

## Nachhaltigkeitsziele für die Kapitalanlage der HUK-COBURG Versicherungsgruppe



**Die HUK-COBURG Versicherungsgruppe geht den nächsten Schritt bei der nachhaltigen Ausrichtung ihrer Kapitalanlage und setzt sich Nachhaltigkeitsziele in den Bereichen Reduktion von CO<sub>2</sub>-Emissionen, verantwortliches Investieren und Engagement sowie Finanzierung des Übergangs zu einer klimaneutralen Welt.**

Unser Anspruch ist es Nachhaltigkeitsaspekte in alle Investitionsentscheidungen zu integrieren. Damit soll ein positiver Beitrag zur Erreichung der Pariser Klimaziele und zur nachhaltigen Transformation der Wirtschaft geleistet werden. Darüber hinaus sollen für unsere Kunden so Anlagechancen identifiziert und Nachhaltigkeitsrisiken frühzeitig erkannt werden.

Mit dem Beitritt zur freiwilligen Nachhaltigkeitsinitiative Net-Zero Asset Owner Alliance (NZAOA) haben wir uns im Einklang mit der Begrenzung der Erderwärmung auf 1,5°C das Ziel einer klimaneutralen Kapitalanlage bis 2050 gesetzt. Ein erster Schritt auf diesem Weg besteht in der im Mai 2022 veröffentlichten [Kohleausstiegsstrategie der](#)

[HUK-COBURG](#). Im nächsten Schritt übersetzen wir das langfristige Ziel der klimaneutralen Kapitalanlage bis 2050 nun in erste konkrete und messbare mittelfristige Zwischenziele:

- Wir haben die Ambition die CO<sub>2</sub>-Emissionen des Kapitalanlageportfolios bis 2025 um 22% zu reduzieren. Dieses Ziel bezieht sich hauptsächlich Investitionen in börsennotierte Aktien und Unternehmensanleihen. Investitionen in Infrastruktur und Immobilien werden schrittweise hinzugefügt. Das Basisjahr für diesen Emissionsvergleich ist 2019.
- Wir nehmen unsere Verantwortung als institutioneller Anleger wahr und setzen uns auch im Dialog mit Unternehmen für umweltfreundliche Lösungen ein. Im Bereich Engagement suchen wir mindestens mit den 20 Emittenten den Dialog, die große Beiträge zu den gesamten Treibhausgasemissionen des Portfolios leisten.
- Bei der Finanzierung des Übergangs zu einer klimaneutralen Welt streben wir an, den Anteil der Investitionen in gezielt klimapositive Anlagen weiter zu erhöhen.