

## Was uns „ChatGPT“ über die (wirtschaftliche) Zukunft Japans erzählen kann

OpenAI

### ChatGPT: Optimizing Language Models for Dialogue

We've trained a model called ChatGPT which interacts in a conversational way. The dialogue format makes it possible for ChatGPT to answer followup questions, admit its mistakes, challenge incorrect premises, and reject inappropriate requests. ChatGPT is a sibling model to InstructGPT, which is trained to follow an instruction in a prompt and provide a detailed response.

Quelle Logo/Text:

<https://openai.com/blog/chatgpt/>

**1. Frage an ChatGPT:  
Wie wird sich die japanische Wirtschaft im Jahr 2023 entwickeln?**

**2. Frage an ChatGPT:  
Was sind die momentan interessantesten Wirtschaftszweige in Japan?**

**3. Frage an ChatGPT:  
Schreibe einen Text über die Renaissance von Atomkraft in Japan**

### Makroökonomischer Ausblick

„Die Prognosen für die japanische Wirtschaft im Jahr 2023 sind positiv, mit Vorhersagen für ein moderates Wachstum. Die Wirtschaft des Landes hat Anzeichen einer Verbesserung gezeigt, die durch eine Kombination von Faktoren wie Regierungsausgaben, Exporten und der Erholung der Inlandsnachfrage angetrieben werden. Es gibt jedoch noch Herausforderungen, die angegangen werden müssen, wie eine alternde Bevölkerung und eine schrumpfende Arbeitskraft, die das Wachstum beeinträchtigen könnten. Darüber hinaus stellt die anhaltende globale Pandemie weiterhin ein Risiko für die Wirtschaft dar, obwohl Impfmaßnahmen und die Reaktion der Regierung auf die Pandemie geholfen haben, einige dieser Risiken zu mildern. Trotz dieser Herausforderungen ist Japan gut positioniert, um sein Wirtschaftswachstum im Jahr 2023 aufrechtzuerhalten, was es zu einem attraktiven Ziel für Investitionen macht.“

### Aktuell interessante Wirtschaftssektoren

„Die momentan interessantesten Wirtschaftszweige in Japan im Jahr 2023 sind wahrscheinlich:

- Technologie: Japan ist Heimat vieler führender Technologieunternehmen und bekannt für seine innovativen Produkte und fortschrittlichen Technologien. Das Land legt großen Wert auf Forschung und Entwicklung, was weiterhin zum Wachstum im Tech-Sektor beitragen wird.
- Automobilindustrie: Die Automobilindustrie ist ein wichtiger Beitrag zur japanischen Wirtschaft und wird auch im Jahr 2023 weiter wachsen. Japan ist bekannt für die Herstellung hochwertiger Fahrzeuge und ist gut positioniert, um von dem wachsenden Bedarf an Elektrofahrzeugen zu profitieren.
- Gesundheitswesen: Japan verfügt über eine starke Gesundheitsbranche und ist bekannt für seine fortschrittlichen medizinischen Technologien und Behandlungen. Mit einer alternden Bevölkerung wird die Nachfrage nach Gesundheitsdienstleistungen im Jahr 2023 weiter wachsen.
- Tourismus: Der Tourismus wird im Jahr 2023 wieder anziehen, nach einem Rückgang aufgrund der Pandemie. Japan ist bekannt für sein reiches kulturelles Erbe, seiner schönen Landschaft und seiner technologischen Innovationen, was es zu einem attraktiven Ziel für Touristen macht.
- Erneuerbare Energie: Japan hat das Ziel, bis 2050 kohlendioxidneutral zu werden, und wird im Jahr 2023 verstärkt in erneuerbare Energie investieren. Das Land verfügt über reiche Quellen erneuerbarer Energie wie Sonne und Wind und ist gut positioniert, um von der wachsenden Nachfrage nach sauberer Energie zu profitieren.“ Als „saubere“ Energie wird in Japan mittlerweile auch (wieder) die Atomkraft angesehen (Anm. der CSR):

„Die Renaissance der Kernenergie in Japan ist eine junge Entwicklung, die in den letzten Jahren an Dynamik gewonnen hat. Nach der Katastrophe von Fukushima im Jahr 2011 hatte Japan alle seine Kernkraftwerke

## Was uns „ChatGPT“ über die (wirtschaftliche) Zukunft Japans erzählen kann

vorübergehend abgeschaltet. Seitdem hat das Land jedoch seine Kernkraftwerke schrittweise wieder hochgefahren und sich ehrgeizige Ziele gesetzt, dass die Kernenergie in Zukunft eine bedeutende Rolle im Energiemix spielen soll.

