

GEFAHR ZIEHT AUF? ABER NICHT FÜR IHRE FONDS- ANLAGE.

Egal, wie sich das Wetter am Kapitalmarkt entwickelt - mit einem STOP+GO Fonds-Depot können Sie grenzenlos gelassen bleiben. Dank clever gesetzter Limit-Punkte reagiert Ihr Depot ganz automatisch, wenn Gefahr im Verzug ist. Zum passenden Zeitpunkt raus. Und wieder rein, wenn es sich lohnt und sicher ist.* Oder anders gesagt: Risiko runter und Renditechancen rauf. Wenn das mal keine guten Aussichten für Sie sind! Infos bei einem der STOP+GO Berater oder unter

www.engineers-of-finance.de

GO



ALLE INFOS ONLINE ODER PERSÖNLICH VOR ORT.

Ihr offizieller STOP+GO Berater:

STOP+GO ist eine Dienstleistung von **The Engineers of Finance AG**
Teichstraße 38 · 37154 Northeim · T +49 5551 914100
info@engineers-of-finance.de · www.engineers-of-finance.de

CHANCEN RAUF. RISIKO RUNTER. MIT STOP+GO KÖNNEN SIE BEIDES HABEN.

STOP

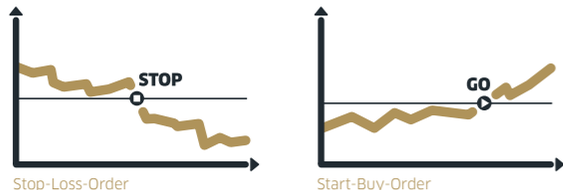


WIR DENKEN WEITER FÜR IHR GELD

GANZ EGAL, WAS FÜR EIN TYP ANLEGER SIE SIND...

Mit STOP+GO ist Ihr Depot in zuverlässig guten Händen!

Einmal mit dem Depot verknüpft, erkennt die Software das Risiko rechtzeitig, wenn der Kurs unterhalb des STOP-Limits sinkt, verkauft den Fonds-Anteil automatisch und parkt ihn in einem risikoarmen Geldmarktfonds. Unnötige Wertverluste beim Kursrückgang werden so vermieden.



Sobald der Kurs das individuell vom System definierte Go-Limit wieder überschreitet, kauft STOP+GO die geparkten Fonds-Anteile, nach einem starken Kursverlust, zum passenden Zeitpunkt und mit höherem Gewinn zurück.

Geniale Software zur optimierten Performance-Steuerung von Investmentfonds-Depots

Automatische Anpassung der Limit-Werte



ES GIBT VIELE GUTE GRÜNDE, SEIN GELD CLEVER ANZULEGEN...

Und mit STOP+GO auch jede Menge Möglichkeiten.

Jeder Anleger hat individuelle Ziele und Wünsche für seine Geldanlage: ein angenehmes Polster für den persönlichen Ruhestand schaffen, die eigene Immobilie clever finanzieren, den Kindern einen guten Ausbildungsstart ermöglichen ... STOP+GO ist für nahezu jede Situation uneingeschränkt empfehlenswert.

Für den kleinen und großen Geldbeutel

Als Einmalanlage oder Sparplan ab 50,- monatlich

Als neues Depot oder das vorhandene einfach umstellen

Auch als fondsgebundene Versicherung und betriebliche Altersvorsorge

Über 7.000 Zielfonds aller Märkte und Branchen in nur einem Depot

Jederzeit verfügbar, keine Ausgabekosten und beliebig viele Fonds-Wechsel



FALLS SIE SICH FRAGEN, OB STOP+GO SICH FÜR SIE RECHNET

Eindrucksvolle Werte im realen Vergleich.

Im Rahmen einer Langzeitstudie haben wir mehr als 1.250 Aktienfonds im Zeitraum vom 01.01.2000 bis zum 31.12.2020 für Sie analysiert und dabei die Performance-Ergebnisse mit und ohne den Einsatz von STOP+GO verglichen. Die Ergebnisse sprechen für sich.

	Rendite mit Limits	Rendite ohne Limits	Renditevorteil
Renditeentwicklung	29.622,73 €	24.083,36 €	5.539,37 €
	Volatilität mit Limits	Volatilität ohne Limits	Vorteil Volatilität
Entwicklung Volatilität	12,42 %	19,16 %	6,74 %
	Max. Drawdown mit Limits	Max. Drawdown ohne Limits	Vorteil Max. Drawdown
Entwicklung Maximum Drawdown	30,10 %	59,11 %	29,02 %

Kumulierte Werte von mehr als 1.250 untersuchten Aktienfonds

Die Rendite stieg beim Einsatz von STOP+GO Limits um 23 %

Der Maximum Drawdown (max. Verlust) sank gleichzeitig um 49,09 %

Die Volatilität (Schwankungsbreite) sank parallel um 35,18 %



IHR LOKALER STOP+GO BERATER KÜMMERT SICH FÜR SIE UM ALLES.

Und einer von ihnen ist ganz sicher auch in Ihrer Nähe.

Ihre persönliche Beratung zu STOP+GO erhalten Sie exklusiv über einen unserer über 1.000 STOP+GO Berater in ganz Deutschland.

Wenn Sie diesen Flyer in Händen halten, haben Sie Ihren Berater evtl. schon gefunden. Ansonsten nennen wir Ihnen auf Anfrage gerne die Kontaktdaten relevanter STOP+GO Berater vor Ort.

Dort erhalten Sie:

Kompetente Beratung rund um das Thema STOP+GO

Anschauliche Erklärung der Funktionen und Möglichkeiten für Ihre Kapitalanlage

Umfassenden Service rund um Ihre Depoteröffnung, Umstellung und Verwaltung

STOP+GO BERATER FINDEN:
WWW.ENGINEERS-OF-FINANCE.DE

