

# AC ONE PLANET ELTIF

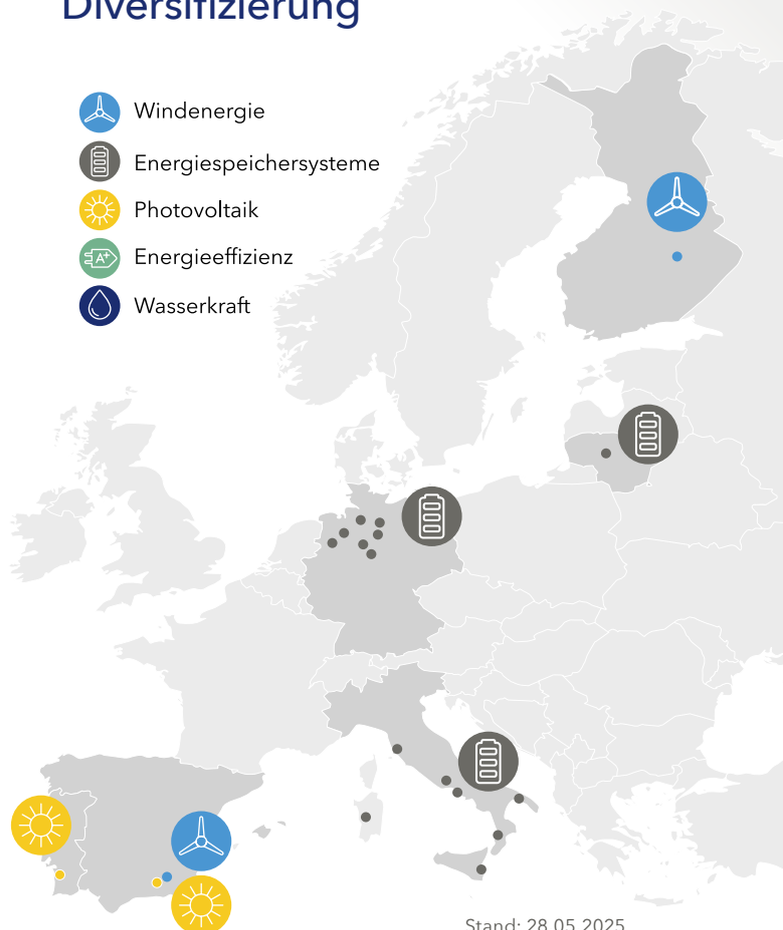
## ZAHLEN & FAKTEN

Start des Fonds	01/03/2024
ISIN / WKN (Anteilsklasse OIF S)	LU2696795223 / A3EWSH
ISIN / WKN (Anteilsklasse OIF R)	LU2696795819 / A3EWSG
Fondswährung	EUR
Zugesagtes Kapital	EUR 263 Mio.*
Anzahl der Fondsinvestments	8
Anzahl Standorte/Länder	26 Standorte / 6 Länder
Erstausgabewert (Anteilsklasse OIF S)	EUR 100,00
Akt. Kurs** (Anteilsklasse OIF S)	EUR 106,93
Erstausgabewert (Anteilsklasse OIF R)	EUR 100,00
Akt. Kurs** (Anteilsklasse OIF R)	EUR 103,33

\*Stand: 28.05.2025 \*\*Stand: 30.04.2025

## Technologische und geografische Diversifizierung

-  Windenergie
-  Energiespeichersysteme
-  Photovoltaik
-  Energieeffizienz
-  Wasserkraft



Stand: 28.05.2025

## Managementkommentar

Sehr geehrte ELTIF-Interessenten,

Batteriespeichersysteme als Investment sind essenziell für die Energiewende. Sechs Mal mehr Kapazitäten für Batteriespeichersysteme (BESS) in Europa bis 2029 – das ist der Bedarf, den der Interessenverband SolarPower Europe in einer kürzlich vorgestellten Studie ausgemacht hat.\*

Darum investieren wir mit dem AC One Planet ELTIF gezielt neben Photovoltaik-, Windkraft- und Wasserkraft-Anlagen auch in Batteriespeichersysteme. Wir wollen die Integration von Erneuerbaren Energien in den Energiemix voranbringen. Für ein stabiles Netz ist der Ausbau von BESS essenziell. Die Produktion aus Photovoltaik- und Windkraft-Anlagen unterliegt natürlichen Schwankungen, bedingt durch Wetterbedingungen, Tages- oder Jahreszeiten. Eine kontinuierliche Versorgung auf Basis Erneuerbarer Energien erfordert daher die Kombination mit Batteriespeichersystemen.

