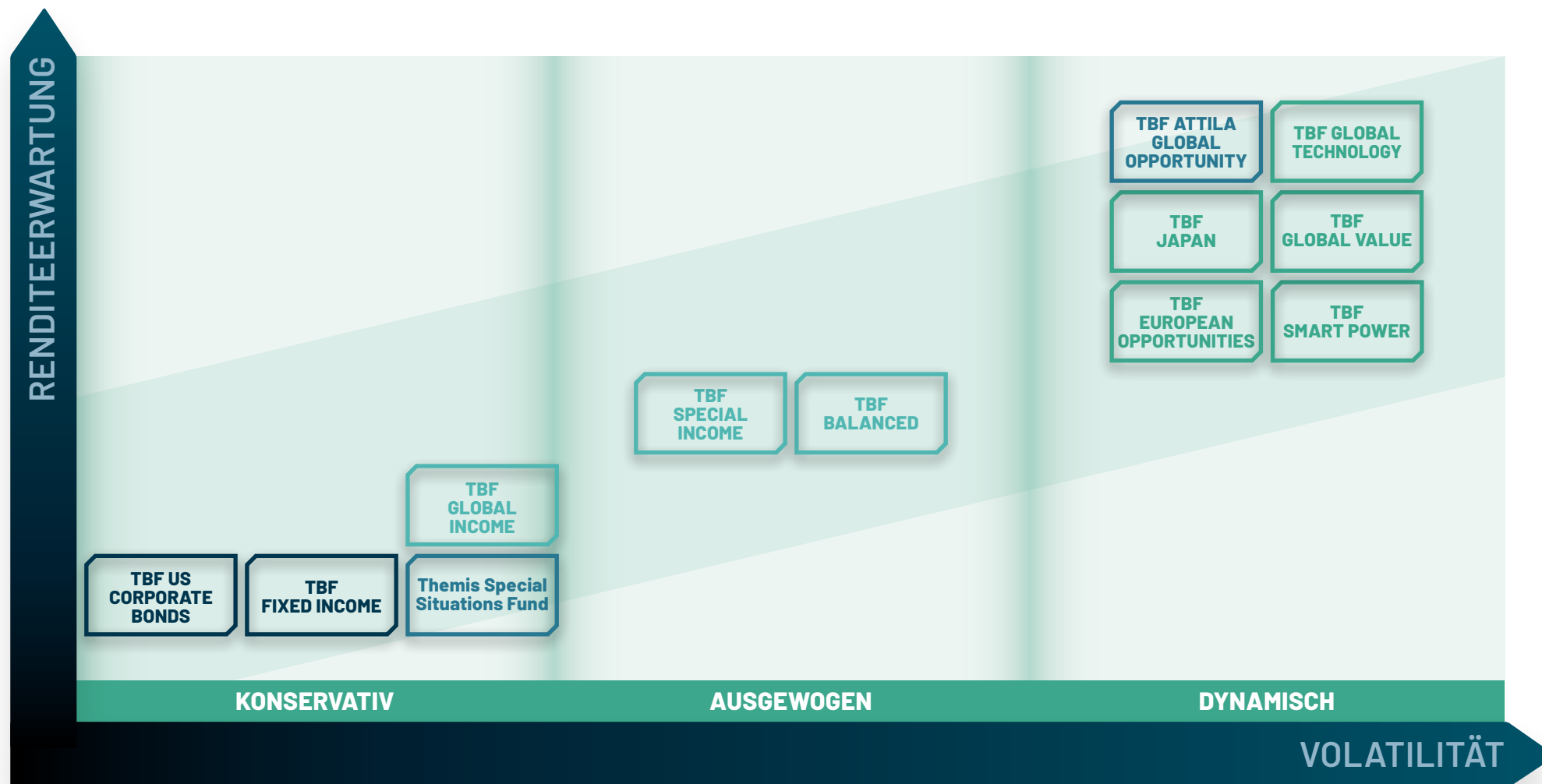
**AKTIEN- UND  
ANLEIHEINVESTMENTS  
SEIT ÜBER 20 JAHREN –  
MADE IN GERMANY.**

**Wir setzen unser Wissen in Investitionen in Aktien und Anleihen um, fokussiert auf vermögensverwaltende Lösungen, Energieinfrastruktur, Value-Aktien, Event-Driven-Ansätze sowie moderne Anleihestrategien.**

- ▶ TBF Global Asset Management ist eine inhabergeführte Fondsboutique
- ▶ Gegründet im Jahr 2000 und erstes Fondsmandat in 2002
- ▶ In Deutschland beheimatet mit globaler Ausrichtung
- ▶ 1,25 Milliarden Euro Assets under Management
- ▶ 11 Publikums- und diverse Spezialfonds für Versicherungen, Pensionsfonds und Unternehmen
- ▶ Aktien- und Anleiheinvestments seit über 20 Jahren

