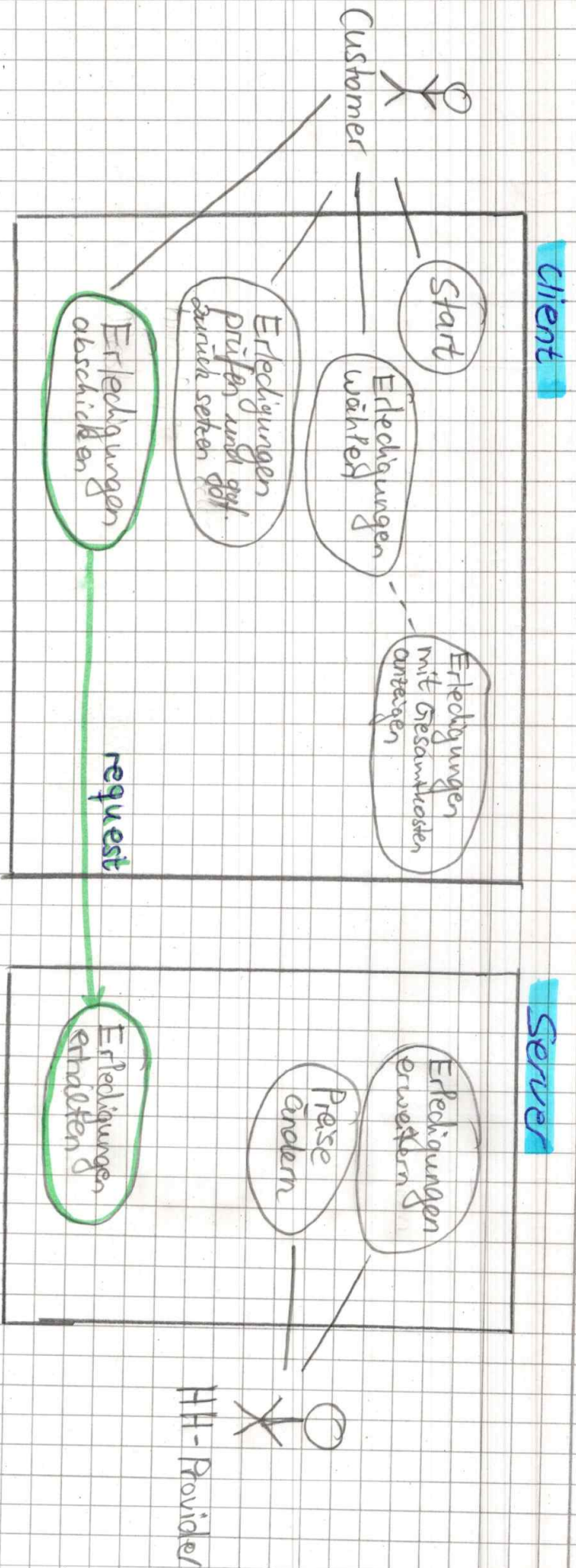


# Use Case Diagram "Haushaltshilfe" LOS





```
<fieldset>  
  id = category
```

```
</div>
```

Einkauf

Artikel

Reset

```
<select>  
  dynamic
```

```
<button>  
  type = reset
```

Einzelhandeler

Reset

```
<select>  
  dynamic
```

Haushaltsarbeiten

Rasen mähen

Wischen

Reset

```
<input>  
  type = checkbox  
  name = HH-Arbeiten  
  dynamic
```

Bank-Geschäfte

Geld einzahlen

Geld abheben

Bar-Überweisung

Reset

```
<p>
```

Haushaltsarbeiten

Some Text goes here

```
<form>  
  id = "order  
  form"  
  change
```

```
<div>  
  id = Er-  
  ledigungen
```

