

Vanguard

LANGFRISTIG, GLOBAL,
DIVERSIFIZIERT: RENDITEN
ZUM NACHSCHLAGEN



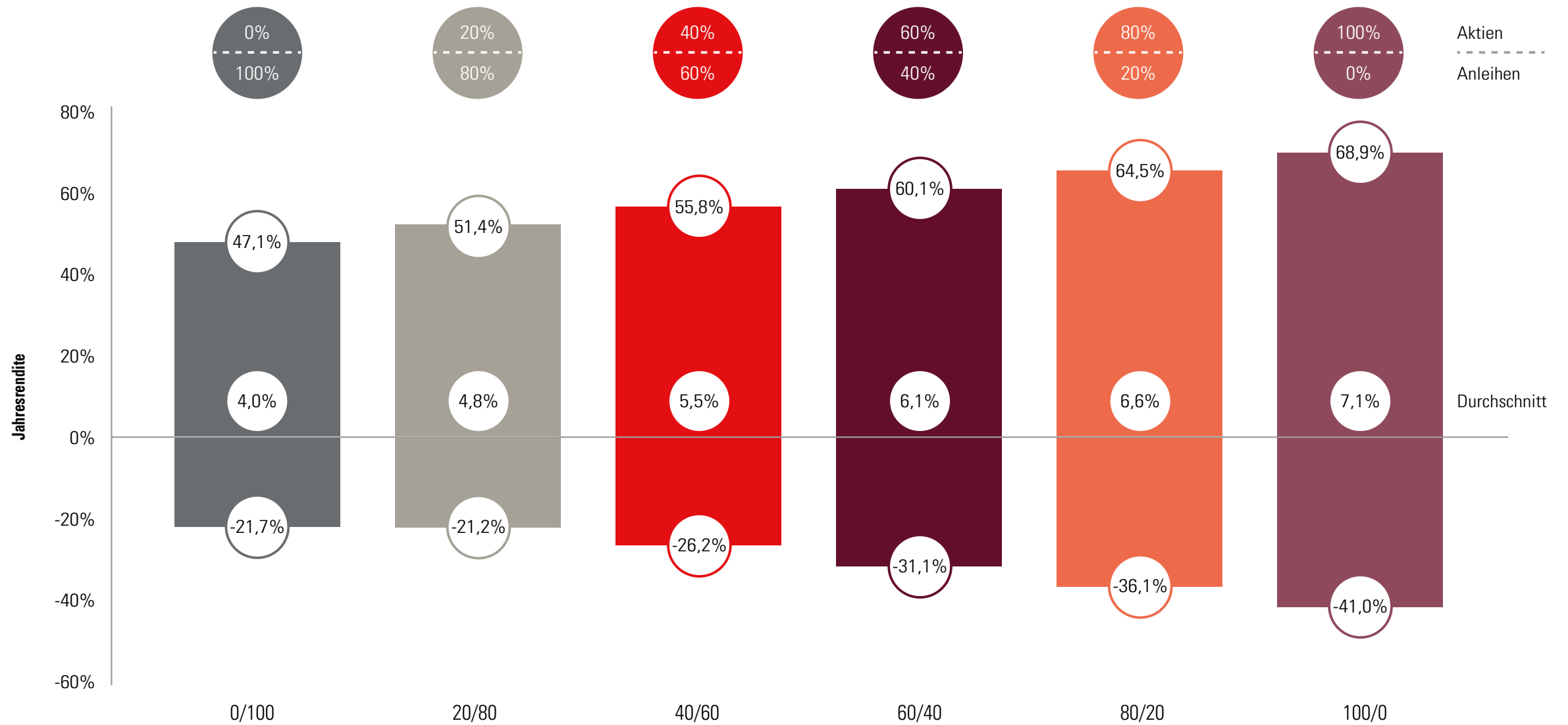
Inhaltsverzeichnis

Alle Jahre im Überblick	3
Renditespektrum 1901-2019	4
Wertentwicklung im Überblick	5
Wertentwicklung je nach Allokation	
Anleihen 100 / 0 Aktien	6
Anleihen 80 / 20 Aktien	10
Anleihen 60/ 40 Aktien	14
Anleihen 40 / 60 Aktien	18
Anleihen 20 / 80 Aktien	22
Anleihen 0 / 100 Aktien	26

Alle Jahre im Überblick

Renditespektrum 1901-2019

Beste, schlechteste und durchschnittliche Rendite zahlreicher Portfolio-Kombinationen aus Aktien und Anleihen von 1901 bis 2019



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

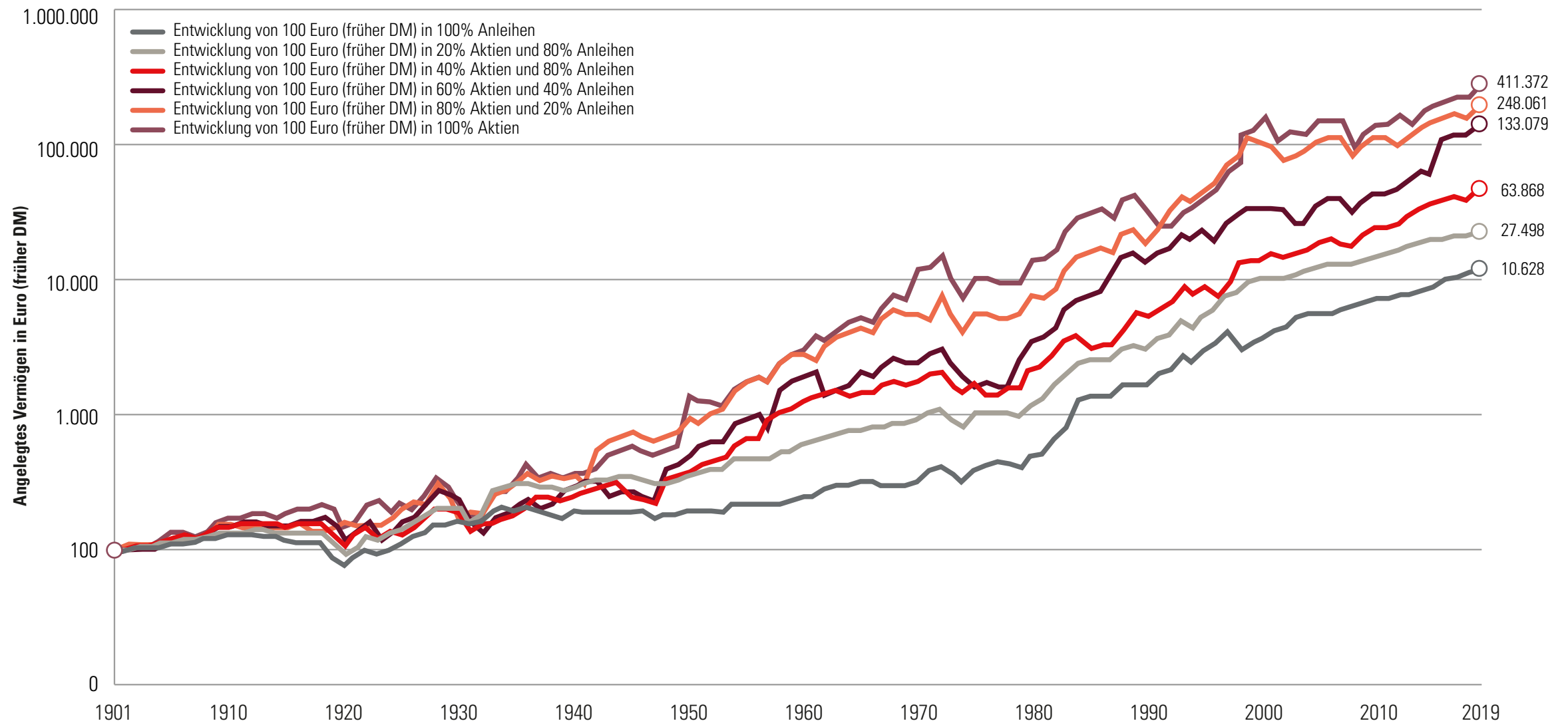
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettorenditen in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Wertentwicklung im Überblick

Renditeentwicklung zahlreicher Portfolio-Kombinationen aus Aktien und Anleihen von 1901 bis 2019



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

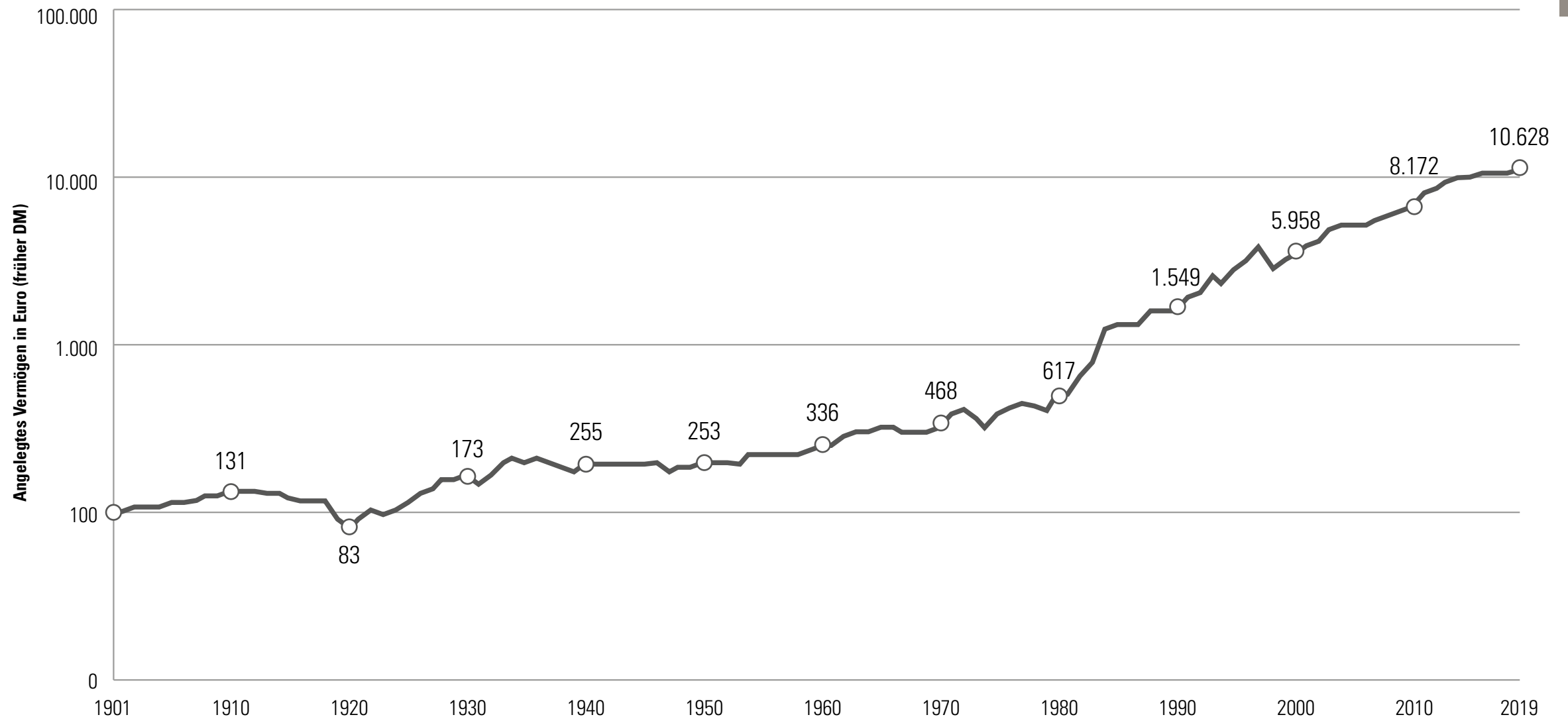
Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Anleihen 100 / 0 Aktien