# DIE TBF FONDS im Überblick

RENTENFONDS   LIQUID ALTERNATIVES   MISCHFONDS   AKTIENFONDS



## GESAMTES INVESTMENTTEAM

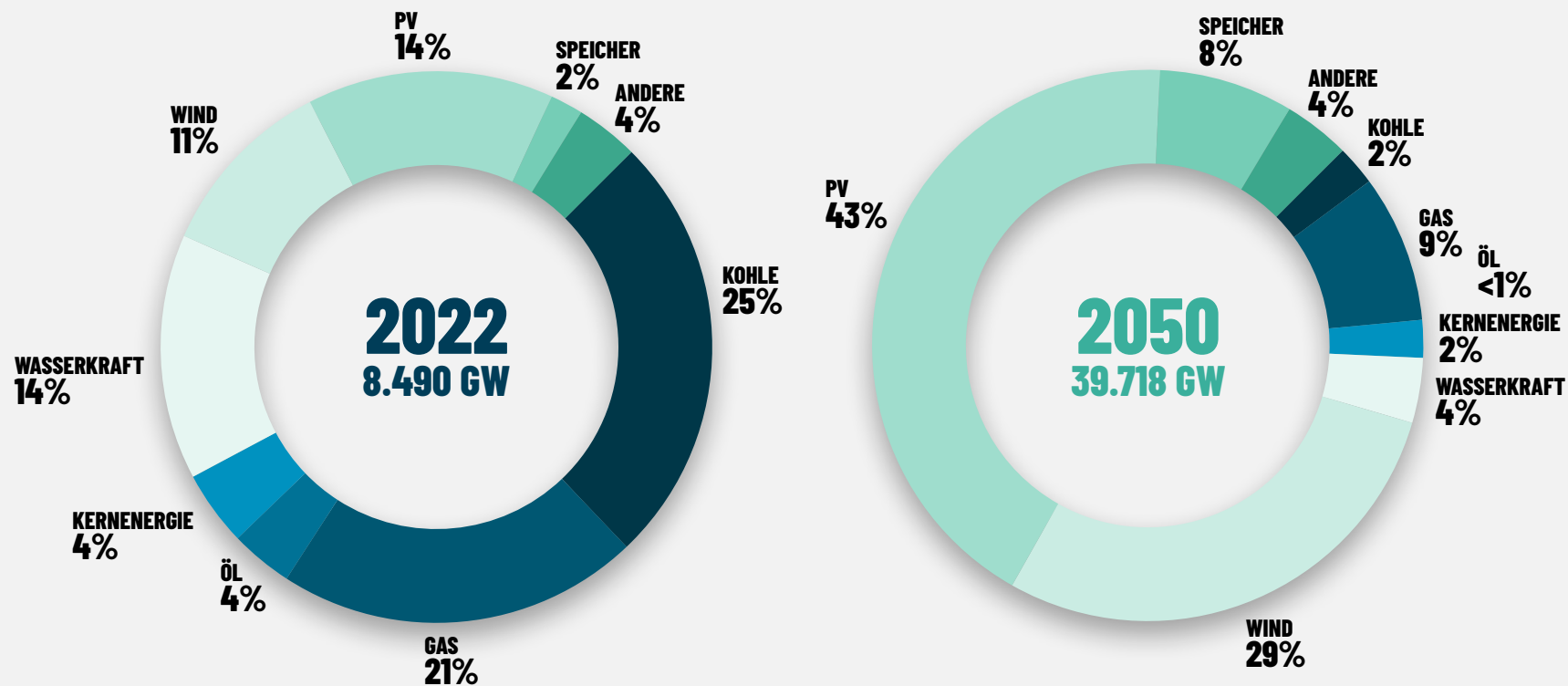


# PORTFOLIO- INSIGHTS



## DREI POSITIVE TRIGGER DER ENERGIEENTWICKLUNG

### Kapazitätsmix weltweiter Installationen 2022 und 2050 (Basis-Szenario)



- Die installierte Kapazität sollte von aktuell 8.490 GW auf 39.718 GW in 2050 sich mehr als vervierfachen
- Die Entwicklungsländer werden dabei den Großteil des Wachstums ausmachen

- Auch bei einem Rückgang des Anteils verdoppelt sich nahezu die Kapazität der Stromerzeugung durch Gas oder Kernenergie
- Hingegen wird eine Ausweitung der Kapazitäten im Bereich Wind und Photovoltaik (PV) um den Faktor 12 erwartet

## DREI POSITIVE TRIGGER der Energieentwicklung

### US-Infrastrukturinvestitionsgesetz

**Gesamtumfang von  
1.200 Mrd. USD, davon  
550 Mrd. USD Infrastruktur-  
programm**

- ▶ Stromnetz (70 Mrd.)
- ▶ Straßen und Brückenbau
- ▶ Transport
- ▶ Breitband
- ▶ Wasser & Umweltprojekte

**Projekte in Höhe von 129 Mrd. USD  
wurden bis Oktober 2022 bereits  
angekündigt und starten  
zwischen 2023 bis 2025**

## DREI POSITIVE TRIGGER der Energieentwicklung

# US Inflation Reduction Act

Förderung sauberer Energien (161 Mrd.)

Steuergutschriften für die Erzeugung sauberer Energie		Aufforstung, Schutzmaßnahmen, Sonstiges (80 Mrd.)		Dekarbonisierung der Verkehrsinfrastruktur (42 Mrd.)
Steuergutschriften für neue Investitionen in Stromerzeugung				
Förderung der Kernenergie	Andere Förderungen	Investitionssteuergutschriften für saubere Energien (37 Mrd.)	Förderung der privaten Energieversorgung (37 Mrd.)	Steuergutschriften für saubere Fahrzeuge und Kraftstoffe (36 Mrd.)
	Förderung für Investitionen zur Energieerzeugung			

Laut Biden „aggressivste Maßnahme, die es je gab, um der Klimakrise zu begegnen und unsere wirtschaftliche – unsere Energiesicherheit – zu stärken“

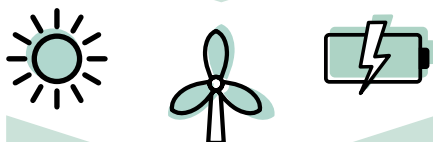
► **Circa 370 Mrd. USD bis 2031 an Förderung**

CO2 Emissionen sollen bis 2030 um 42% gegenüber dem Referenzjahr von 2005 sinken

	EV / Batterie Fabriken		Solar- & Windprojekte	
	2023	2024E	2023	2024E
Anzahl Projekte	14	8	16	41
Investments in Mrd. USD	31	12	11	49

## STUFEN DES ENERGIEFLUSSES

### ERZEUGUNG



### HERAUSFORDERUNGEN

- ▶ Ein Produktmix aus verschiedenen Energieformen wird aufgebaut, um eine konstante Energieversorgung zu gewährleisten (Solar-, Wind-, Wasser-, Gas-, Kernenergie)
- ▶ Neue Technologien / Energieträger, wie Wasserstoff und andere Speicherlösungen, sind jedoch noch in der Entwicklungsphase, so dass eine Transformation nur schrittweise geschehen kann

### ÜBERTRAGUNG

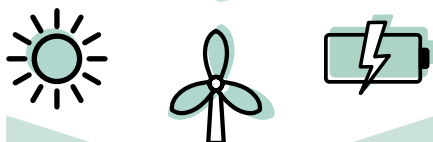


### HERAUSFORDERUNGEN

- ▶ Der Ausbau einer effizienten Netzstruktur ist nötig
- ▶ Smart Grid Lösungen dienen dabei zur Effizienzsteigerung
- ▶ Elektrifizierung der „letzten Meile“ zum Endverbraucher
- ▶ Hohes Energieeinsparpotenzial alleine durch Effizienzsteigerungen

