

ETF STARTER GUIDE

FinanzFreedom – 2026 Edition

Finanzielle Freiheit ist kein Trend.

Sie ist ein System.

Die meisten Menschen suchen nach dem perfekten Zeitpunkt.

Nach der perfekten Aktie.

Nach dem perfekten Geheimtipp.

Doch Vermögen entsteht nicht durch Zufall.

Es entsteht durch Struktur.

Durch Disziplin.

Durch ein System.

Dieser Guide zeigt dir keinen Hype.

Er zeigt dir Klarheit.

Was ist ein ETF?

ETF steht für „Exchange Traded Fund“.

Ein ETF bildet einen Index ab.

Zum Beispiel den MSCI World oder den FTSE All-World.

Statt einzelne Aktien auszuwählen, investierst du automatisch in hunderte oder tausende Unternehmen gleichzeitig.

Vorteile:

- Breite Streuung
- Geringe Kosten
- Einfache Umsetzung
- Langfristig bewährt

Warum ETFs langfristig funktionieren

Globale Märkte wachsen langfristig.

Nicht jedes Jahr.

Nicht ohne Schwankungen.

Aber über Jahrzehnte.

Ein ETF reduziert Einzelrisiken und spart Zeit.

Disziplin schlägt Timing.

Der einfache ETF-Startplan

1. Notgroschen aufbauen (3–6 Monatsausgaben).
2. Depot eröffnen.
3. Welt-ETF auswählen.
4. Sparplan einrichten.
5. Langfristig investiert bleiben.

Die größten Anfängerfehler

- Zu lange warten
- Zu viel handeln
- Zu viele Produkte kaufen
- Bei Kursrückgängen verkaufen
- Trends hinterherlaufen

Investieren ist kein Sprint.

Es ist ein Marathon.

Realistische Erwartungen

Historisch sind 6–8 % pro Jahr langfristig realistisch.

100 € monatlich können über Jahrzehnte erheblich wachsen.

Zeit ist wichtiger als Perfektion.

Risiken verstehen

Märkte schwanken.

Krisen gehören dazu.

Verluste sind möglich.

Wer breit streut und langfristig investiert, reduziert sein Risiko deutlich.

Der größte Fehler ist oft, gar nicht zu starten.

Dein nächster Schritt

Eröffne ein Depot.

Richte einen Sparplan ein.

Bleib diszipliniert.

Auf finanzfreedom.de findest du aktuelle Broker-Vergleiche, ETF-Empfehlungen und Sparplan-Anleitungen.

Transparenz-Hinweis

Einige Links auf unserer Website sind Affiliate-Links.

Für dich entstehen keine Mehrkosten.