Wertentwicklung im Überblick

Wie sich eine Investition von 100 Euro (früher DM) in 100% Anleihen seit 1901 entwickelt hätte



100% Anleihen
0% Aktien

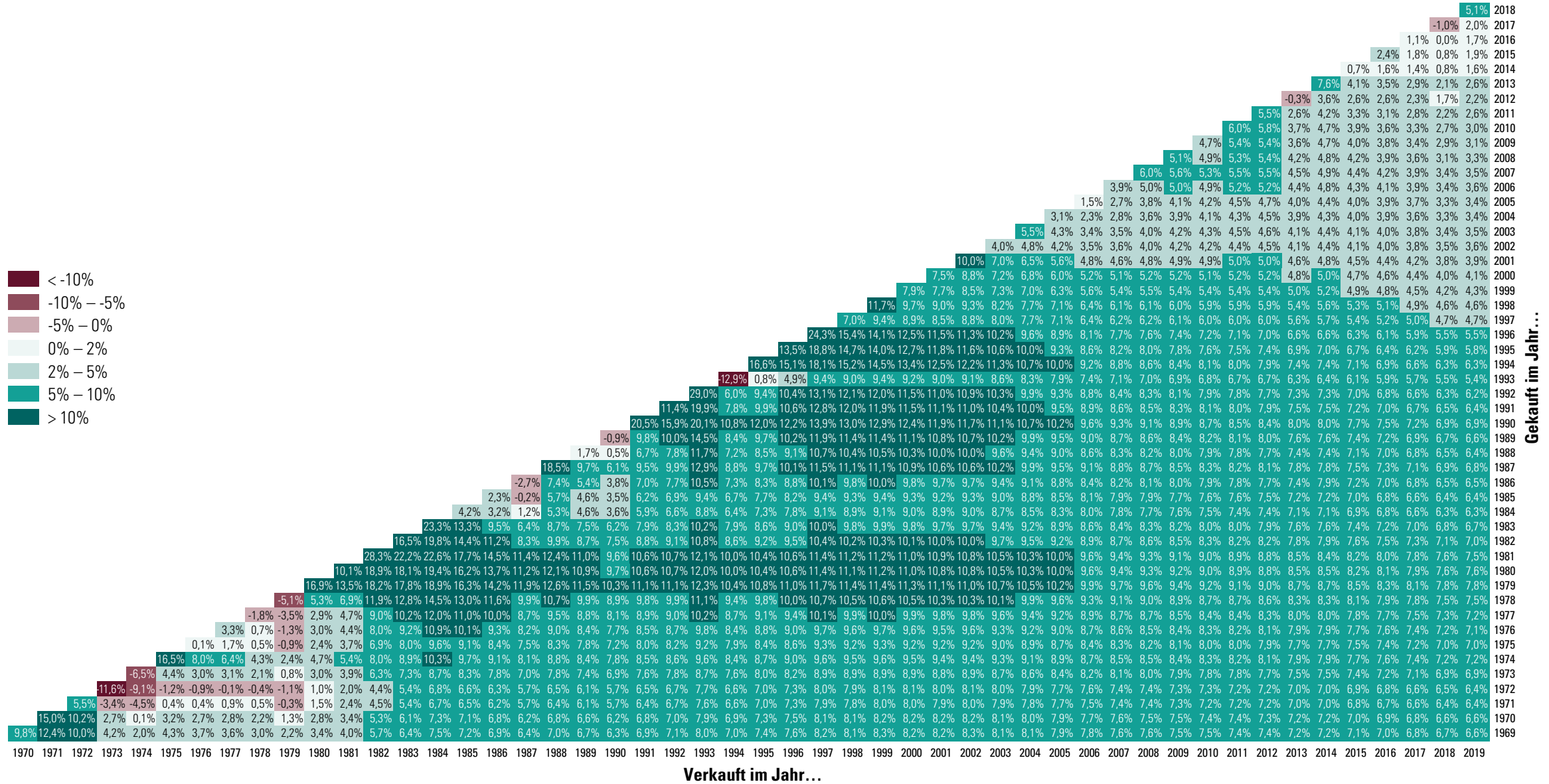
Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditedreieck nach Ein- und Ausstiegsjahren

Jährliche Rendite zwischen 1970 und 2019 einer Investition in 100% Anleihen nach individuellem Kauf- und Verkaufsjahr



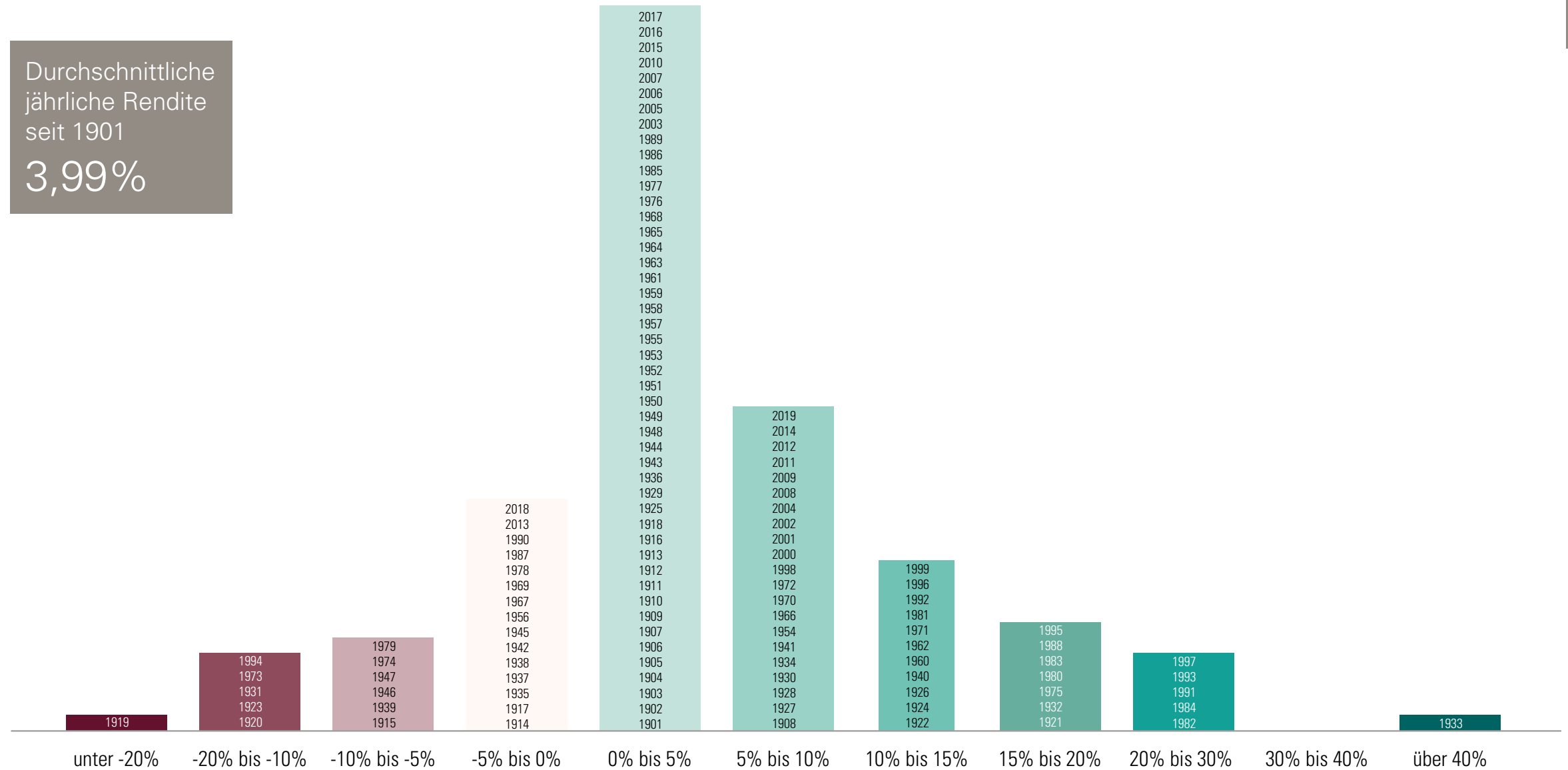
Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt. Die Renditen sind Nettoerträgen in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