## STUFEN DES ENERGIEFLUSSES

### ERZEUGUNG



#### ERZEUGUNG

- ▶ Energieversorger
- ▶ Wind
- ▶ Photovoltaik
- ▶ Wasserkraft

#### ENERGIETRÄGER

- ▶ Speicherlösungen
- ▶ Wasserstoff
- ▶ LNG
- ▶ Biofuels

### ÜBERTRAGUNG



#### INFRASTRUKTUR

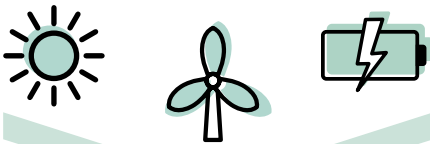
- ▶ Infrastruktur
- ▶ Smart Grids

#### VERBRAUCH

- ▶ Effizienz & Automation
- ▶ E-Fahrzeuge
- ▶ Smart Home

**STUFEN DES ENERGIEFLUSSES**

**ERZEUGUNG**



**ÜBERTRAGUNG**



**ERZEUGUNG**

**ENERGIETRÄGER**

**Vestas**

**Bloomenergy**

**MEYER BURGER**

**FLUENCE**  
A Siemens and AES Company

**hydro one**

**[e]enphase ENERGY**

**acciona Energy**

**Linde**

**INFRASTRUKTUR**

**VERBRAUCH**

**HUBBELL**

**DOVER**

**Rockwell Automation**

**QUANTA SERVICES**

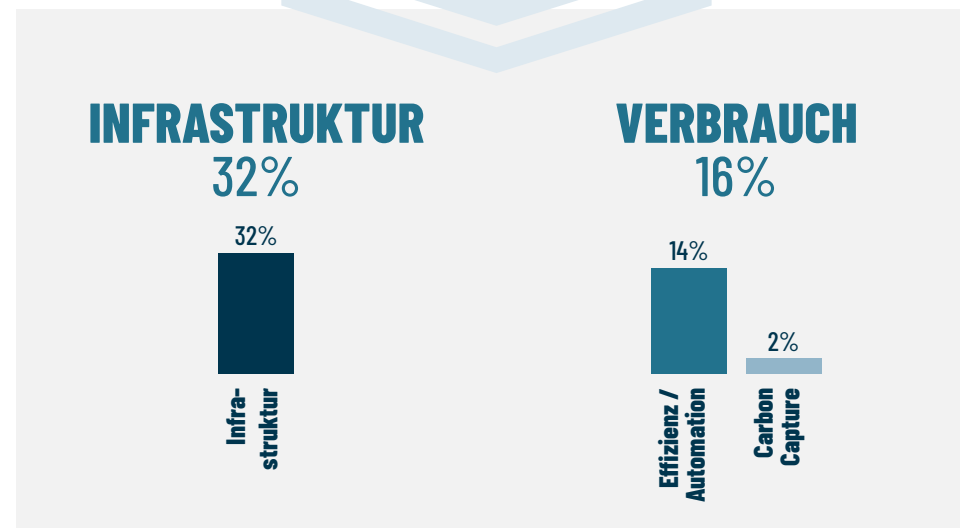
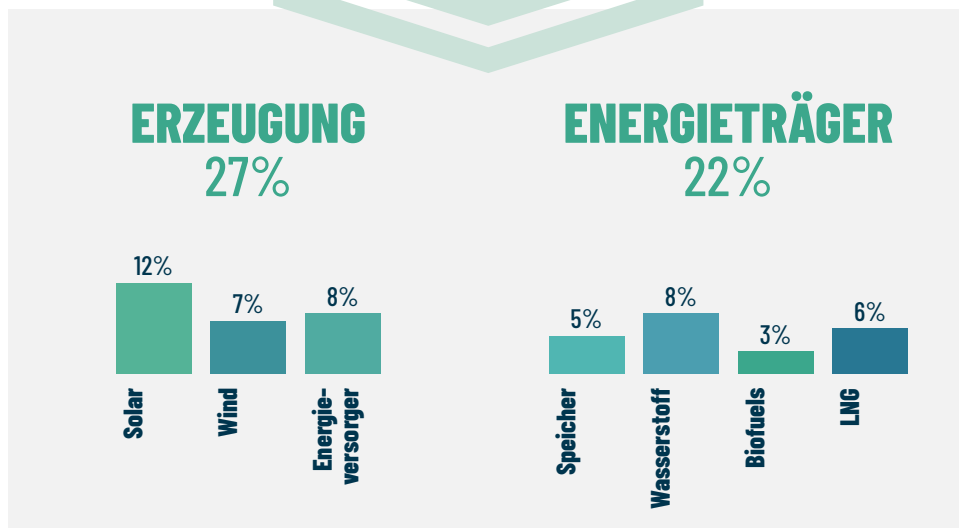
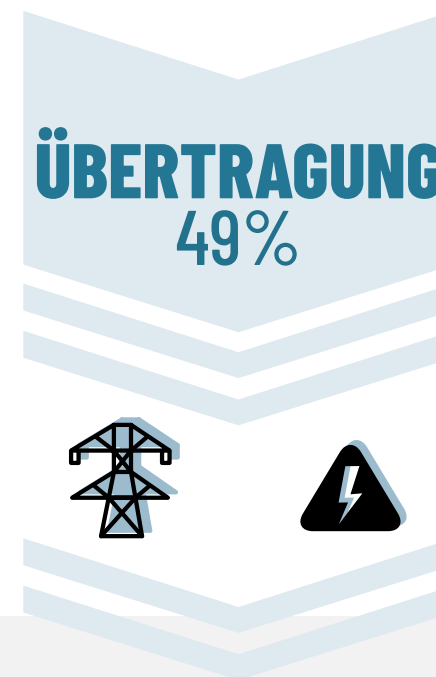
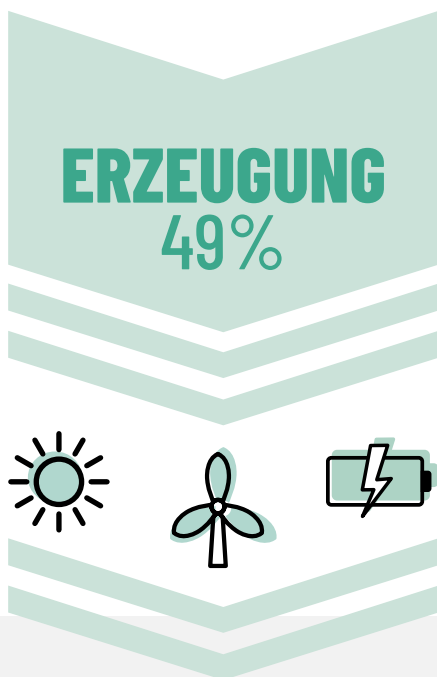
**Sempra Energy**

