



# Invesco Global Clean Energy UCITS ETF (der „Fonds“) Nachhaltigkeitsbezogene Angaben

## Zusammenfassung

Der Fonds hat ein nachhaltiges Investitionsziel, das darin besteht, in globale Unternehmen zu investieren, deren innovative Technologien zur Erzeugung und Nutzung sauberer Energie sowie zur Erhaltung, Effizienz und Förderung erneuerbarer Energie beitragen.

Das Portfolio des Fonds besteht hauptsächlich aus Unternehmen mit Schwerpunkt auf Wind-, Solar-, Biokraftstoff-, Wasser-, Gezeitenenergie, geothermischer Energie und anderen maßgeblichen Unternehmen im Bereich erneuerbare Energien sowie Energieumwandlung, -speicherung, -erhaltung und -effizienz, Materialien im Zusammenhang mit diesen Aktivitäten, Reduzierung von Kohlenstoff- und Treibhausgasen, Schadstoffkontrolle und Unternehmen aus dem Bereich der entstehenden Wasserstoff- und Brennstoffzellenbranche. Der Fonds erreicht dies, indem er den WilderHill New Energy Global Innovation Index („Referenzindex“) nachbildet, dessen Methodik im Einklang mit dem Erreichen des nachhaltigen Investitionsziels des Fonds steht. Der Fonds verwendet zur Verfolgung des Anlageziels eine Nachbildungsmethode, die darauf abzielt, so weit wie möglich und praktikabel in die Komponenten des Referenzindexes zu investieren.

Durch die in der Methodik des Referenzindex beschriebenen Ausschlusskriterien wird sichergestellt, dass die Unternehmen, in die investiert wird, Verfahrensweisen einer guten Unternehmensführung befolgen. Der Fonds berücksichtigt die PAI-Indikatoren, die in Tabelle 1 von Anhang I der RTS definiert sind, und stellt die Übereinstimmung mit den OECD-Leitlinien und dem UNGP sicher, wodurch gewährleistet wird, dass die nachhaltigen Investitionen keine erheblichen Beeinträchtigungen der ökologischen und/oder sozialen Ziele verursachen.

Mindestens 90 % des Nettoinventarwerts des Fonds werden in nachhaltige Investitionen investiert und anhand der verbindlichen Elemente der Anlagestrategie ausgewählt, auf der Grundlage, dass sie auf das nachhaltige Investitionsziel des Fonds ausgerichtet sind. Bis zu 10 % des Nettoinventarwerts des Fonds werden zu Absicherungszwecken und/oder für ein effizientes Portfoliomanagement in derivative Finanzinstrumente und auf ergänzender Basis zu Liquiditätszwecken in Barmittel investiert.

Der Verwalter überwacht den Tracking Error des Fonds fortlaufend. Er überwacht und misst die Leistung des Fonds auch in Bezug auf andere Metriken, indem er durch die Aggregation von Daten des Indexanbieters und dritter Datenanbieter Indikatoren wie den ESG-Score des Fonds, das ESG-Rating, die CO<sub>2</sub>-Intensität und Ausschlusskriterien berücksichtigt. Er zieht dieselben Indikatoren für einen Vergleich mit dem Referenzindex heran, um die Erreichung des nachhaltigen Investitionsziels durch den Fonds zu messen.

Zur Beurteilung der Qualität der Daten des Indexanbieters führt der Verwalter vor der Auflegung des Fonds und in regelmäßigen Abständen eine Due-Diligence-Prüfung des Indexanbieters durch. Er kann zu Vergleichszwecken außerdem Daten von anderen Drittanbietern heranziehen, damit er etwaige Unstimmigkeiten erkennen und hinterfragen kann. Der Verwalter nimmt keine Schätzungen der Daten vor und verwendet auch keine geschätzten Daten von Drittanbietern.



---

# Invesco Global Clean Energy UCITS ETF (der „Fonds“) Nachhaltigkeitsbezogene Angaben

---

Bei den Daten und Methoden, die zur Messung der Erreichung der ökologischen und sozialen Merkmale verwendet werden, bestehen Beschränkungen, z. B. kann die Datenabdeckung durch den Indexanbieter und dritte Datenanbieter unzureichend sein, oder es können Fehler in den Daten von dritten Datenanbietern, einschließlich der vom Indexanbieter verbreiteten Daten der Indexbestandteile, auftreten. Es ist jedoch nicht zu erwarten, dass solche Beschränkungen wesentliche Auswirkungen auf die Gesamtfähigkeit des Fonds haben, die ökologischen und/oder sozialen Merkmale zu erreichen, die durch die Nachbildung des Referenzindex erzielt werden.

Die Engagementpolitik von Invesco kann [hier](#) eingesehen werden – „Stewardship Report“.

Informationen zu den Eingangsdaten, den Methoden für die Auswahl dieser Daten, den Methoden für die Neugewichtung und zur Berechnung des Referenzindex finden Sie auf der Website des Indexanbieters: <https://www.solactive.com/>.

Weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte dem Dokument „Nachhaltigkeitsbezogene Angaben“, das auf unseren Websites in englischer Sprache zur Verfügung steht.