100% Anleihen
0% Aktien

Renditeverteilung nach Kalenderjahren

Positive und negative Renditejahre einer Investition in 100% Anleihen seit 1901



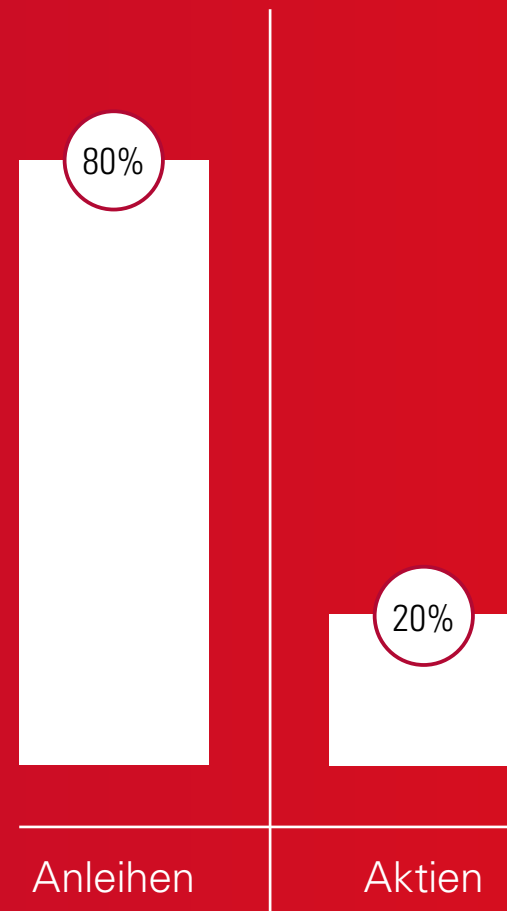
100% Anleihen
0% Aktien

Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

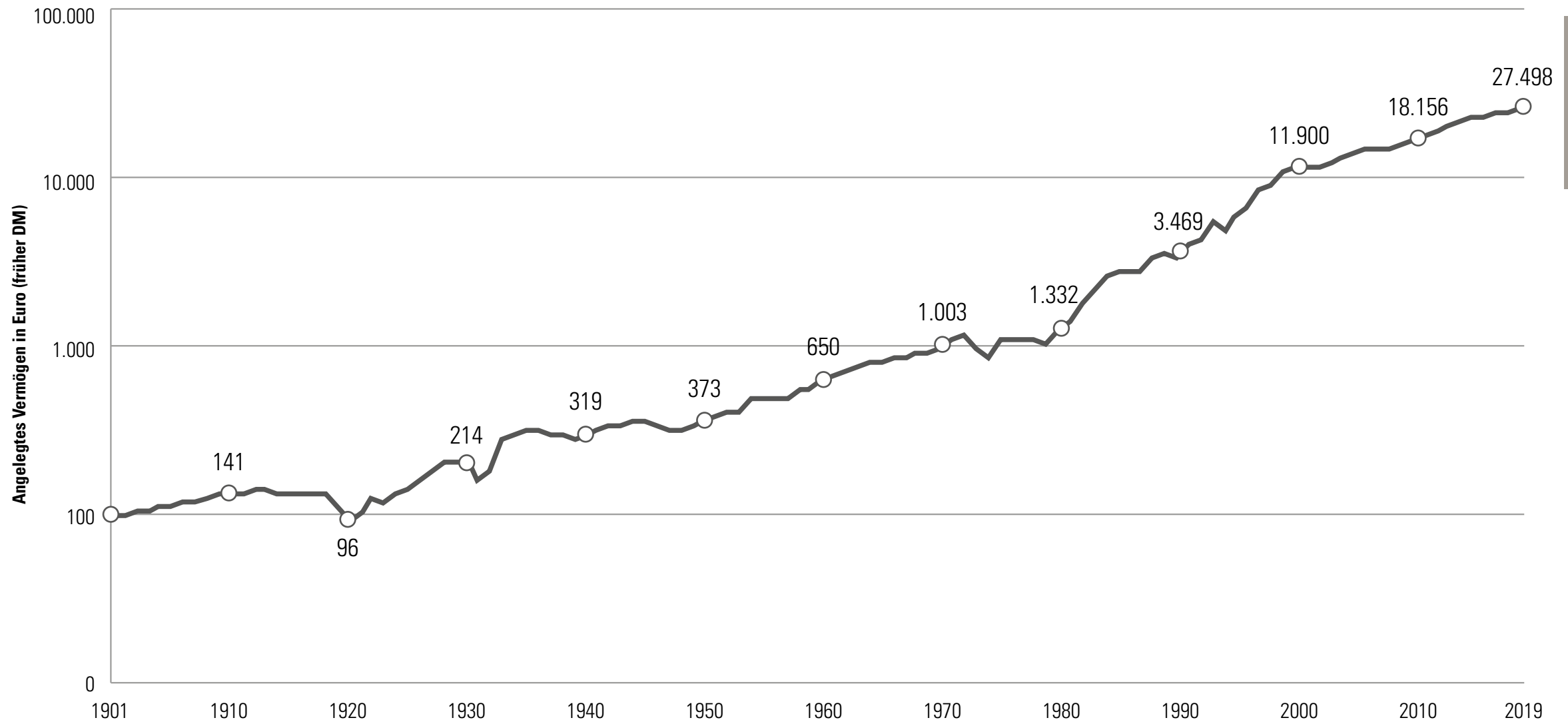
Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Anleihen 80 / 20 Aktien



Wertentwicklung im Überblick

Wie sich eine Investition von 100 Euro (früher DM) in 80% Anleihen und 20% Aktien seit 1901 entwickelt hätte



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

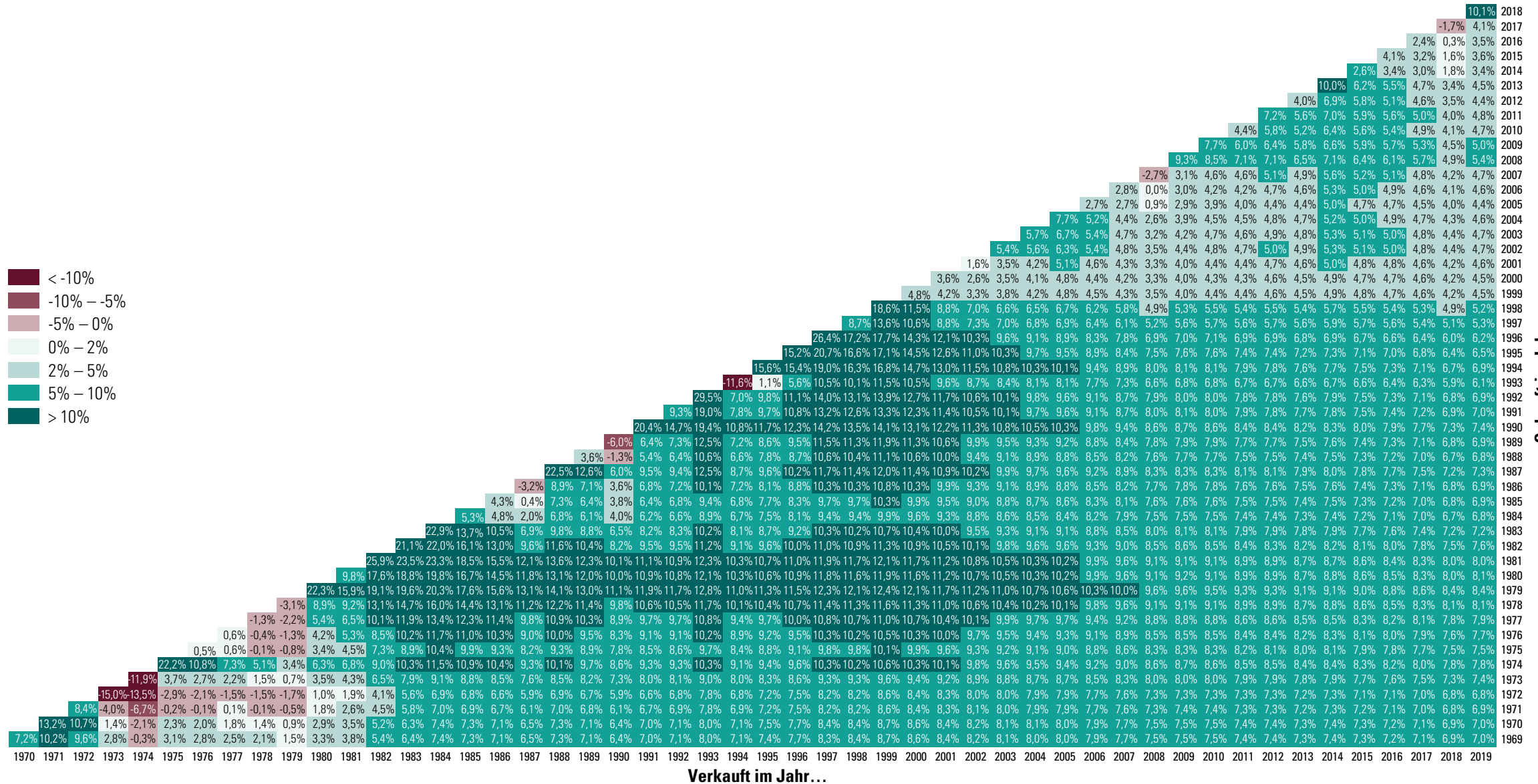
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditedreieck nach Ein- und Ausstiegsjahren

Jährliche Rendite zwischen 1970 und 2019 einer Investition in 80% Anleihen und 20% Aktien nach individuellem Kauf- und Verkaufsjahr



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

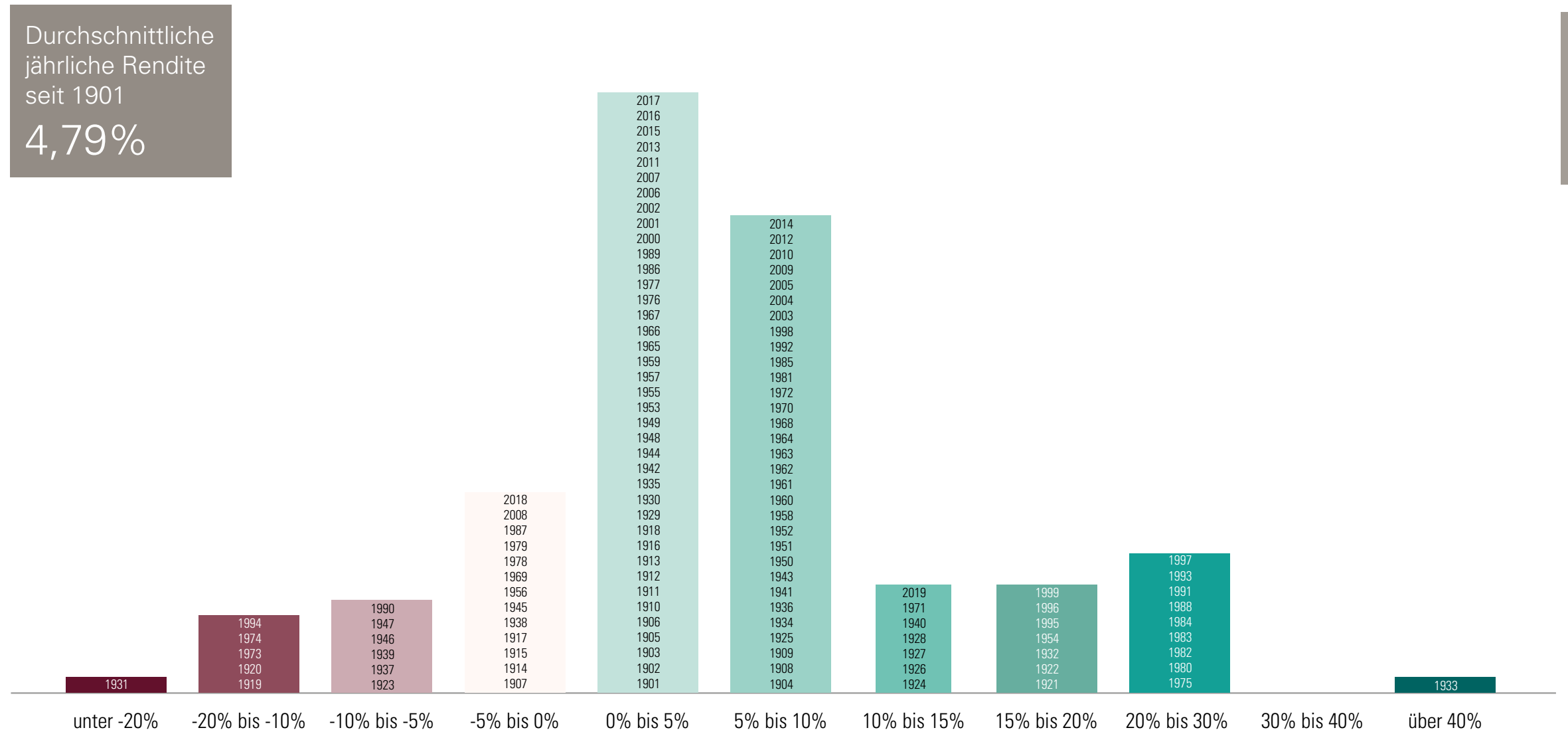
Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