**TRANE TECHNOLOGIES**

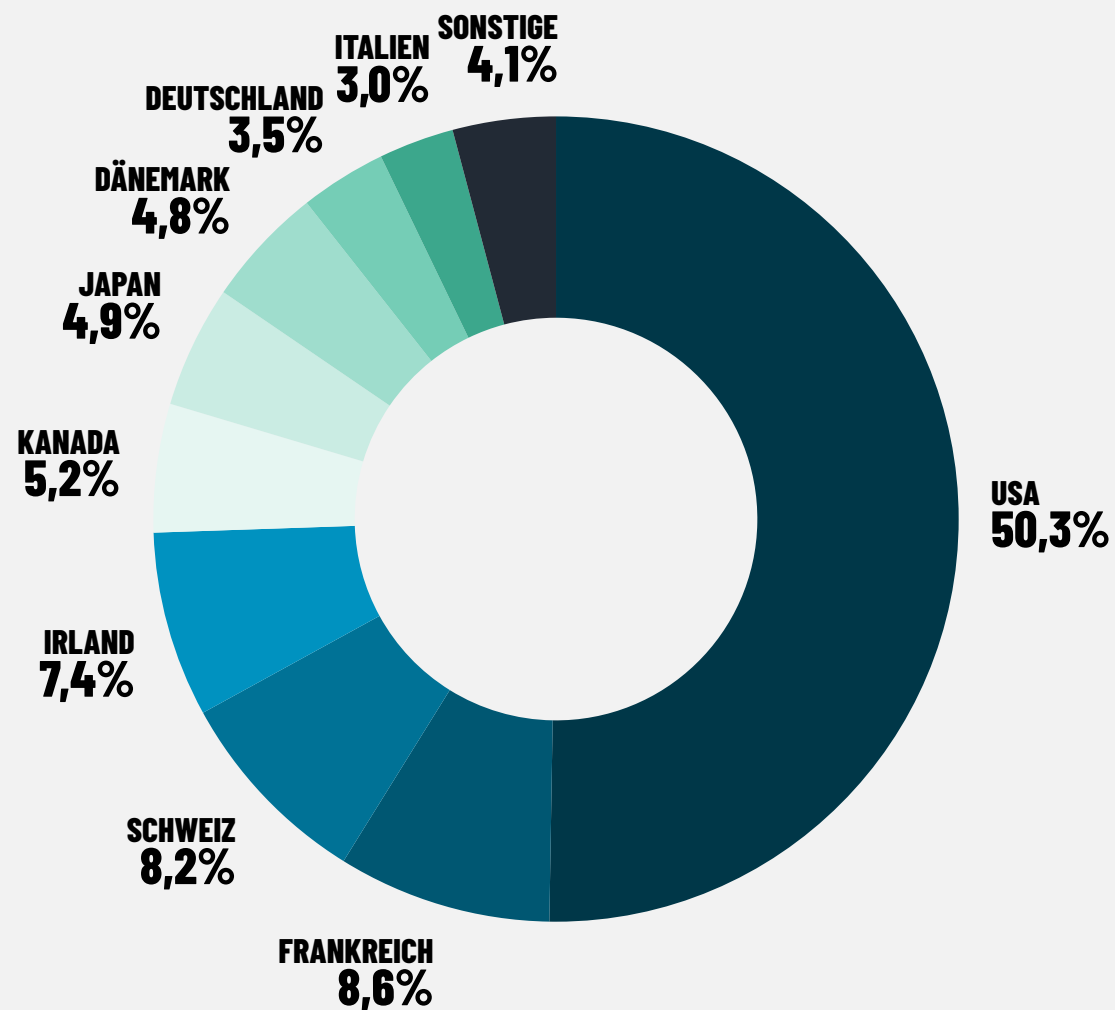
**nationalgrid**

**Schneider Electric**

# STUFEN DES ENERGIEFLUSSES



## ALLOKATION nach Ländern



## PORTFOLIO- HOLDINGS

TOP 10	GEWICHTUNG
SCHNEIDER ELECTRIC SE	5,2%
HUBBELL INC.	4,4%
QUANTA SERVICE INC.	4,2%
SEMPRA ENERGY	4,0%
ROCKWELL AUTOMATION INC.	3,6%
MEYER BURGER TECHNOLOGY AG	3,4%
HITACHI LTD.	3,2%
NEXANS S.A.	3,2%
VESTAS WIND SYSTEMS	3,1%
CHENIERE ENERGY INC.	3,1%
<b>SUMME</b>	<b>37,40%</b>

PORTFOLIO	WERT
DIVIDENDENRENDITE	<b>1,16%</b>
KURS-GEWINN-VERHÄLTNIS	<b>17,14</b>
Ø MARKTKAPITALISIERUNG (MRD.)	<b>21,9</b>
FONDSGRÖSSE IN MILLIONEN EUR	<b>102</b>

# INVESTMENT- PROZESS



# INVESTMENTPROZESS

Von der Idee bis zur Umsetzung



## ANLAGEIDEEN

- Unternehmensbesuche
- Konferenzbesuche Qualitative
- Unternehmensanalyse
- Marktdatenanalyse
- Gezielte Einbindung von ESG-Kriterien und Fragestellungen zu den Unternehmen



## RESEARCH

- Quantitative Beurteilung der Einzelunternehmen:
  - 1 **Finanzielle Kriterien**
    - ▶ Bilanz
    - ▶ Operative Marge
    - ▶ FCF Generierung
    - ▶ Bewertung
  - 2 **Nicht-finanzielle Kriterien (ESG)**
    - ▶ MSCI-Research
    - ▶ Internes Research
    - ▶ Einhaltung von Normen
    - ▶ Beobachtung von Kontroversen
    - ▶ ESG-Rating
- Berechnung eines Fair-Values für Aktieninvestments inkl. ESG-Input
- Filtern von Corporate-Action und Sondersituationen