Zu den Haupttreibern für die Renaissance der Kernenergie in Japan gehören der Bedarf des Landes an einer zuverlässigen und stabilen Energieversorgung, die hohen Kosten für den Import fossiler Brennstoffe und die Verpflichtung der Regierung, die Treibhausgasemissionen zu reduzieren. Die Kernenergie wurde als attraktive Lösung angesehen, da sie eine beträchtliche Energiemenge mit geringen Emissionen und zu relativ geringen Kosten liefern kann. Japan beheimatet auch einige der weltweit führenden Nukleartechnologieunternehmen und verfügt über eine Fülle von Fachkenntnissen auf diesem Gebiet. Zusammen mit der unterstützenden Politik der Regierung hat dies ein günstiges Umfeld für die Entwicklung und den Einsatz der Kernenergie geschaffen.

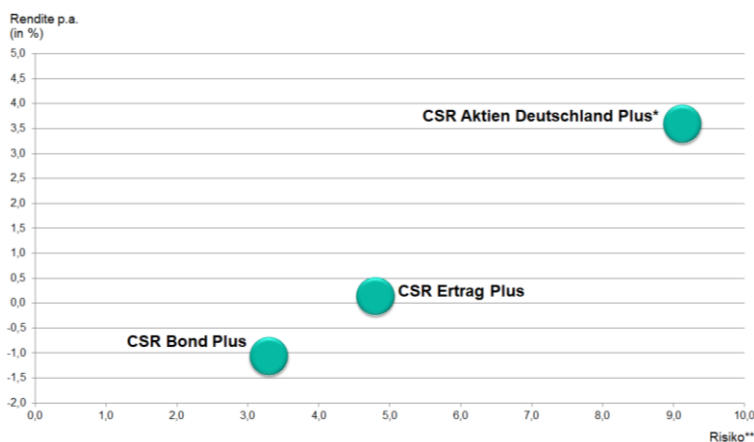
Während es immer noch Bedenken hinsichtlich der Sicherheit der Kernenergie gibt, hat die Industrie erhebliche Verbesserungen in Bezug auf Sicherheit und Technologie vorgenommen. Die Renaissance der Kernenergie in Japan wird sich voraussichtlich fortsetzen, da das Land versucht, seine Energiezukunft zu sichern und die Herausforderung des Klimawandels anzugehen.“

Quelle:

<https://chat.openai.com/chat>

(Auch zum Testen und Ausprobieren – derzeit kostenlos nach Login auf der o.g. Webpage)

### Rendite und Risiko der CSR-Fonds auf einen Blick (31.12.2013 – 31.01.2023)



\* Bis 02.01.2017  
CSR „AS – Equity D“ wikifolio,  
ab 02.01.2017 CSR Aktien  
Deutschland Plus Fonds

\*\* monatliche Volatilität der  
Renditen (annualisiert)

Quelle: www.wikifolio.de,  
Bloomberg, eigene Darstellung

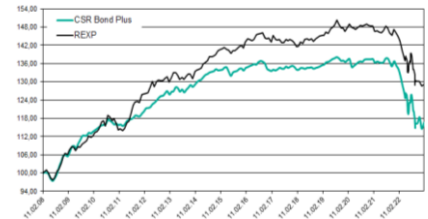
	Rendite p.a. in %	Risiko**	Rendite/Risiko
CSR Bond Plus	-1,07	3,30	-0,32
CSR Ertrag Plus	0,14	4,80	0,03
CSR Aktien Deutschland Plus*	3,59	9,12	0,39