80% Anleihen
20% Aktien

Renditeverteilung nach Kalenderjahren

Positive und negative Renditejahre einer Investition in 80% Anleihen und 20% Aktien seit 1901



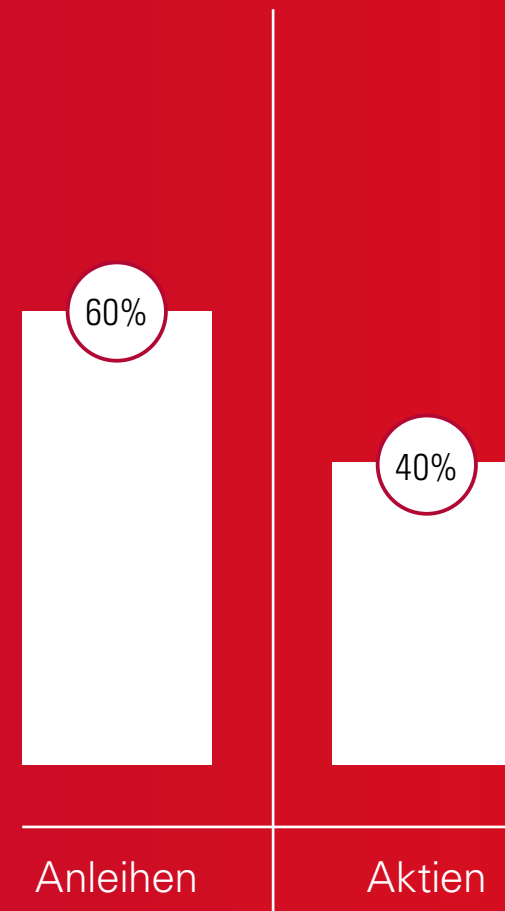
Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

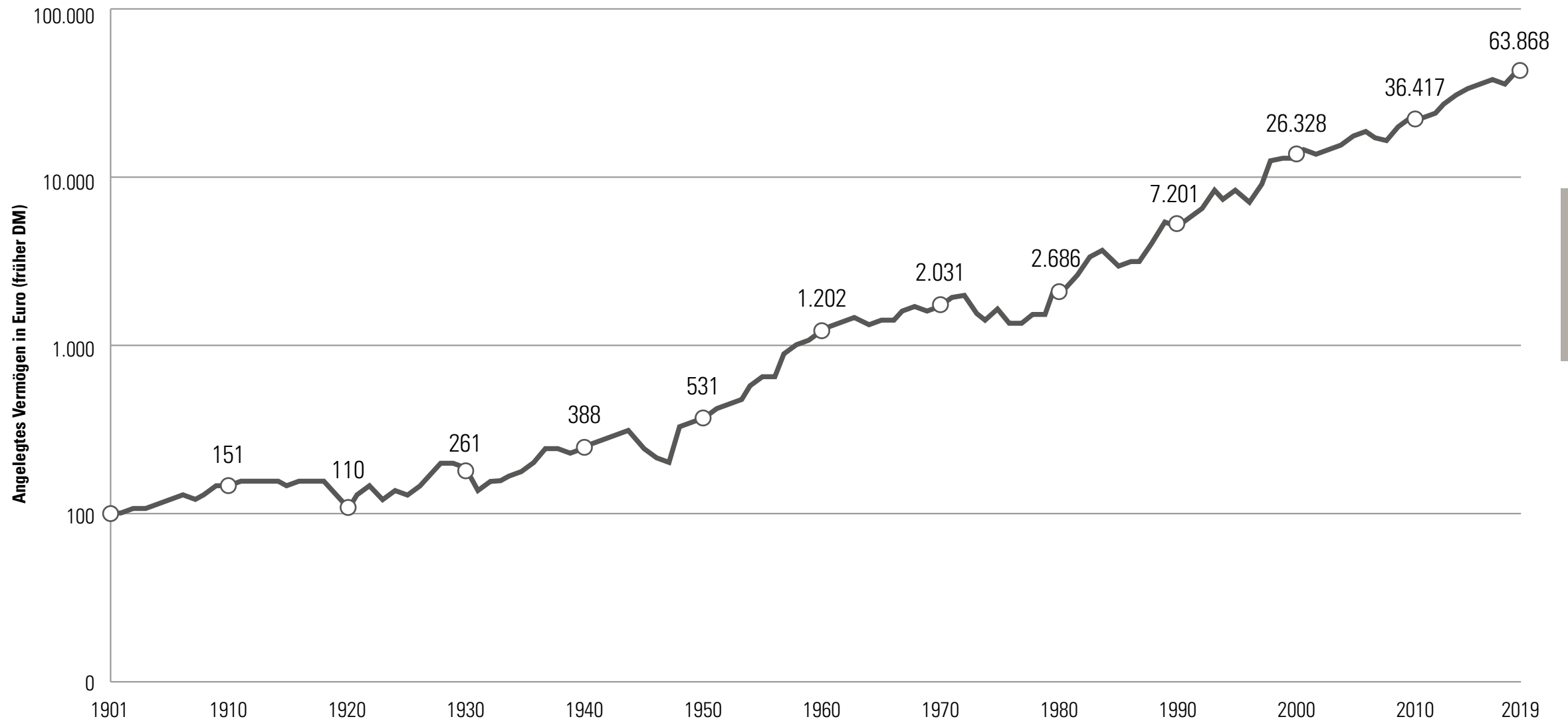
Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Anleihen 60 / 40 Aktien



Wertentwicklung im Überblick

Wie sich eine Investition von 100 Euro (früher DM) in 60% Anleihen und 40% Aktien seit 1901 entwickelt hätte



60% Anleihen
40% Aktien

Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

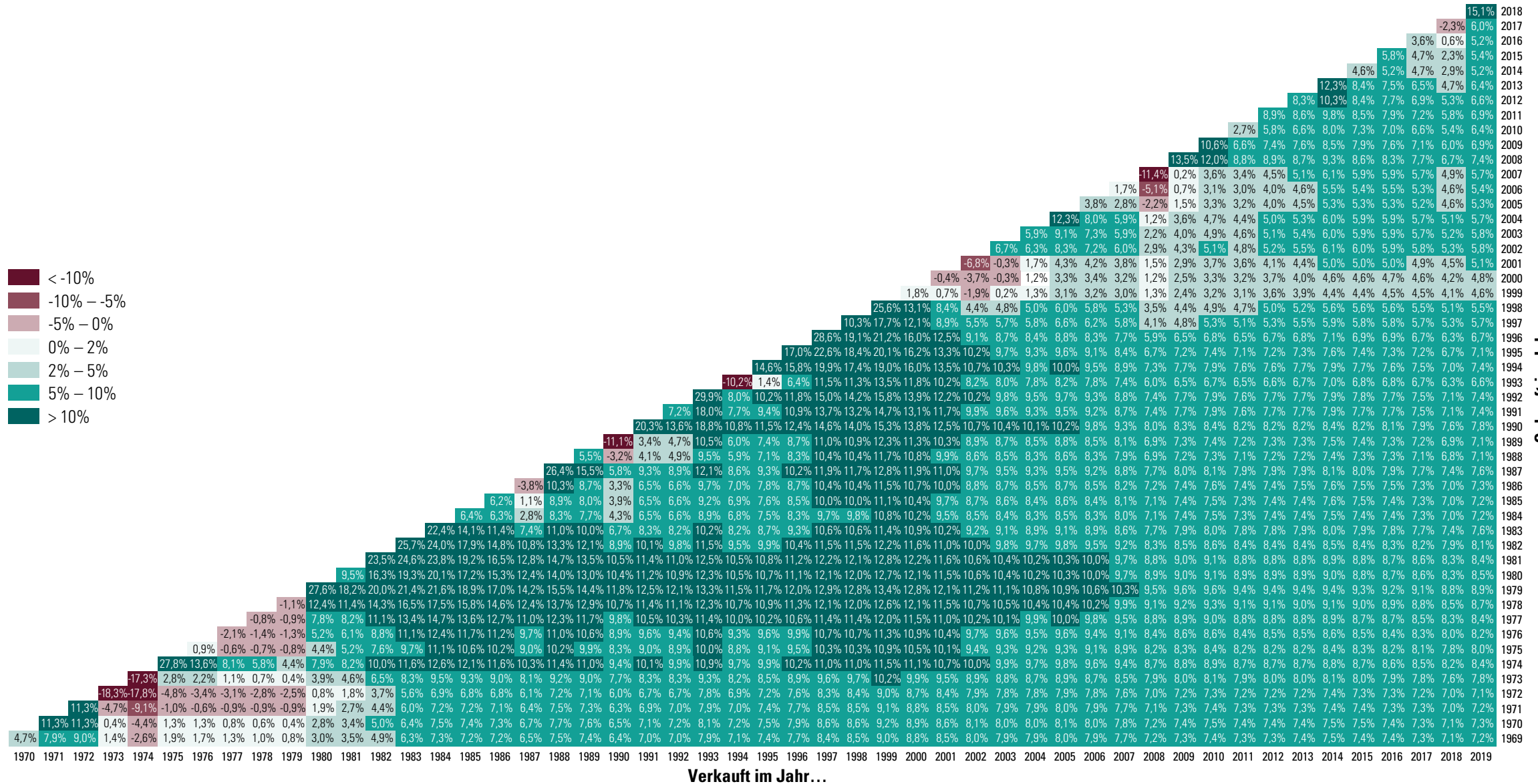
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditedreieck nach Ein- und Ausstiegsjahren

Jährliche Rendite zwischen 1970 und 2019 einer Investition in 60% Anleihen und 40% Aktien nach individuellem Kauf- und Verkaufsjahr