## PORTFOLIO CONSTRUCTION

- Gewichtung von Strategien und Assetklassen entsprechend des jeweiligen Mandats
- Allokation der Zielinvestments auf Basis der Researchergebnisse
  - ▶ Gleichgewichtet 1 & 2
- Pre-Check des Portfolios mit Blick auf Risikomanagement und Regulatorik



## RISIKO- / QUANTITATIVES MANAGEMENT

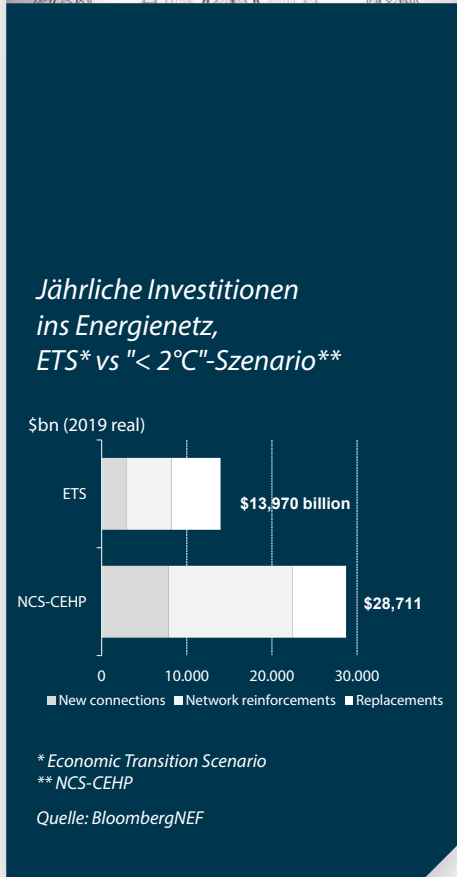
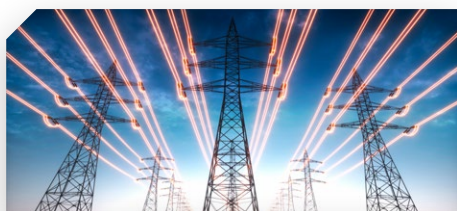
- Strikter Verkauf bei Erreichen der Kursziele bzw. wenn die aktualisierte Analyse kein Potenzial mehr erkennen lässt
- Laufende Bonitätsüberwachung bei Anleihen Eigenentwickeltes Risiko modell Q-Faktor, zur Standortbestimmung und Absicherung
- Tägliche Berechnung von Ausfallwahrscheinlichkeiten
- Laufendes ESG-Screening aller Investments und entsprechendes Desinvestment bei negativer Entwicklung



## FONDS-MANAGEMENT

- Hauptverantwortung für die Steuerung des Portfolios
- Laufende Überwachung der Portfoliokonstruktion
- Kontrolle und Abgleich der Ergebnisse aus Research und Risikomanagement
- Makroview auf jeweilige Zuständigkeitsbereiche
- Laufendes Monitoring mit ESG-Analyst

# WEITERENTWICKLUNG BESTEHENDER STROMNETZE in intelligente Netze



## EXISTIERENDE STROMNETZE

- ▶ Analog
- ▶ Kommunikation nur in eine Richtung
- ▶ Zentrale Energieerzeugung
- ▶ Kommunikation nur für Teile des Netzes
- ▶ Management von Erzeugung und Nachfrage auf der Erzeugungsseite
- ▶ Passive Verbraucher



VS

## SMART GRIDS

- ▶ Digital
- ▶ Kommunikation in beide Richtungen entlang des Netzes
- ▶ Dezentrale Energieerzeugungseinheiten (Wind, Solar)
- ▶ Kommunikation innerhalb des kompletten Netzes
- ▶ Management von Erzeugung und Nachfrage mit Fokus auf Seiten der Verbraucher
- ▶ Aktive Verbraucher



# DER INTERNATIONALE AUSBAU DER STROMNETZE verbessert die Einsatzmöglichkeiten Erneuerbarer Energien



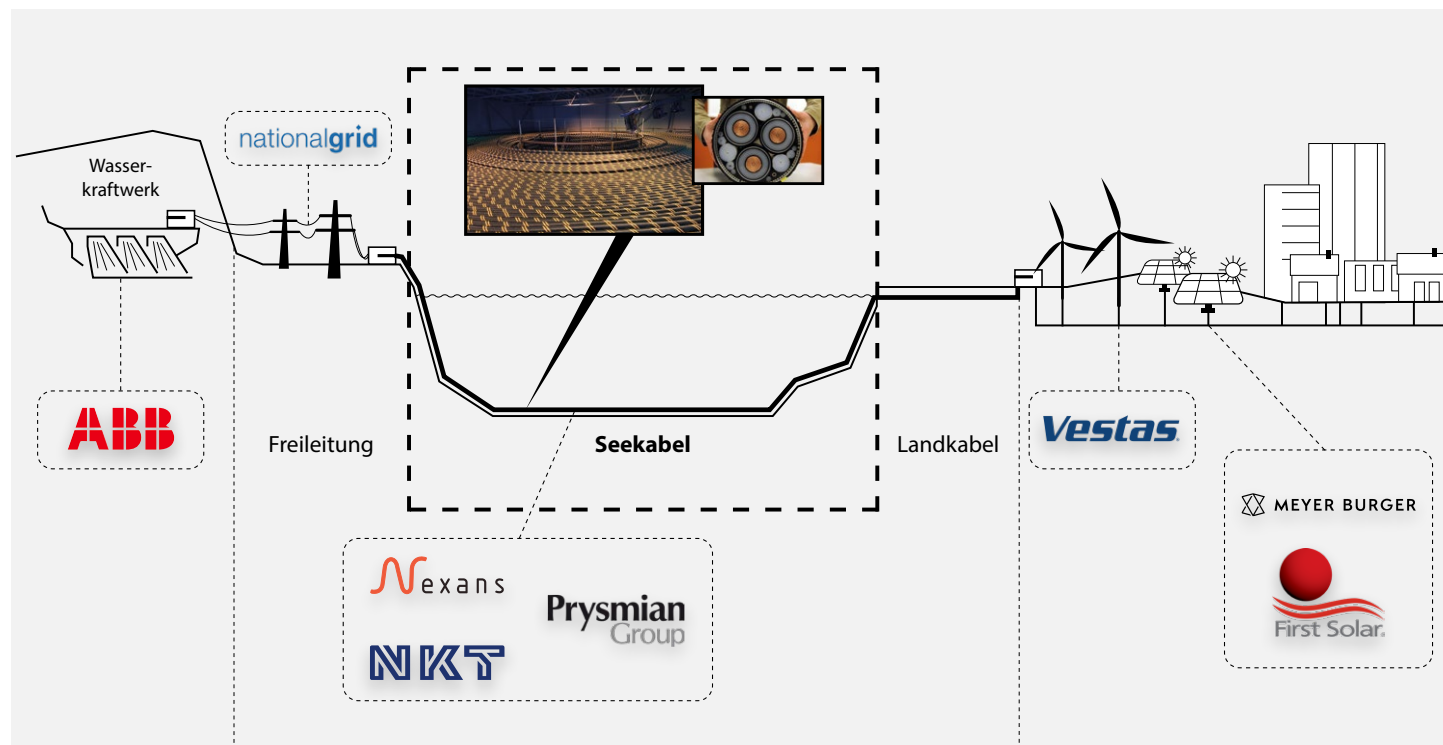
**STROMNETZE / SMART GRIDS / MICROGRIDS**