### Große Potenziale für Wachstum

Gemäß der Studie von SolarPower Europe sind die beiden führenden europäischen Märkte für BESS Deutschland und Italien. Beide Länder werden laut Prognosen auch künftig eine führende Rolle bei der Installation von BESS auf industrieller Ebene spielen. Mit dem AC One Planet ELTIF investieren wir bereits jetzt in diese Märkte: BESS-Projekte in Deutschland und in Italien sind Teil unseres Portfolios. In beiden Ländern arbeiten wir eng mit Experten vor Ort zusammen. So stellen wir sicher, dass unsere Investitionen zur Energiewende in Europa beitragen.

Der Ausbau von Batteriespeichersystemen in Europa schreitet bereits dynamisch voran. Doch selbst ambitionierte Szenarien zeigen, dass die geplanten Kapazitäten den weiter steigenden Bedarf bei Weitem nicht vollständig decken. Optimistische Prognosen gehen von einem Anstieg der Gesamtkapazitäten auf 400 bis 600 Gigawattstunden aus, während der Bedarf auf rund 780 Gigawattstunden wachsen dürfte.

Das unterstreicht das anhaltend hohe Investitionspotenzial in diesem Bereich – eine Chance, an der sich Investoren mit dem AC One Planet ELTIF gezielt beteiligen können.



**Simon Laier**  
Fondsmanager

Wir wünschen Ihnen viel Spaß bei der Lektüre.

Mit freundlichen Grüßen,

*Simon Laier & Team*

\* <https://www.solarpowereurope.org/insights/outlooks/european-market-outlook-for-battery-storage-2025-2029>

## FONDSMANAGER-WEBINAR: AC One Planet ELTIF im Fokus

### Agenda des Webinars vom 13. Mai 2025:

- Marktüberblick und Einordnung des Fonds
- Performance, Allokation und aktuelle Entwicklungen im Portfolio
- Q&A-Session - Ihre Fragen im direkten Austausch

### HIER ANSCHAUEN

AC One Planet ELTIF  
Fondsmanager-Update



### Warum sich ein Blick in die Aufzeichnung lohnt:

ELTIFs und Private Markets gewinnen kontinuierlich an Bedeutung - und das zurecht. Gerade in den vergangenen volatilen Jahren hat sich diese Assetklasse als widerstandsfähig und renditestark erwiesen.

In der Aufzeichnung erfahren Sie, wie Sie mit dem AC One Planet ELTIF Zugang zu nachhaltigen Sachwerten und echter Portfoliodiversifikation erhalten.

Der Co-Location-Ansatz, die Verbindung von Batteriespeichern und Anlagen zur Erzeugung Erneuerbarer Energie, ist aus Sicht von Aquila Capital ein wichtiger Schritt für eine erfolgreiche Energiewende.

Sehen Sie sich gerne unser 99sec.-Video an, in dem Kilian Leykam, als verantwortlicher für Batteriespeicher-Investments im Hause Aquila Capital, Ihnen einen Einblick in eines der ersten in Deutschland gebauten Co-Location-Projekte mit Batteriespeicher und Photovoltaik gibt. Er stellt Ihnen das Projekt aus Niedersachsen vor und erläutert wie Co-Location-Projekte Vorteile für die Netzstabilität und Investoren bieten.



Dies ist eine Marketing-Anzeige. Bitte lesen Sie das Informationsmemorandum und das Basisinformationsblatt des AC ONE Planet ELTIF, bevor Sie eine Anlageentscheidung treffen. Diese und weitere Unterlagen (bspw. den jeweils aktuellen Jahres- und Halbjahresbericht) erhalten Sie kostenlos in deutscher Sprache in Schrift- bzw. Dateiform bei Ihrem Berater oder direkt bei der Alter Domus Management Company S.A.. Zusätzlich können Sie die Unterlagen im Internet unter <https://www.ac-one-planet-eltif.de/downloads> herunterladen. Nähere Informationen über nachhaltigkeitsrelevante Aspekte (gemäß Offenlegungsverordnung) finden Sie unter <https://www.ac-one-planet-eltif.de/nachhaltigkeit>. Eine Zusammenfassung Ihrer Anlegerrechte finden Sie im Internet in deutscher Sprache unter <https://www.ac-one-planet-eltif.de/rechtliche-hinweise>. Näheres zu Chancen und Risiken des AC ONE Planet ELTIF finden Sie unter <https://www.ac-one-planet-eltif.de/wesentliche-risiken>. Die Alter Domus Management Company S.A. hat das Recht jederzeit zu beschließen, den grenzüberschreitenden Vertrieb des AC ONE Planet ELTIF zu widerrufen. Die Banque et Caisse d'Épargne de l'Etat, Luxemburg (Spuerkeess) wurde als Verwahrstelle des Fonds bestellt, die für die Verwahrung der Vermögenswerte des Fonds verantwortlich ist.