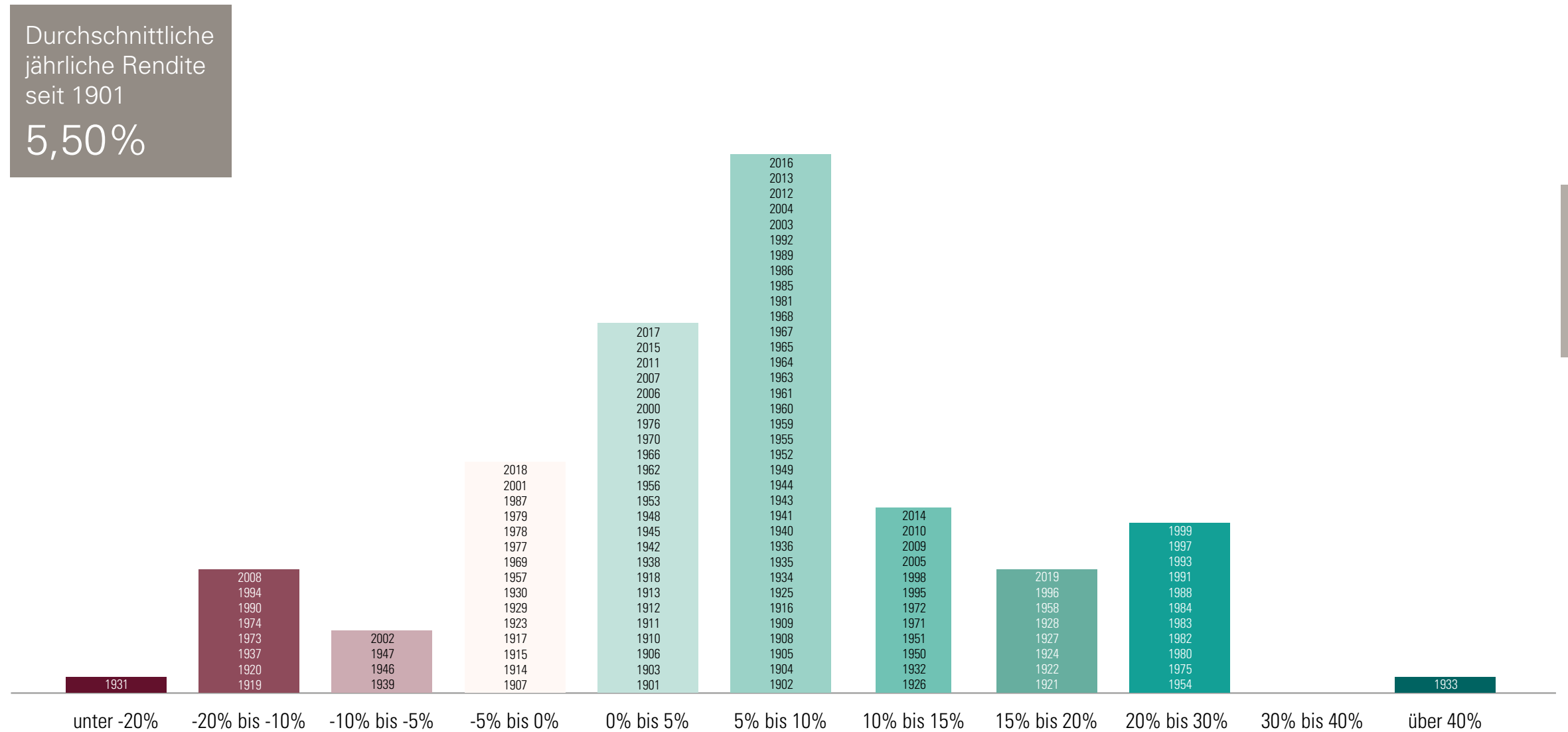
60% Anleihen
40% Aktien

Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt. Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditeverteilung nach Kalenderjahren

Positive und negative Renditejahre einer Investition in 60% Anleihen und 40% Aktien seit 1901



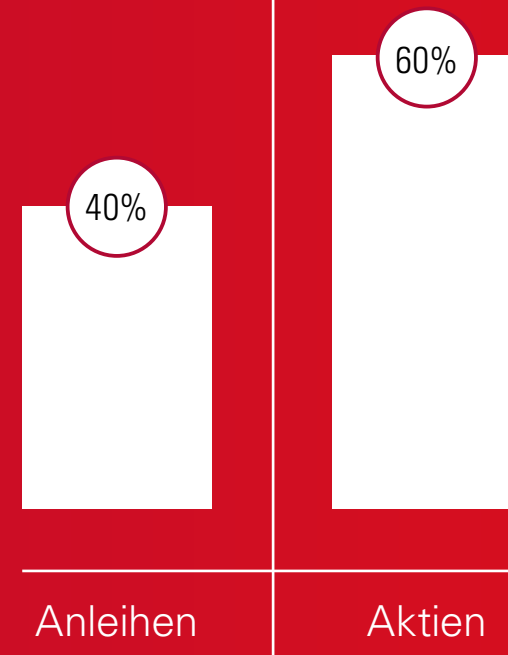
Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

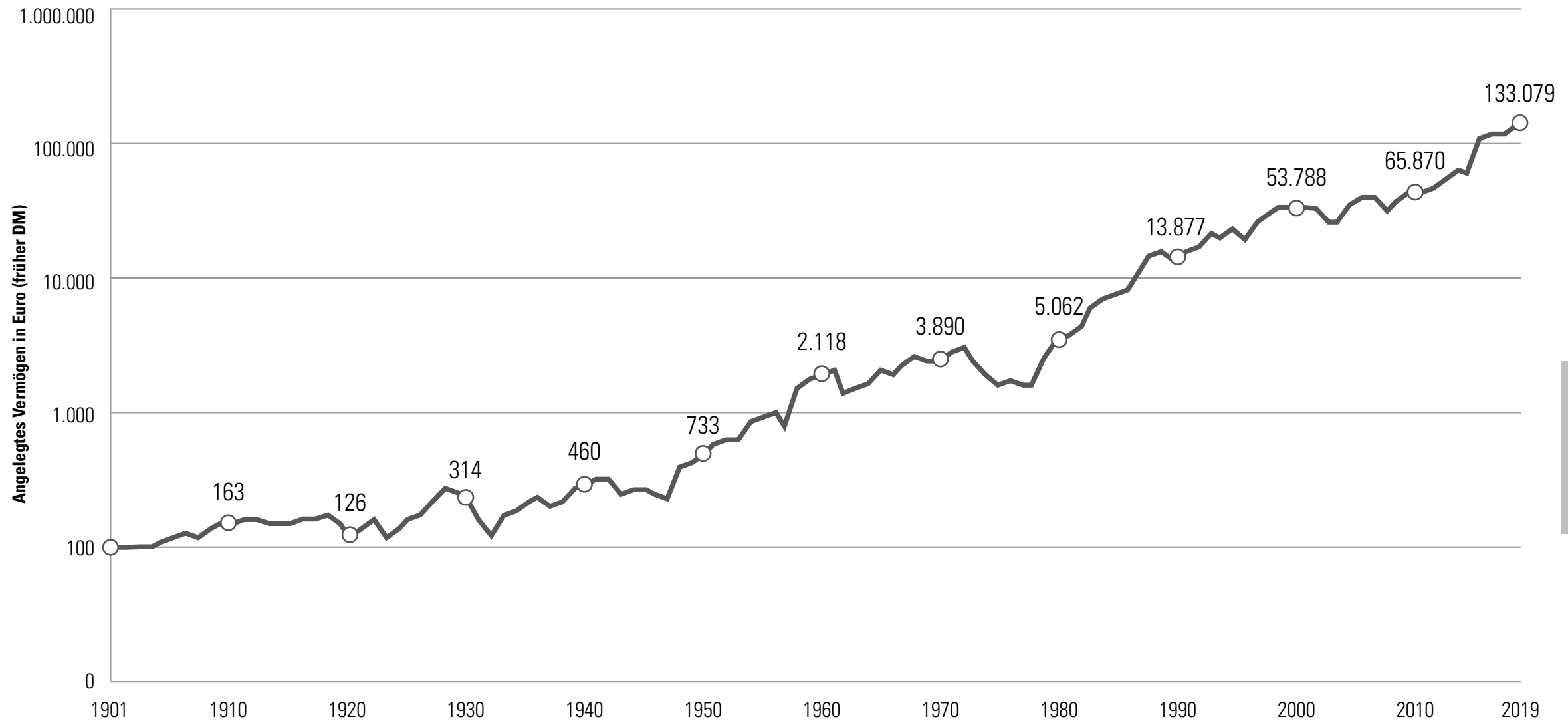
Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Anleihen 40 / 60 Aktien



Wertentwicklung im Überblick

Wie sich eine Investition von 100 Euro (früher DM) in 40% Anleihen und 60% Aktien seit 1901 entwickelt hätte



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

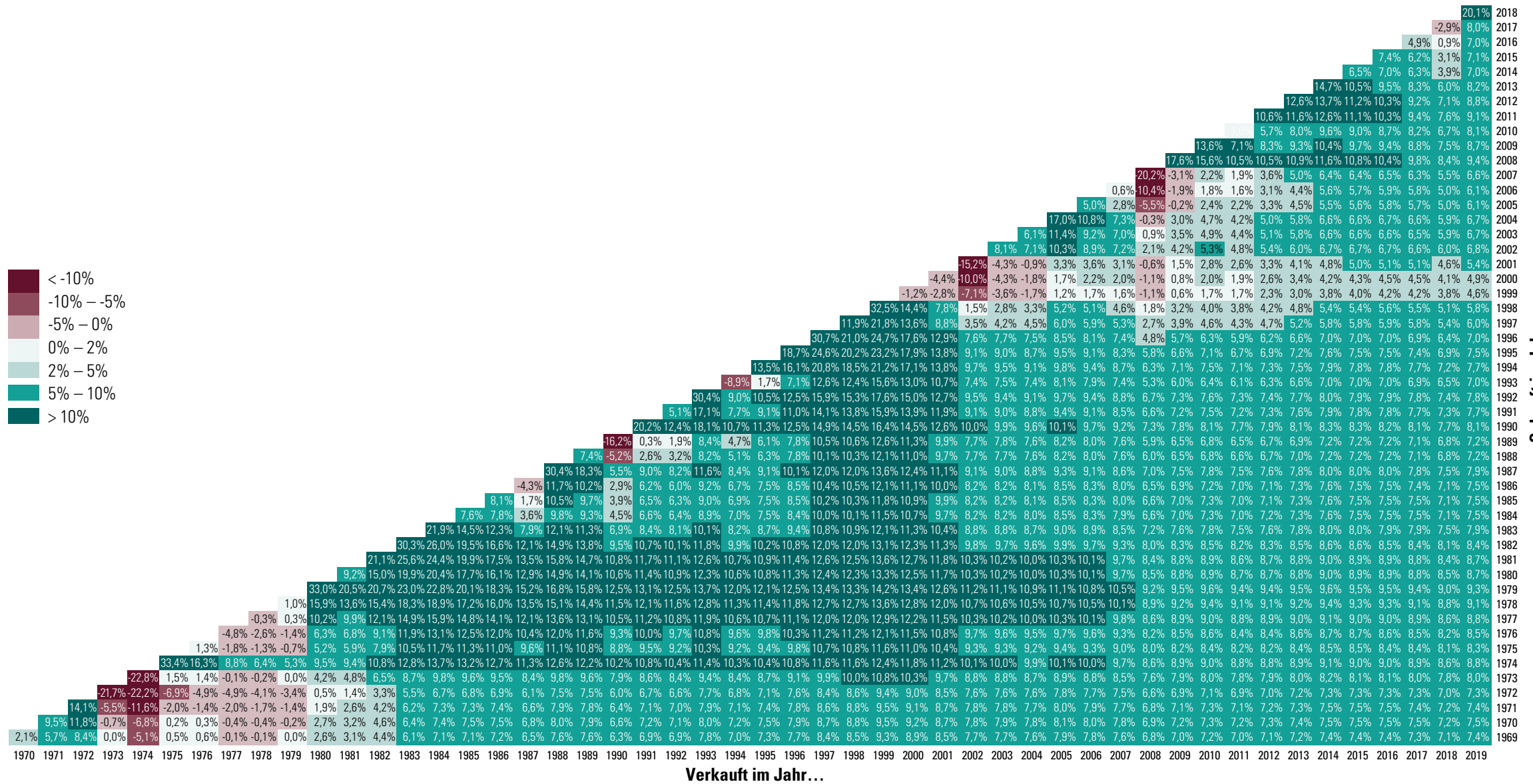
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditedreieck nach Ein- und Ausstiegsjahren

