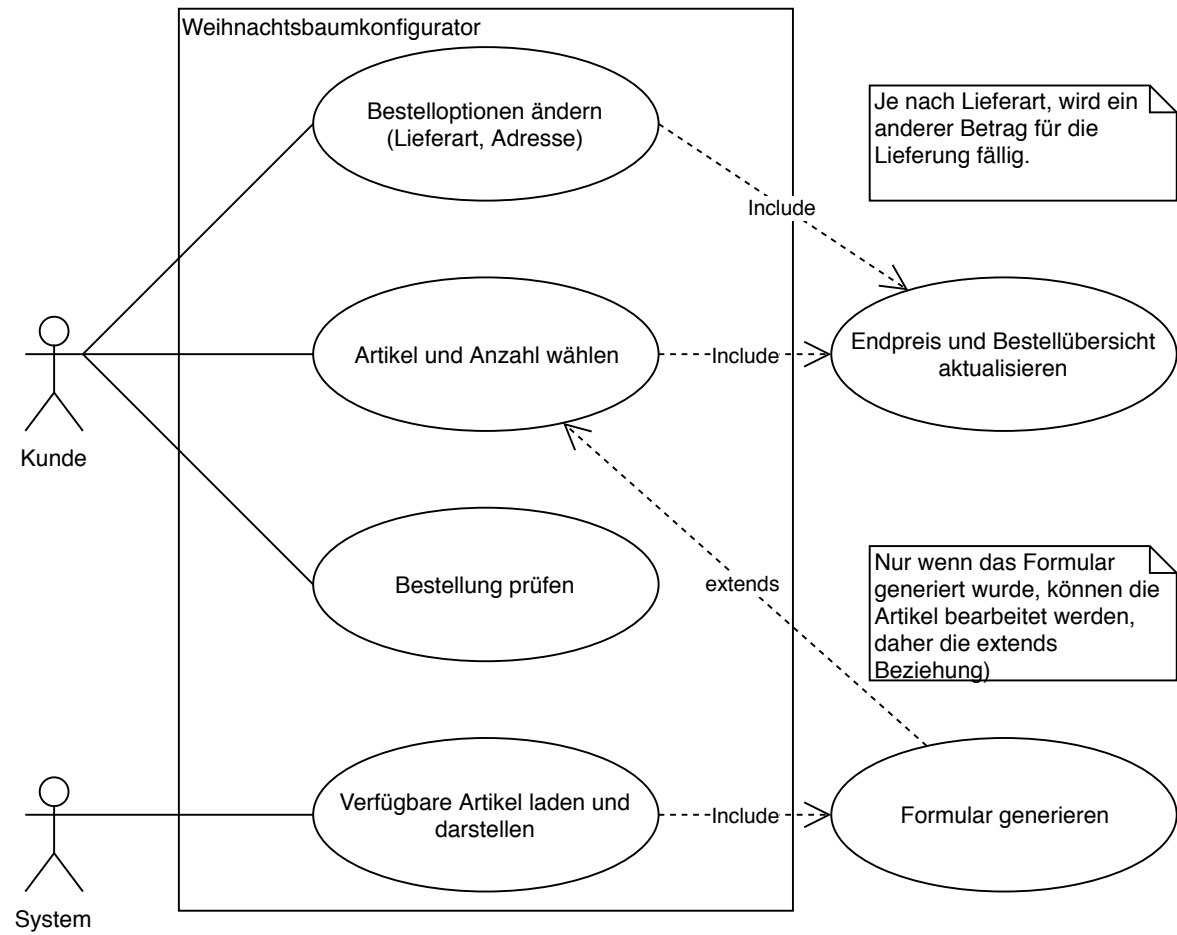


Aufgabe 4.1



Artikelgruppe

Artikel

Artikelname

Artikelpreis

Anzahl Input

Artikel

Artikelname

Artikelpreis

Anzahl Input

Weitere Artikelgruppen...

Adressformular

Vorname

Nachname

Straße

Hausnummer

Postleitzahl

Ort

Land

Bestelloption

Telefonnummer für Rückfragen

Bestellzusammenfassung

Liste der Artikel

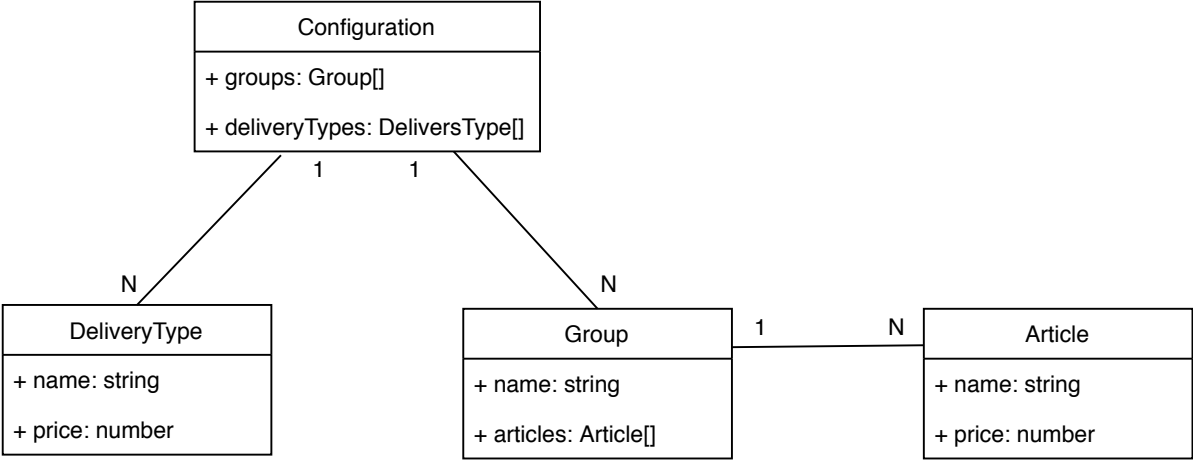
Live-Summe

Prüfen

Beschreibung

Artikelwahl: div; width: 70%, height: 100%, float: left, padding: 10px  
Artikelgruppe: div; width: 100%, height: 100%, float: left, padding: 5px  
Artikel: div; width: 100%, height: 100%, float: left  
Artikelname: div; width: 100px, height: 40px, overflow: hidden  
Artikelpreis: div; width: 100px, height: 40px, overflow: hidden, font-weight: bold  
Anzahlinput: input, width: 100% (als Stepper)  
  
Bestellzusammenfassung: div; width: 30%, height: 100%, padding: 5px  
Bestelloption: select  
Liste der Artikel: Bisher nur ein div container, vermutlich ein ul Element zur Aufzählung der Artikel  
Livesumme: div, width: 100%, height: 40px  
Prüfen: button, unstyled  
  
Artikelgruppe, Artikel, Artikelname, Artikelpreis und Anzahlinput werden generiert  
Das Adressformular, Bestellzusammenfassung und alle übrigen Layout Elemente werden statisch definiert.

Aufgabe 4.3



```
{
  groups: [
    {
      name: "Baumart",
      articles: [
        { name: "Nordmantanne", price: 50.0 },
        // weitere Bäume
      ]
    },
    {
      name: "Schmuck",
      articles: [
        { name: "Lametta blau", price: 2.99 },
        { name: "Lametta bunt", price: 4.99 },
        // weitere Schmuck Dinger
      ]
    },
    // Weitere Gruppen wie Kerzen usw.
  ],
  deliveryTypes: [
    { name: "DHL", price: 5.40 },
    { name: "Hermes", price: 4.40 }
    // Weitere Lieferoptionen hier eintragen
  ]
}
```

Aufgabe 4.4