## Was uns „ChatGPT“ über die (wirtschaftliche) Zukunft Japans erzählen kann

### Performance des CSR Bond Plus

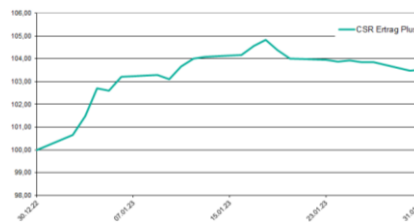


in 2023: +1,73 % (REXP: +0,35 %)



seit Auflage: +16,61 % (REXP: +29,06 %)

### Performance des CSR Ertrag Plus

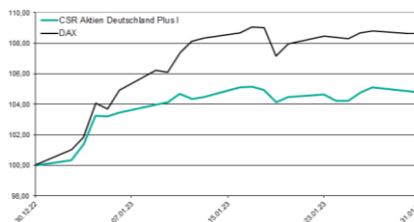


in 2023: +3,52 %

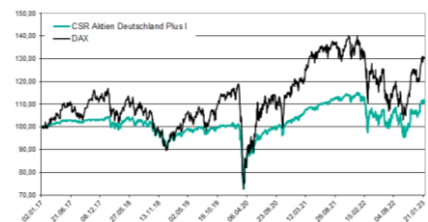


seit Auflage: +4,07 %

### Performance des CSR Aktien Deutschland Plus I

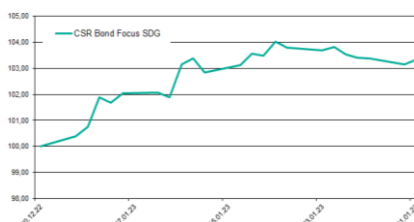


in 2023: +4,77 % (DAX: +8,65 %)



seit Auflage: +11,36 (DAX: +30,44 %)

### Performance des CSR Bond Focus SDG



in 2023: +3,32 %



seit Auflage: -17,52 %

Links zu den aktuellen Factsheets der CSR-Fonds

- <https://csr-beratungsgesellschaft.de/csr-bond-plus.html>
- <https://csr-beratungsgesellschaft.de/csr-ertrag-plus.html>
- <https://csr-beratungsgesellschaft.de/csr-aktien-deutschland-plus.html>
- <https://csr-beratungsgesellschaft.de/csr-bond-focus-sdg.html>

## Was uns „ChatGPT“ über die (wirtschaftliche) Zukunft Japans erzählen kann

### Marktentwicklung/ Zusammenfassung

Trotz des sehr breiten Spektrums an Marktszenarien, die von den Marktteilnehmern zum Jahresauftakt prognostiziert wurden, erlebten wir im Januar einen rasanten Aktienmarktanstieg, der in den letzten fünfzig Jahren keine Analogie hat. Erneut standen die Aussagen der Zentralbanker im Mittelpunkt aller Analysen, die aufgrund der stark rückläufigen Inflationszahlen oft für positive Impulse gesorgt haben.

Die DAX-Performance im Januar lag bei 8,65 %, die des DJEuroStoxx50 bei 9,94 % und die S&P 500-Performance lag bei 6,28 % (in USD). Die Rendite der öffentlichen Anleihen in Deutschland fiel im 10-Jahresbereich von +2,57 % auf +2,29 % und im 2-Jahresbereich von +2,76 % auf +2,65 %, was zu einer noch stärker ausgeprägten inversen Zinsstrukturkurve führte. Die REXP-Performance lag leicht im positiven Bereich mit 0,35 %. Gold konnte um 5,72 % (in USD) zulegen. Der US-Dollar verlor im Monatsverlauf gegenüber dem Euro -1,45 %.

#### Die aktuelle Jahresperformance unserer Fonds beträgt per Ultimo Januar:

- **CSR Bond Plus:** +1,73 %
- **CSR Ertrag Plus:** +3,52 %
- **CSR Aktien Deutschland Plus:** +4,77 % (I-Tranche)  
bzw. +4,73 % (R-Tranche)
- **CSR Bond Focus SDG:** +3,32%