Jährliche Rendite zwischen 1970 und 2019 einer Investition in 40% Anleihen und 60% Aktien nach individuellem Kauf- und Verkaufsjahr



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

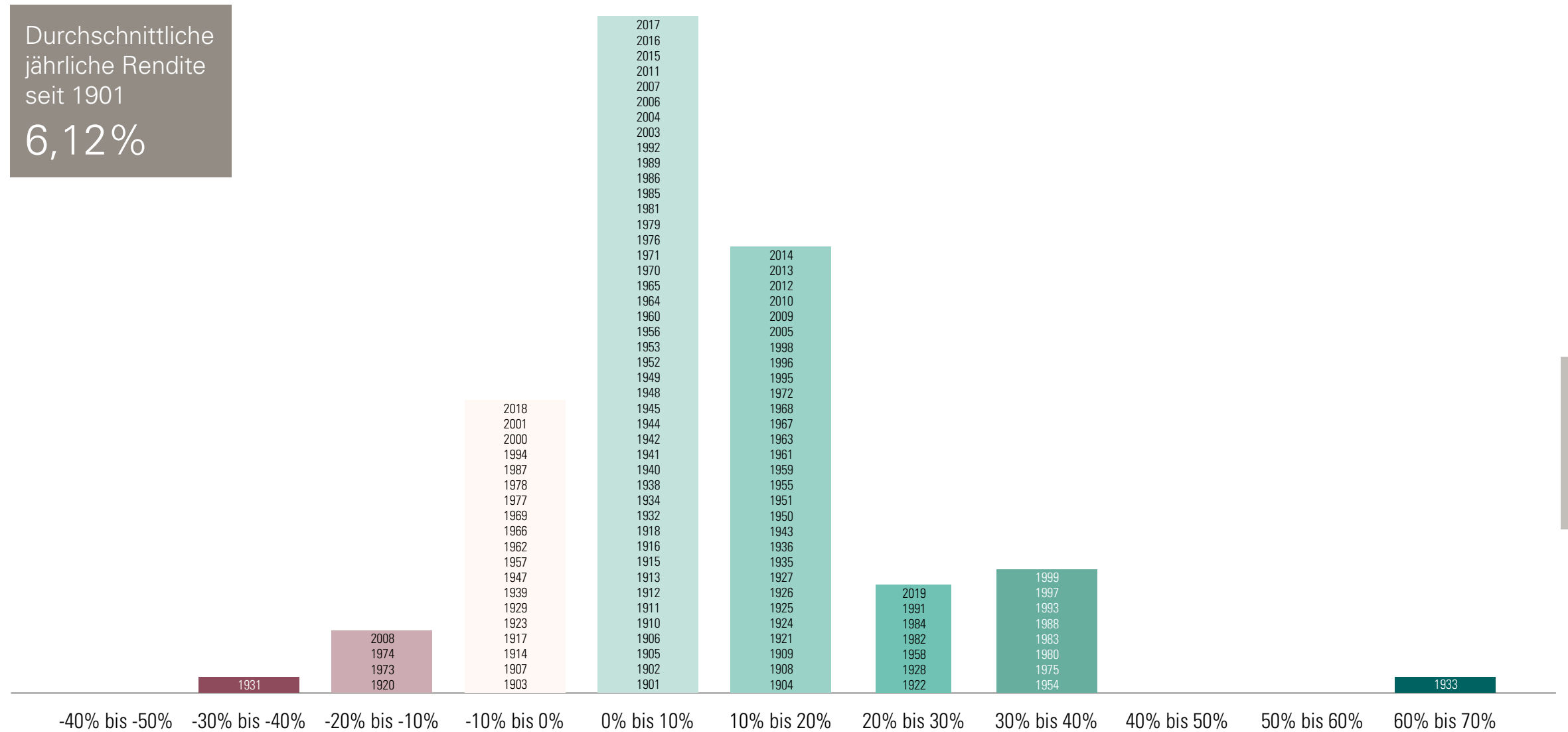
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditeverteilung nach Kalenderjahren

Positive und negative Renditejahre einer Investition in 40% Anleihen und 60% Aktien seit 1901



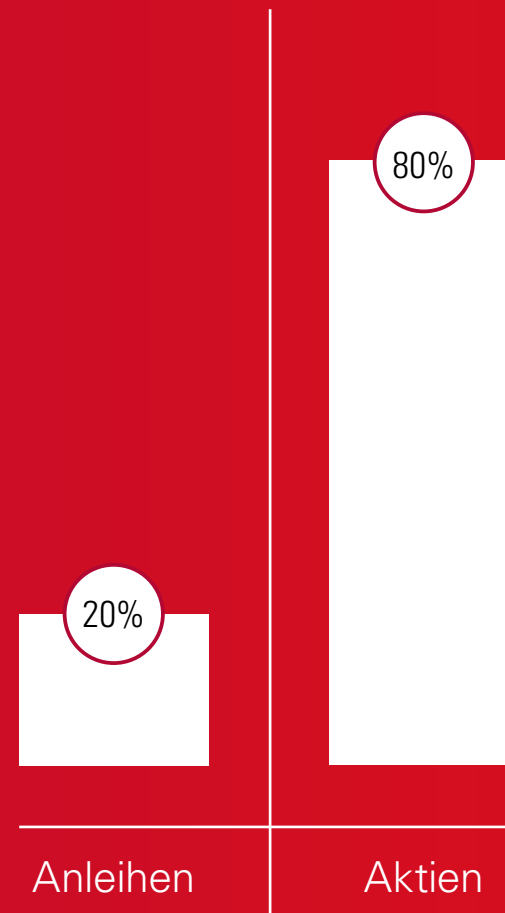
Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

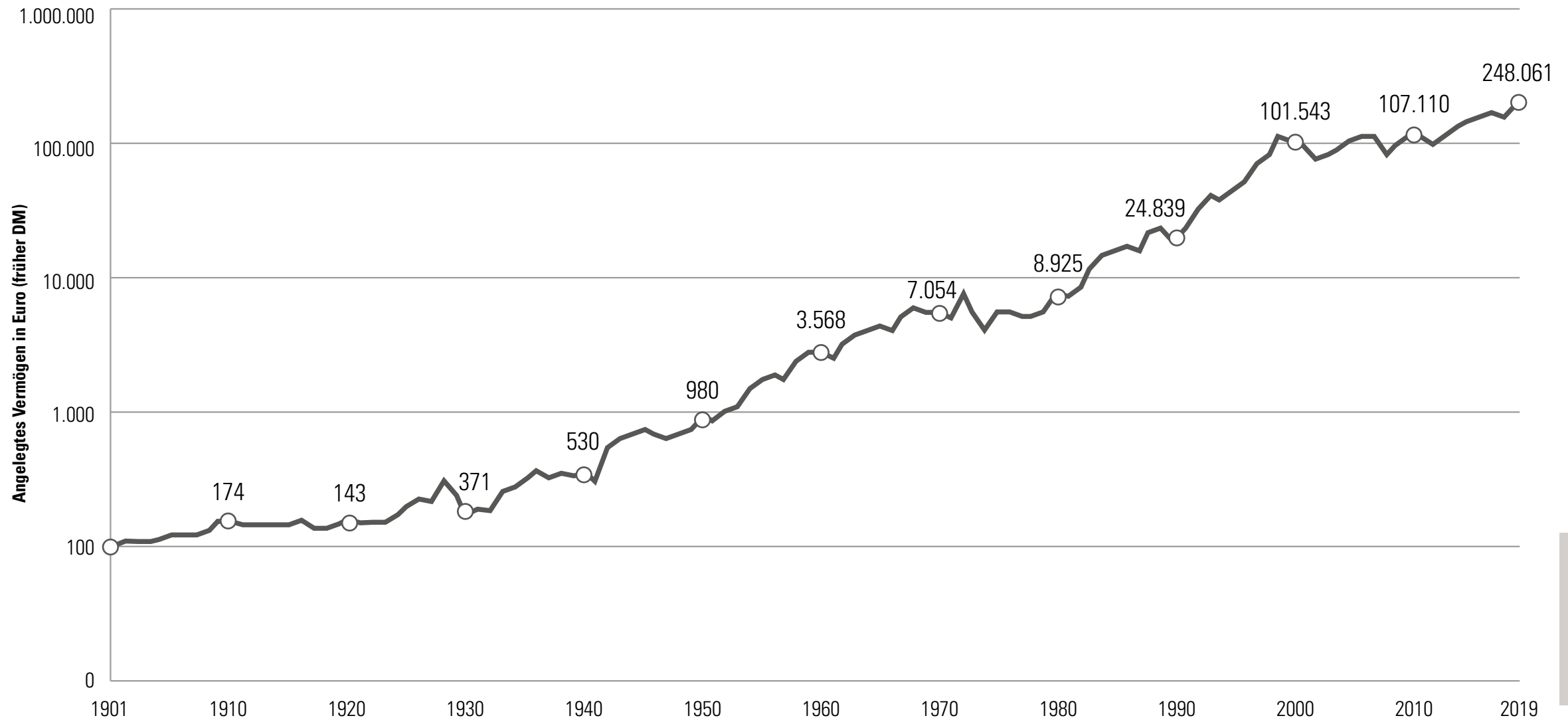
Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Anleihen 20 / 80 Aktien



Wertentwicklung im Überblick

Wie sich eine Investition von 100 Euro (früher DM) in 20% Anleihen und 80% Aktien seit 1901 entwickelt hätte



