

stock-simulator

Jan Müller
Jonas Thelemann
Juri Lozowoj
Lucas Held

27. März 2020

Abstract

TODO

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	4
2	Umsetzung	4
2.1	Herangehensweise	4
2.2	Architektur	4
2.3	Hauptfunktionen	4
2.4	Features	4
3	Schwierigkeiten	4
4	Ausblick	4

```

1 private suspend fun StockbrotQuote.executeSellOrder(quote:
  ↳ Quote) {
2     val depotQuote = accountRepository.depotQuoteBySymbol(
  ↳ id) ?: return
3     if (quote.latestPrice >= minimumSellPrice) {
4         val amount = depotQuote.amount
5         Timber.i("Bot is selling $amount for ${quote.
  ↳ latestPrice}")
6         accountRepository.sell(quote, amount)
7     }
8 }

```

Listing 1: example kotlin code

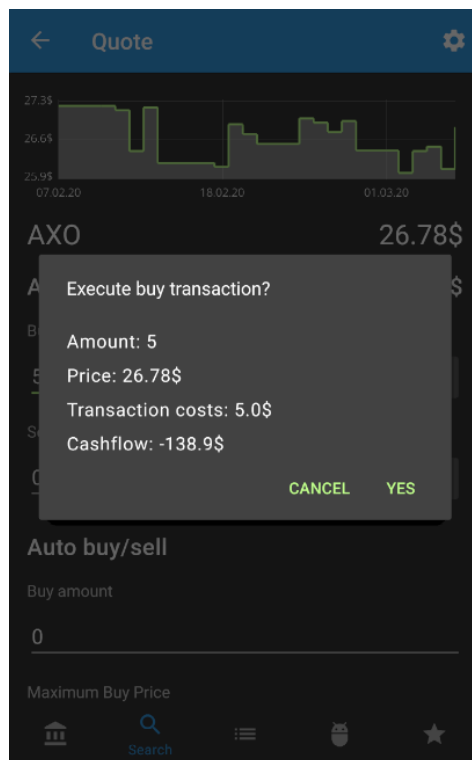


Abbildung 1: example image

1 Einleitung

TODO

2 Umsetzung

TODO

2.1 Herangehensweise

TODO

2.2 Architektur

TODO

2.3 Hauptfunktionen

TODO

2.4 Features

TODO

3 Schwierigkeiten

TODO

4 Ausblick

TODO