

Datenqualität

Nur rund 38% der KVGen betrachten die Qualität extern erhobener ESG-Daten und Ratings als „hoch“, während 62% der KVGen diese Einschätzung nicht teilen. Als Gründe werden neben der zum Teil schlechten Datenabdeckung auch die zum Teil unzureichende Aktualität der Daten genannt; der Zeitraum zwischen der Verfügbarkeit von neuen Informationen und der Aktualisierung der ESG-Daten und Ratings durch die Anbieter würde zwischen tages- und jahresaktuell variieren.

Fehlende Unternehmensdaten und Informationen zu geschätzten Daten

70% der KVGen werden von ihren Anbietern über fehlende Unternehmensdaten und Schätzungen informiert. 27% der befragten KVGen gaben an, dass die Offenlegung von Informationen zu fehlenden Unternehmensdaten oder Schätzungen je nach Anbieter variiert. 3% der befragten KVGen erhalten keine konkreten Informationen, sondern lediglich eine abstrakte Beschreibung der Vorgehensweise der Anbieter.

Herausforderungen

Die Mehrheit der KVGen sieht sich mit einer Vielzahl an unterschiedlichen Herausforderungen bei der Erhebung und dem Umgang mit ESG-Daten und Ratings konfrontiert. Zu den größten Herausforderungen zählen die teils mangelnde Qualität, die zum Teil schlechte Datenabdeckung, die mangelnde Aktualität sowie die geringe Vergleichbarkeit und Transparenz der ESG-Daten und der zugrundeliegenden Ratingmethodik. Ein weiterer Aspekt, der zumindest teilweise von den KVGen als nicht zufriedenstellend wahrgenommen wird, ist die Resonanz ihrer Datenanbieter auf ihre Rückfragen. 36% der KVGen gaben an, dass ihre Rückfragen zu bestimmten Datensätzen in einem angemessenen Zeitrahmen beantwortet würden, während 64% der KVGen sich eine schnellere Beantwortung ihrer Fragen durch die Anbieter wünschten.

Appell der BaFin an die ESG-Datenanbieter

Basierend auf den Ergebnissen dieser Studie appelliert die BaFin, dass ESG Daten- und Ratinganbieter ihre Methoden im Detail und auf eine verständliche und einfache Weise offenlegen sowie in einem angemessenen Zeitrahmen auf Rückfragen ihrer Kunden reagieren. Laut