20% Anleihen
80% Aktien

Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

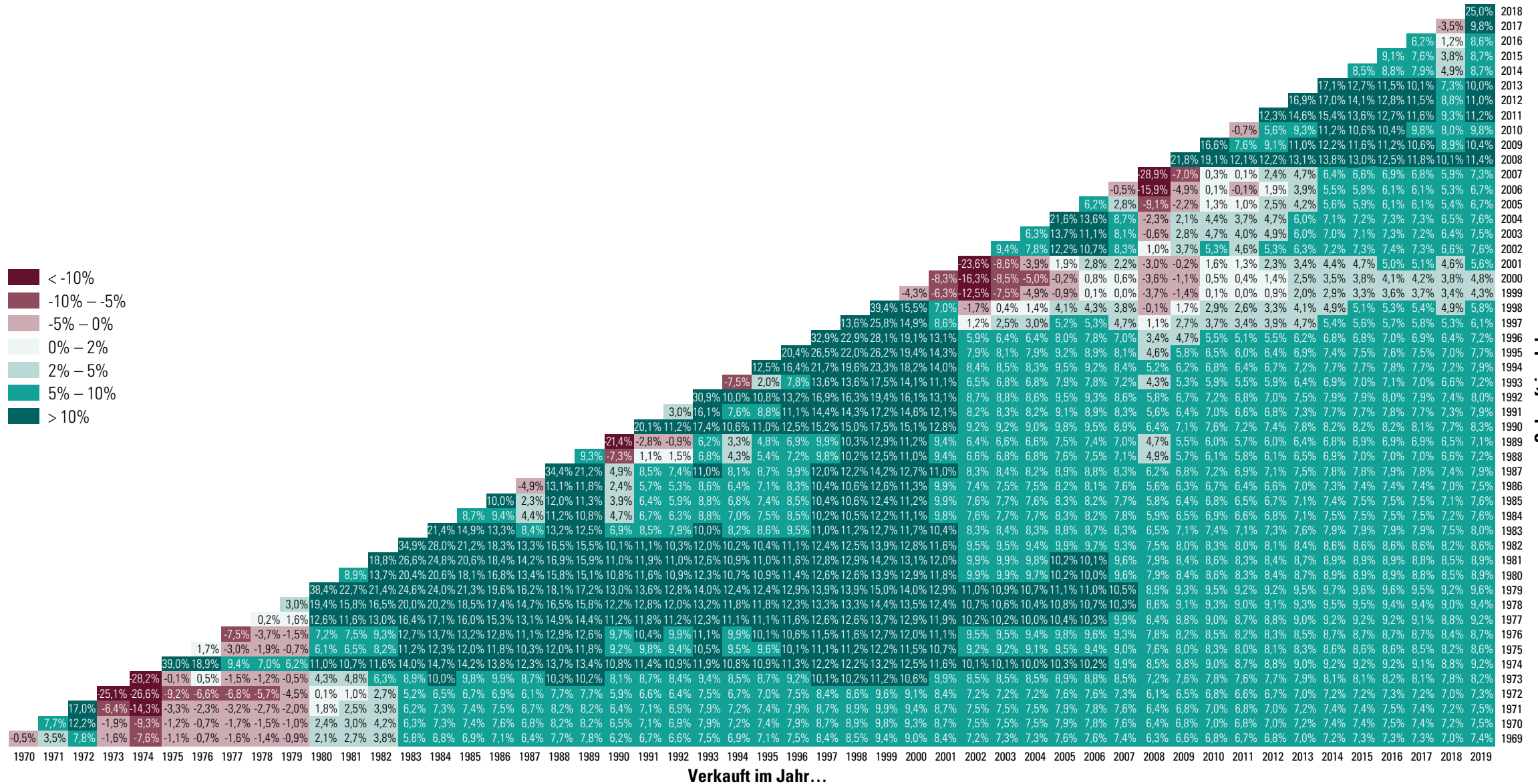
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettorenditen in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditedreieck nach Ein- und Ausstiegsjahren

Jährliche Rendite zwischen 1970 und 2019 einer Investition in 20% Anleihen und 80% Aktien nach individuellem Kauf- und Verkaufsjahr



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

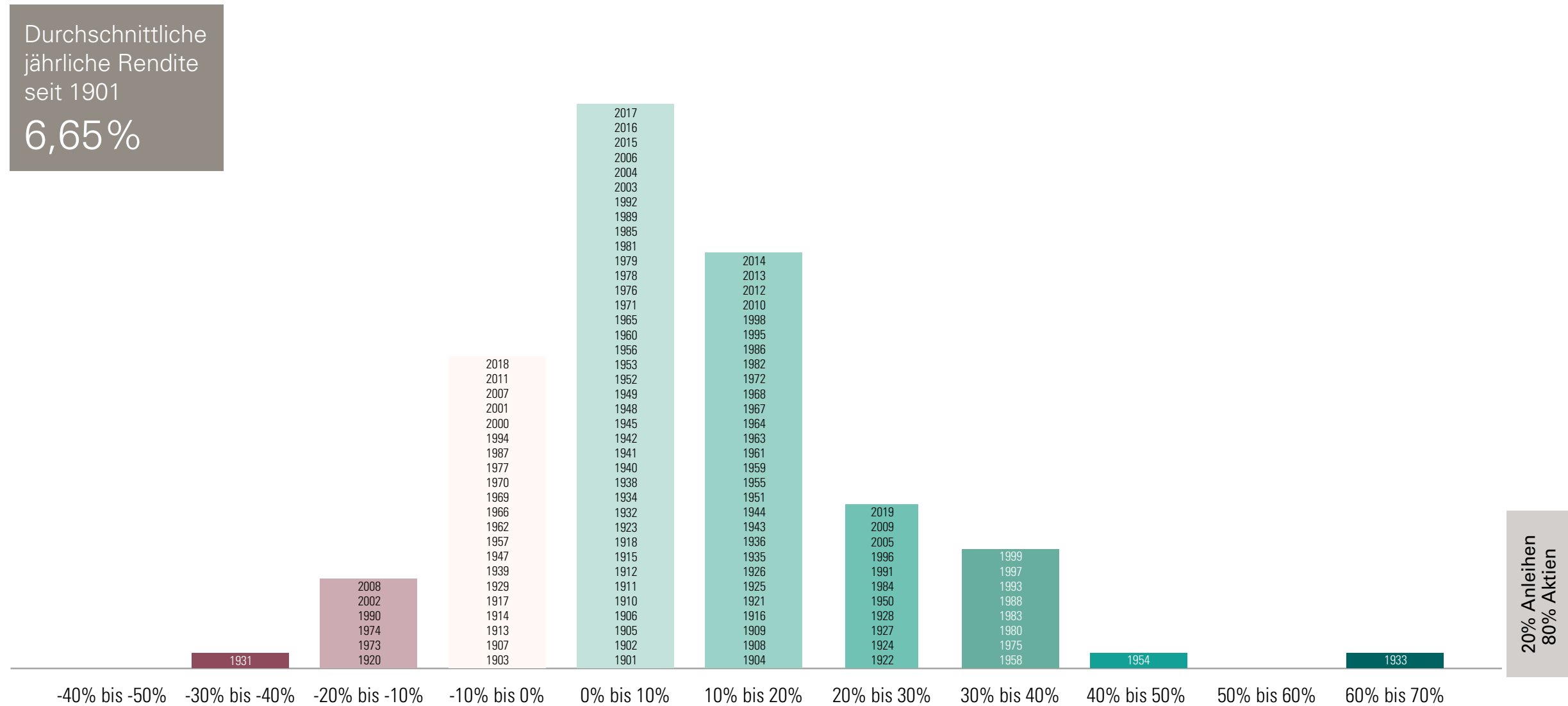
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Renditeverteilung nach Kalenderjahren

Positive und negative Renditejahre einer Investition in 20% Anleihen und 80% Aktien seit 1901



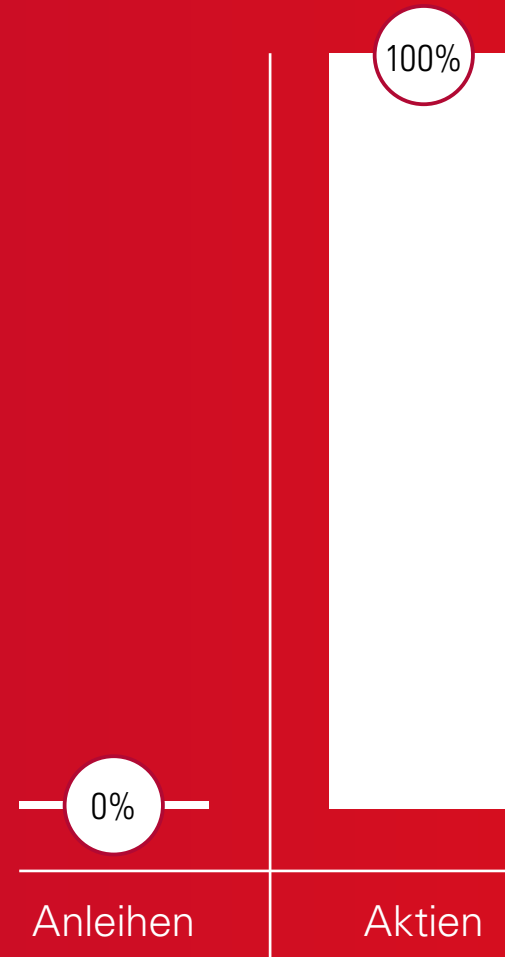
Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Anleiherenditen werden durch den DMS World Bond Total Return Index von 1901 bis 1999 und danach durch den Bloomberg Barclays Global Aggregate Index (abgesichert in Euro) dargestellt.

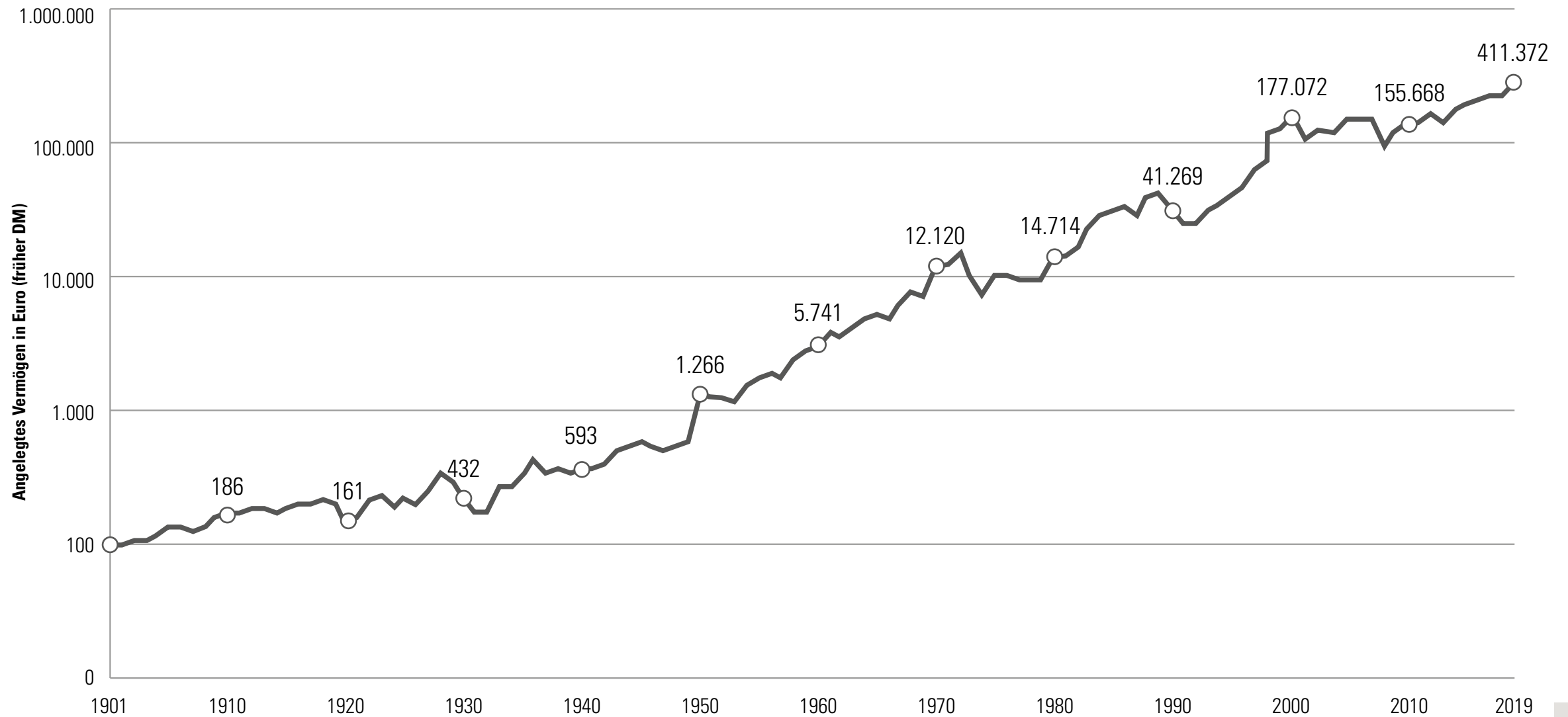
Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Anleihen 0 / 100 Aktien