Erledigungen

```
<span>
```

Einkäufe

Artikel: €

Haushaltsarbeiten

Wischen €

Gesamtpreis: €

Senden

Löschen

```
<button>  
  type = "button"  
  form = "orderform"  
  id = "Senden-Btn"  
  order
```

```
<button>  
  id = delete  
  click
```

```
<input>  
  type = number  
  name = Einzahlen
```

```
<input>  
  type = number  
  name = Abheben
```

```
<input>  
  type = Radio  
  name = Zahlungsweise
```

```
<button>  
  type = reset
```

# 4 Haushaltsarbeiten: DataStruktur

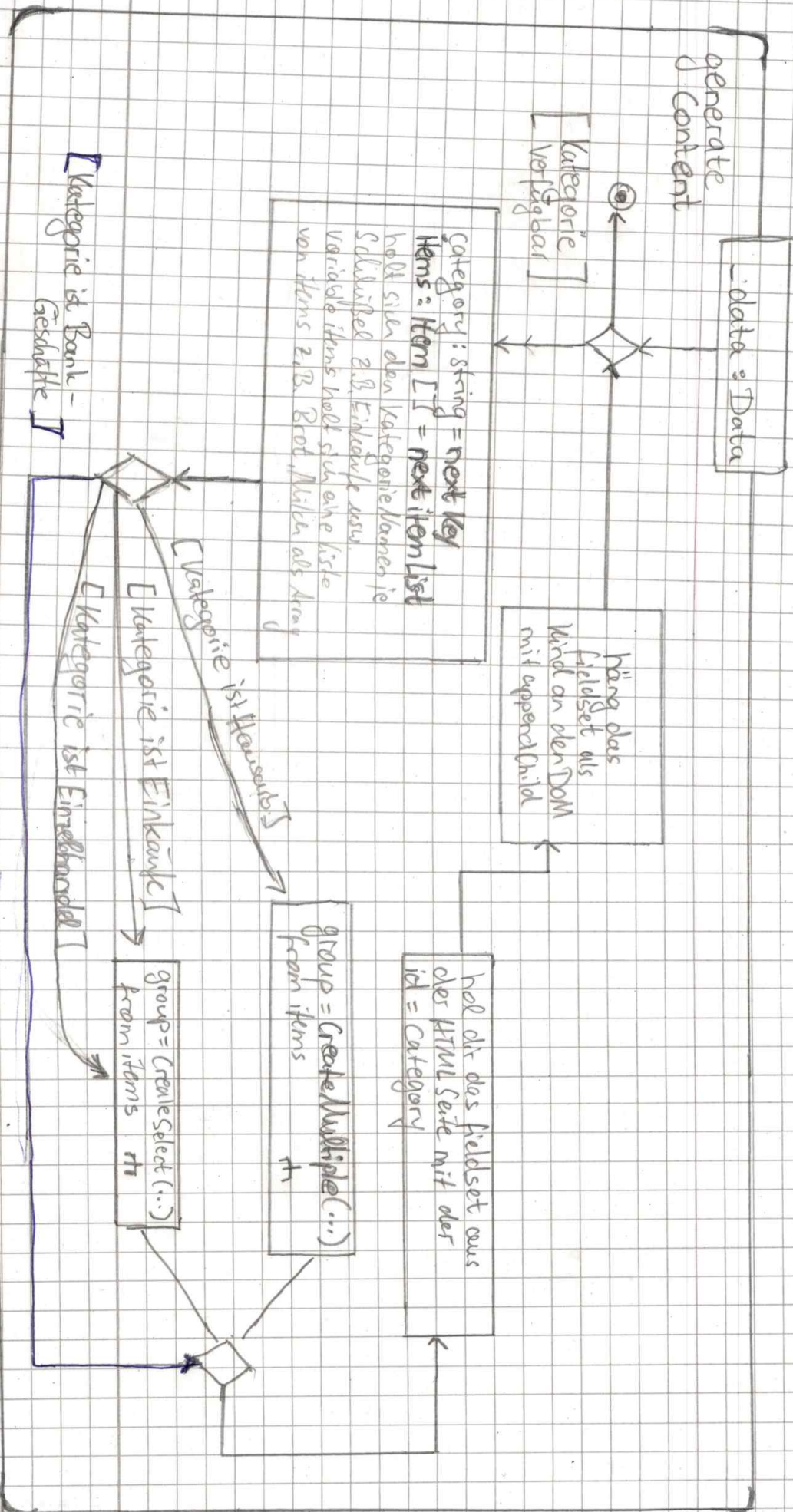
Category	Name: string	price: number	
Einkäufe	Brot	1.50	Data
HH-Arbeiten	Wischen	10	category
Einzelhandel	Rewe	0	item



