Preiskalkulation im   
HandelsSimulator

basierend auf der Taktung: 2 Spielminuten → 1 Echtzeitsekunde

# Errechnung des aktuellen Güterpreises

Die Errechnung des aktuellen Güterpreises

## Einflussfaktoren

Die Einflussfaktoren beeinflussen die Errechnung des aktuellen Güterpreises. Dabei können sie eine erhöhende (x > 1), verringernde (0 < x < 1) oder keine Wirkung (x = 1) auf den Preis ausüben.

### Lagerfaktor: Die abweichende Marktgütermenge

Die abweichende Marktgütermenge wird durch die Abweichung der aktuellen Marktgütermenge von der Sollmarktgütermenge für dieses Gut bestimmt.

Die Sollmarktgütermenge gibt an, wie groß die Menge des Guts auf dem Markt sein sollte. Sie entspricht normalerweise einem Drittel der aktuellen maximalen Lagerkapazität.

Die Formel zur Ermittlung ist

|  |  |
| --- | --- |
| : | Mengenfaktor |
| : | aktuelle Marktgütermenge |
| : | Sollmarktgütermenge |
| : | maximale Lagerkapazität für Gut |

Dieser Faktor wird in den aktuellen Preis verrechnet.

### Trendfaktor: Der Trend

Der Trend wird durch das Verhältnis von Verkaufsmenge und Liefermenge der letzten vier Spielstunden bedingt.

Die Formel zur Ermittlung ist

|  |  |
| --- | --- |
| : | Trendfaktor |
| : | Verkaufsmenge der letzten x Berechnungen |
| : | aktuelle Verkaufsmenge |

Dieser Faktor wird in den aktuellen Preis verrechnet.