Einbindung von dezentralen Energieerzeugungseinheiten (Solar, Wind onshore/offshore, Gaskraftwerke) in nationale Netze

Verbindung nationaler Netze zu Verbundnetzen

## BEISPIEL: UNTERSEEKABEL



Moderne Gleichstromkabel übertragen große Strommengen mit geringen Verlusten über lange Strecken und verbinden norwegische Wasserkraft und Nordsee-Windstrom. So liefert z.B. das Projekt Nordlink mit einem über 500 km langen Seekabel 1400 MW Strom für 3,6 Mio. Haushalte.

**In 2018 wurden nur 4,3% der in OECD-Ländern erzeugten Strommenge exportiert \***

\* The Economist Oktober 2021

## AUSBAU ERNEUERBARER ENERGIEN erfordert massiven Einsatz von Speicherlösungen



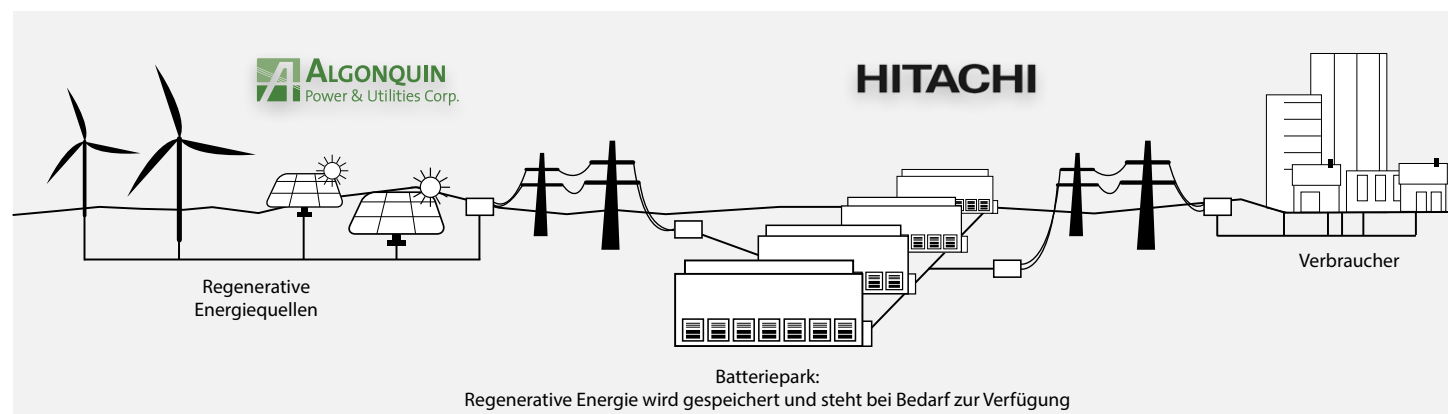
**ENERGIESPEICHER**

- ▶ BATTERIEN
- ▶ GRUNDSTOFFE

Herstellungskosten für häufig eingesetzte Batteriesysteme, wie Lithium-Ionen-Batterien, reduzieren sich weiter, ebenso nimmt die Energiedichte zu

- ▶ Erhöhung der Speicherkapazität

### BEISPIEL: BATTERIEPARK



Alternative Speicherformen werden in Abhängigkeit von regionalen Gegebenheiten weiterentwickelt (Wasserkraft, Pumpspeicherkraftwerke, Power-to-Gas)

Hoher Innovationsgrad in der E-Mobilität unterstützt Entwicklung für den Einsatz im Kraftwerks- und Netzbereich

Förderung von "Seltene Erden" für den Einsatz in Batteriespeichern, Solarzellen, Chips / Prozessoren usw.

## **UNSERE INVESTMENTKRITERIEN**

Wir suchen ...