Wertentwicklung im Überblick

Wie sich eine Investition von 100 Euro (früher DM) in 100% Aktien seit 1901 entwickelt hätte



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

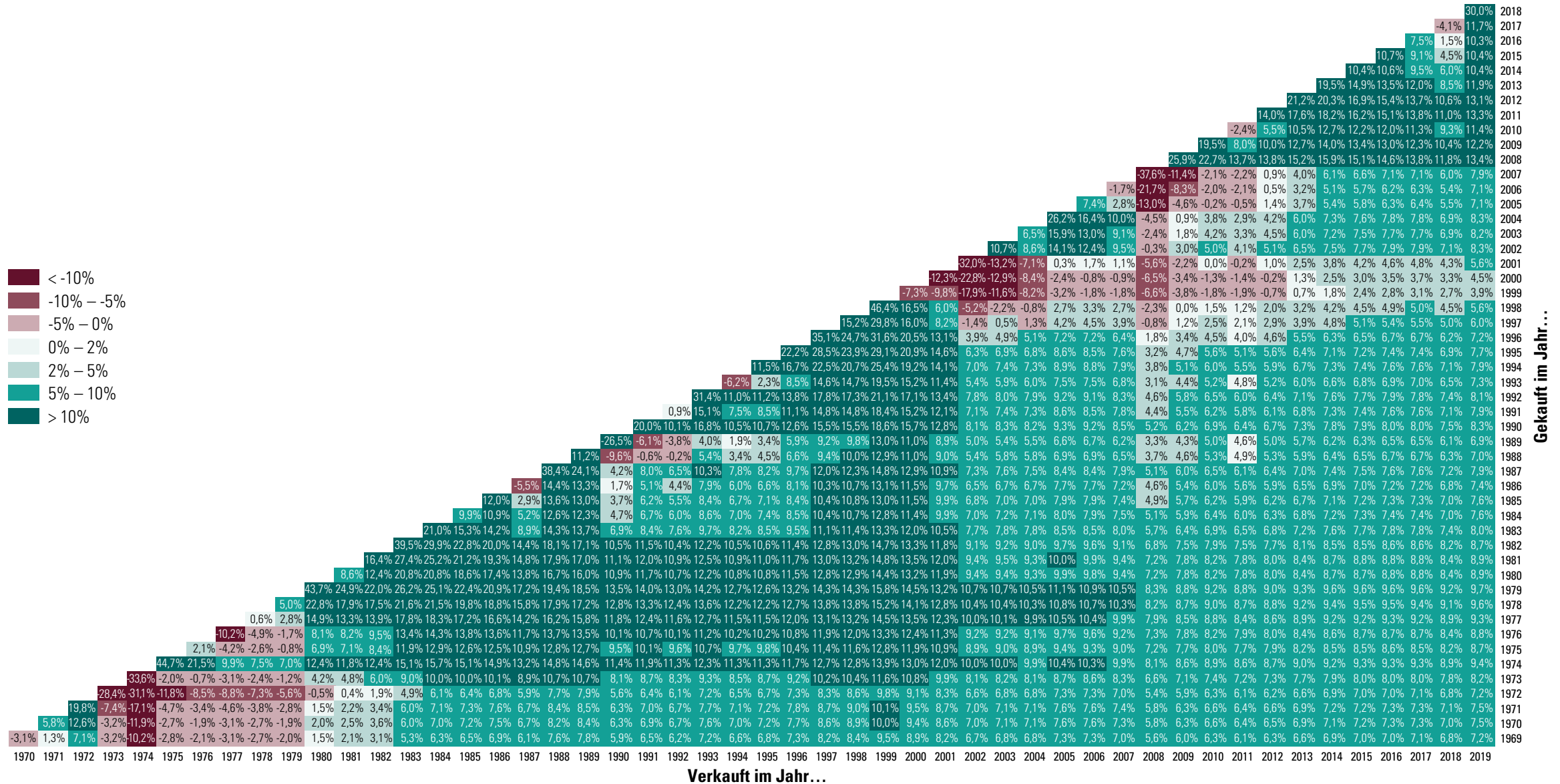
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträgen in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

0% Anleihen
100% Aktien

Renditedreieck nach Ein- und Ausstiegsjahren

Jährliche Rendite zwischen 1970 und 2019 einer Investition in 100% Aktien nach individuellem Kauf- und Verkaufsjahr



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

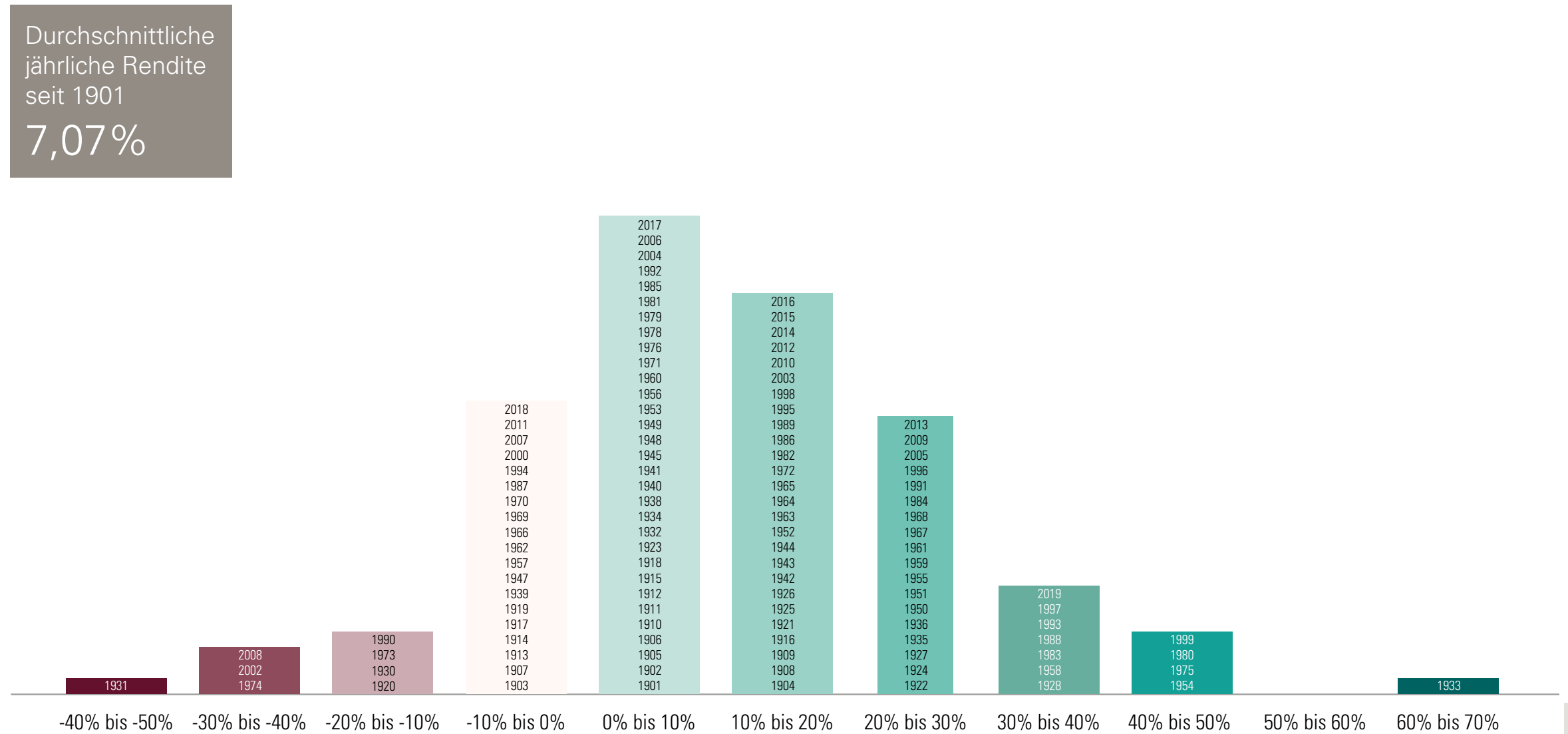
Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

0% Anleihen
100% Aktien

Renditeverteilung nach Kalenderjahren

Positive und negative Renditejahre einer Investition in 100% Aktien seit 1901



Der Wert von Investitionen und die Erträge daraus können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste bei ihren Investitionen erleiden. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für künftige Erträge.

Die Performance eines Index ist keine genaue Darstellung einer bestimmten Investition, da man nicht direkt in einen Index investieren kann.

Quelle: Vanguard. Daten: Bloomberg, Aktienrenditen werden durch den DMS World Equity Total Return Index von 1901 bis 1969 und danach durch den MSCI World Index repräsentiert. Die Renditen sind Nettoerträge in Euro (Deutsche Mark vor 2002), Gebühren und Steuern werden nicht berücksichtigt. Stand: Dezember 2019.

Wichtige Hinweise zu Anlagerisiken

Der Wert von Anlagen und die daraus resultierenden Erträge können steigen oder fallen, und Investoren können Verluste auf ihre Investitionen erleiden.

Die Wertentwicklung der Vergangenheit ist kein verlässlicher Indikator für künftige Erträge.

Sonstige wichtige Hinweise

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht als Kauf- oder Verkaufsangebot oder als Aufforderung zur Abgabe eines Kauf- oder Verkaufsangebots für Wertpapiere in Rechtsordnungen zu betrachten, in denen ein solches Angebot oder eine solche Aufforderung rechtswidrig ist, oder an Personen, denen gegenüber ein solches Angebot oder eine solche Aufforderung rechtswidrig ist, oder wenn die Person, die das Angebot oder die Aufforderung abgibt, nicht qualifiziert ist, dies zu tun. Die Informationen in diesem Dokument stellen keine Rechts-, Steuer- oder Anlageberatung dar. Sie dürfen sich daher bei Anlageentscheidungen nicht auf den Inhalt dieses Dokuments verlassen. Vanguard Asset Management, Limited gibt nur Informationen über Produkte und Dienstleistungen und erteilt keine auf individuellen Umständen basierende Anlageberatung. Sollten Sie Fragen zu Ihrer Anlageentscheidung oder zur Eignung oder Angemessenheit des/der in diesem Dokument beschriebenen Produkts/Produkte für Sie haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Finanzberater.

Herausgegeben von Vanguard Asset Management, Limited, die im Vereinigten Königreich von der Financial Conduct Authority autorisiert und reguliert wird.

Herausgegeben von Vanguard Investments Schweiz GmbH.

© 2020 Vanguard Asset Management, Limited. Alle Rechte vorbehalten.

© 2020 Vanguard Investments Schweiz GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Connect with Vanguard®
global.vanguard.com

Vanguard