

Teilnahme am Finanzierungsprogramm von Hoffmann's Schuppen

Disclaimer

Die folgenden Informationen dienen ausschließlich informativen Zwecken und sind in keiner Weise als Verpflichtung vonseiten Hoffmann's Schuppens zu verstehen. Je nach finanzieller Lage von Hoffmann's Schuppen können wir eine Rückzahlung des investierten Kapitals nicht garantieren und sämtliche Bedingungen können jederzeit von Hoffmann's Schuppen geändert werden.

Anteilekauf

Der Käufer eines Anteils erhält vom Anteileteam (bestehend aus ausgewählten Mitgliedern) gegen Geld eine oder mehrere Anteile. Das ausgegebene Bestätigungsdokument hat ausschließlich symbolische Bedeutung; die Buchführung liegt in der alleinigen Verantwortung des Anteileteams. Für eventuelle Fehler von Mitgliedern, die im Extremfall mit dem Verlust des investierten Kapitals enden können, übernehmen wir keine Haftung.

Kurs, Stimmrecht und Anteileverkauf

Der Kurs eines Anteils wird von Hoffmann's Schuppen festgelegt (siehe "Rechnungen für Nerds").

In von Hoffmann's Schuppen festgelegten Zeitfenstern können Anteile zum aktuellen Kurs gekauft oder zurückgegeben werden.

Zurzeit (April 2024) haben Anteileeigner keine direkten Mitbestimmungsrechte. Alle Entscheidungen werden von der Geschäftsführung oder der Gesamtheit der aktiven Mitarbeiter getroffen.

Beispiel

Eine Schülerin kauft eine Anteil zu einem Kurs von 10€. Der Kassenstand von Hoffmann's Schuppen einschließlich dieser 10€ beträgt 500€; die Schülerin weiß also, dass ihr 2% aller Anteile im Umlauf gehören.

In den nächsten Monaten ist die Nachfrage nach Hoffmann's Produkten hoch und aus den 500€ werden 750€. Zusätzlich werden 100€ mit neuen Anteilsverkäufen eingenommen, der gesamte Kassenstand ist also 850€.

Mit den hohen Einnahmen steigt auch der Anteilskurs stark. Die Schülerin verkauft ihre Anteil für 15€ und freut sich. Neu verkaufte Anteile werden nun ebenfalls für 15€ gehandelt.

Rechnungen für Nerds

Firmenanteil = Anteilskurs / Kassenstand * 100%

Rendite

$$= (\text{Verkaufspreis} - \text{Einkaufspreis}) / \text{Einkaufspreis} * 100\%$$

$$= (\text{Endkassenstand} - \text{neue Einnahmen durch Anteilsverkäufe} - \text{Anfangskassenstand}) / \text{Anfangskassenstand} * 100\%$$

Die Rendite ist also immer proportional zum operativen Gewinn. 😊

Einfach ausgedrückt: Wenn wir alle Produkte zu einem höheren Preis verkaufen, als wir sie einkaufen, werdet ihr reicher.