**Eine dominante Marktposition  
in der Energieinfrastruktur**

**Geschäftsmodelle, die  
innovativ und nachhaltig sind**

**Managementteams, die bei  
Standortbesuchen und persönlichem  
Gespräch überzeugen**

**Attraktiv bewertete Unternehmen, die  
auch durch ihre Kennzahlen überzeugen**

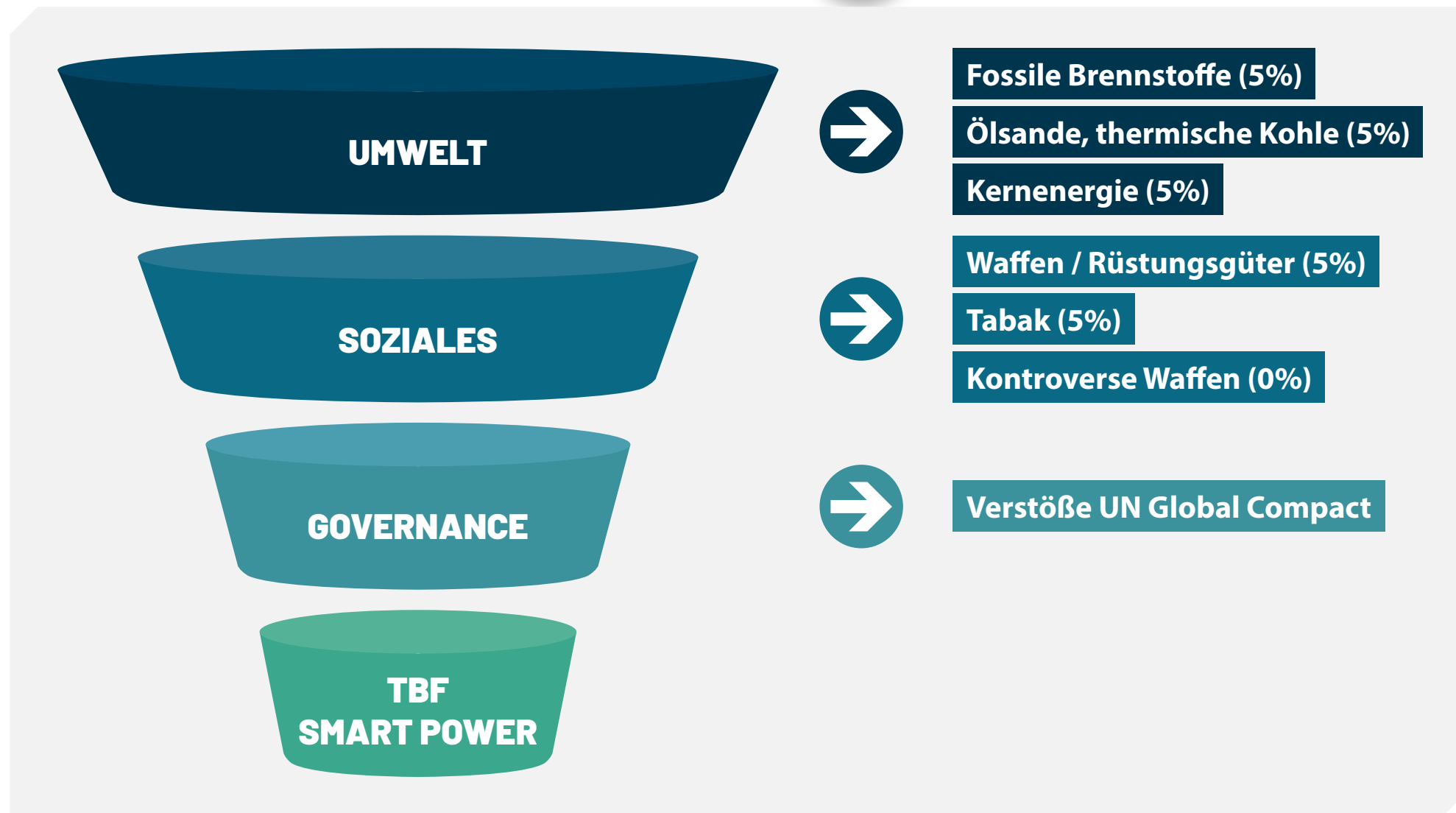


# ESG

## ESG AUSSCHLÜSSE TBF SMART POWER



Der TBF SMART POWER erfüllt zusätzlich die Mindestausschlüsse gemäß FNG-Siegel



# ESG- INTEGRATION

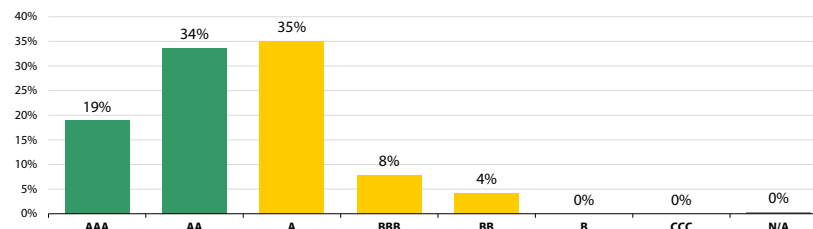


## MSCI ESG-RATINGS



**Portfolio**  
**TBF SMART POWER**

## VERTEILUNG ESG-RATING



## SFDR-KLASSIFIZIERUNG

**Artikel 8** und Berücksichtigung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren (PAI)

## INKONSISTENZ VON ESG-RATINGS



**Shoals Technologies Group Inc. (SHLS)**  
Electric Equipment | US

### ESG-problematische Themen laut MSCI-ESG-Manager:

- Einzelne Komponenten könnten Giftstoffe freisetzen
- Kein Nachweis einer firmenweiten Umweltschutzrichtlinie nach ISO 14001

### Warum Shoals Technology dennoch im Portfolio ist:

- Die Vorteile von Shoals für die Solarindustrie überwiegen klar die Aussagen von MSCI
- Die Steckkomponenten haben kaum Risiko austretender und verschmutzender Materialien
- Shoals treibt aktiv die nachhaltige Energiewende voran, auch wenn keine Richtlinie dafür vorhanden ist



## FAZIT

### TBF SMART POWER



Durch Fieldtrips werden Unternehmen und Großprojekte vor Ort besucht, um so einen unabhängigen Eindruck zu bekommen.



30+ Jahre Erfahrung in der Branche und ein außerordentliches Netzwerk weltweit helfen bei der Beurteilung von Unternehmen und der Einschätzung von langfristigen Branchentrends.



Die tiefgehende Unternehmensanalyse identifiziert attraktive Aktientitel innerhalb der gesamten Wertschöpfungskette der Energieinfrastruktur und ermöglicht so Mehrwerte durch gezielte Investitionen.



Das Thema Nachhaltigkeit ist durch die Vollintegration von ESG-Kriterien in den gesamten Investmentprozess erfüllt.



## Vom Energieinfrastruktur-Sektor profitieren.

## ÜBERBLICK zum Fonds

	EUR I	EUR R	CHF I	CHF R
WKN:	A2AQZX	A0RHHC	A12BKD	A1H44P
ISIN:	DE000A2AQZX9	DE000A0RHHC8	DE000A12BKD1	DE000A1H44P9
Auflagedatum:	01.12.2016	07.12.2009		
Erstausgabepreis:	40 EUR	40 EUR	40 CHF	40 CHF
Fondswährung:	EUR	EUR	CHF	CHF
Ertragsverwendung:	Ausschüttung	Ausschüttung	Ausschüttung	Ausschüttung
Verwaltungsvergütung:	1,10% p.a.	1,60% p.a.	1,20% p.a.	1,60% p.a.
Verwahrstellenvergütung:	0,04 % p.a.	0,04% p.a.	0,04% p.a.	0,04% p.a.
Outperformance-Fee:	Keine	12,50 % der positiven Wertentwicklung je Periode, die 8% übersteigt, max. 15,00 % des Anteilwertes	12,50 % der positiven Wertentwicklung je Periode, die 8% übersteigt, max. 15,00 % des Anteilwertes	12,50 % der positiven Wertentwicklung je Periode, die 8% übersteigt, max. 15,00 % des Anteilwertes
Ausgabeaufschlag:	0,00 %	bis zu 5,00 %	0,00 %	bis zu 5,00 %
Rücknahmeabschlag:	0,00 %	0,00 %	0,00 %	0,00 %
Mindestanlagesumme:	100.000 Euro	40 Euro	100.000 CHF	40 CHF
Risikoklasse (SRRI*):	6 von 7	6 von 7	6 von 7	6 von 7
Klassifizierung nach EU-Verordnung 2020/2088 (SFDR):	Art. 8 inkl. PAI	Art. 8 inkl. PAI	Art. 8 inkl. PAI	Art. 8 inkl. PAI

# DAS IST TBF.



**DIRK ZABEL**  
Geschäftsführung

Phone +49 40 308 533 533  
E-Mail [dirk.zabel@tbfsam.com](mailto:dirk.zabel@tbfsam.com)



**ANDREAS HEIMING**  
Vertriebsdirektor

Phone +49 40 308 533 511  
E-Mail [andreas.heiming@tbfsam.com](mailto:andreas.heiming@tbfsam.com)



**LINA SCHLÜTER**  
Sales Managerin

Phone +49 40 308 533 544  
E-Mail [lina.schlueter@tbfsam.com](mailto:lina.schlueter@tbfsam.com)



**SVEN WIEDE**  
Vertriebsdirektor, CIA

Phone +49 40 308 533 555  
E-Mail [sven.wiede@tbfsam.com](mailto:sven.wiede@tbfsam.com)



# SO KRIEGEN SIE UNS!

[www.tbfsam.com](http://www.tbfsam.com)

**ALLGEMEINE  
ANFRAGEN**

Phone +49 40 308 533 50  
E-Mail [info@tbfsam.com](mailto:info@tbfsam.com)

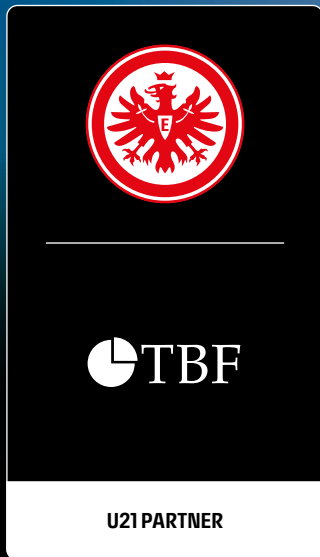
## WICHTIGER HINWEIS

© 2023 TBF Global Asset Management GmbH (für vorstehende Texte und Bilder). Alle Rechte vorbehalten. Diese Unterlage dient ausschließlich Informationszwecken. Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Abbildungen kurzfristiger Zeiträume (unter 12 Monaten) müssen im Kontext zur langfristigen Entwicklung gesehen werden. Alle Angaben zur Performance verstehen sich netto, das heißt, inklusive aller Fondskosten ohne eventuell bei den Kunden anfallenden Bank-, Verwaltungs- und Transaktionsgebühren sowie Ausgabeaufschlägen. Die Angaben beruhen auf öffentlich zugänglichen Quellen, die wir für zuverlässig halten, für deren Richtigkeit und Vollständigkeit wir jedoch keine Gewähr übernehmen können. Der Fonds weist aufgrund seiner Zusammensetzung und seiner Anlagepolitik ein nicht auszuschließendes Risiko erhöhter Volatilität auf, d.h. in kurzen Zeiträumen nach oben oder unten stark schwankender Anteilspreise. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass dies keine Aufforderung zum Kauf oder Verkauf von Fondsanteilen darstellt. Anlageentscheidungen sollten nur auf der Grundlage des Basisinformationsblattes (PRIIPs) und der geltenden Verkaufsprospekte getroffen werden, die auch die allein maßgeblichen Vertragsbedingungen enthalten. Die Verkaufsprospekte werden bei der jeweiligen Depotbank und den Vertriebspartnern zur kostenlosen Ausgabe bereitgehalten. Die Verkaufsprospekte sind zudem erhältlich im Internet unter: [www.tbfsam.com](http://www.tbfsam.com) oder auf den Internetseiten der jeweiligen Kapitalverwaltungsgesellschaften. Die zur Verfügung gestellten Informationen bedeuten keine Empfehlung oder Beratung. Alle Aussagen geben die aktuelle Einschätzung des Verfassers/der Verfasser wieder und stellen nicht zwingend die Meinung einer der in dieser Information genannten Gesellschaften dar. Die zum Ausdruck gebrachten Meinungen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die hier genannten Gesellschaften übernehmen keine Haftung für die Verwendung dieser Information oder deren Inhalt. Änderungen dieser Information oder deren Inhalt, einschließlich Kopien hiervon, bedürfen der vorherigen ausdrücklichen Erlaubnis des Herausgebers TBF Global Asset Management GmbH.



[www.tbfsam.com](http://www.tbfsam.com)

Offizieller Partner der  
U21 Eintracht Frankfurt e.V.



## TBF SMART POWER

Fondskategorie  
**Aktien global**

ISIN  
**EUR R DE000A0RHH88**  
**EUR I DE000A2AQZX9**  
**CHF R DE000A1H44P9**  
**CHF I DE000A12BKD1**

Fondsdomizil  
**Deutschland**

Fondsmanagement  
**TBF Global Asset Management GmbH**

KVG  
**HANSAINVEST**  
**Hanseatische Investment GmbH**

Verwahrstelle  
**Donner & Reuschel AG Hamburg**

Fondswährung  
**EURO**

Ertragsverwendung  
**ausschüttend**

Vertriebszulassung  
**Deutschland, Österreich**

Cut-off time  
**16:00 Uhr, Forward Pricing t+1**



## Impressum

**TBF Global Asset Management**  
 HEGAU-TOWER  
 Maggistr. 5  
 78224 Singen

Geschäftsführer: Peter Dreide, Nicole Thome  
 AG Freiburg HRB 541672

Ust.-ID-Nr. DE 203 863 445  
 Steuer-Nr. 18 114 / 09 003

Unsere Partner

**HANSAINVEST**

  
**DONNER & REUSCHEL**  
 PRIVATBANK SEIT 1798



[www.tbfsam.com](http://www.tbfsam.com)