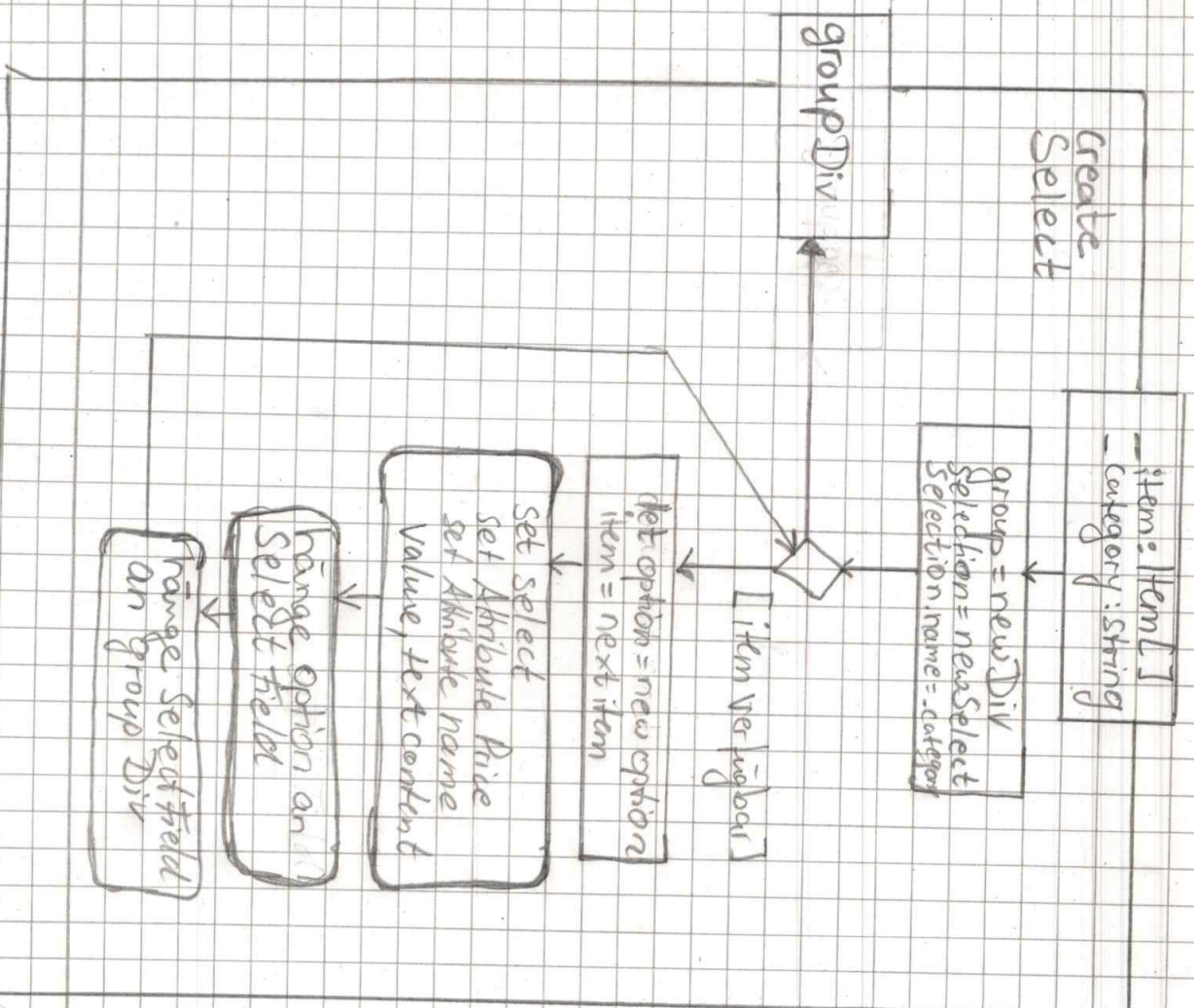
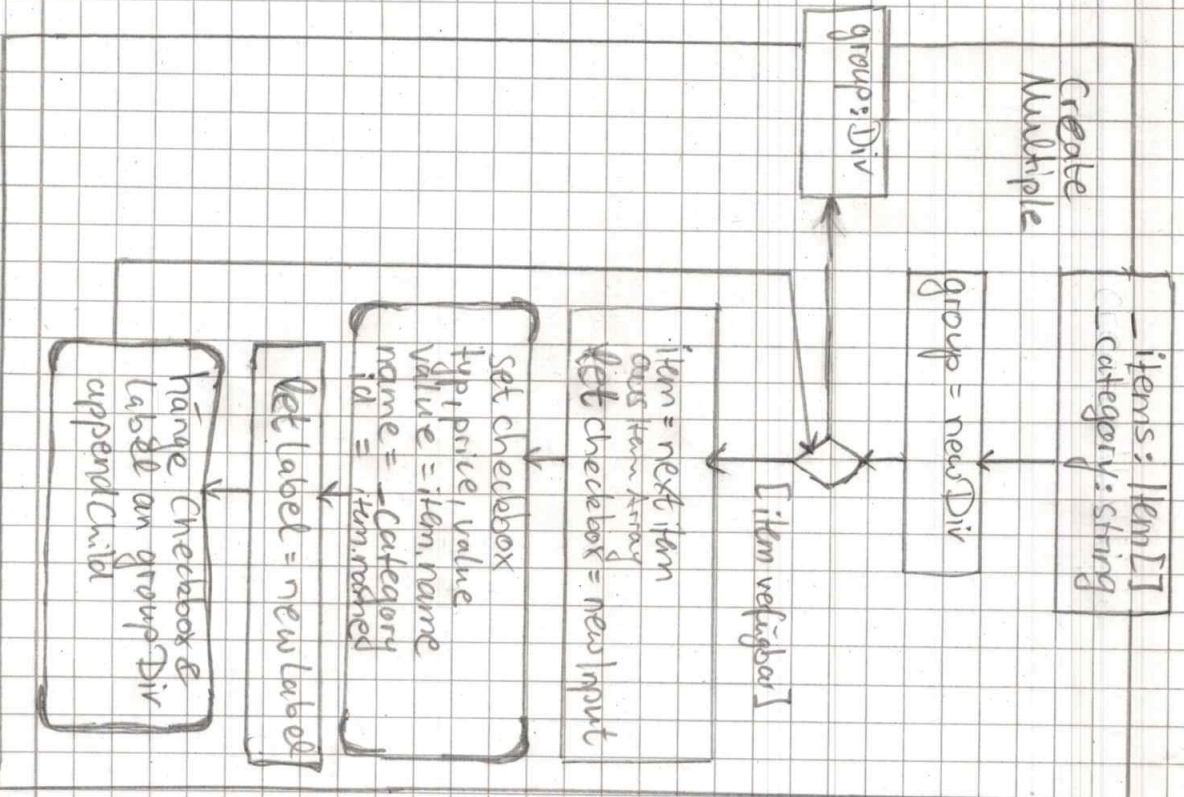
# 04 Haushaltsarbeiten Activity Diagram generate Content

Item
name: string
price: number

Data
[category: string]: Item[]

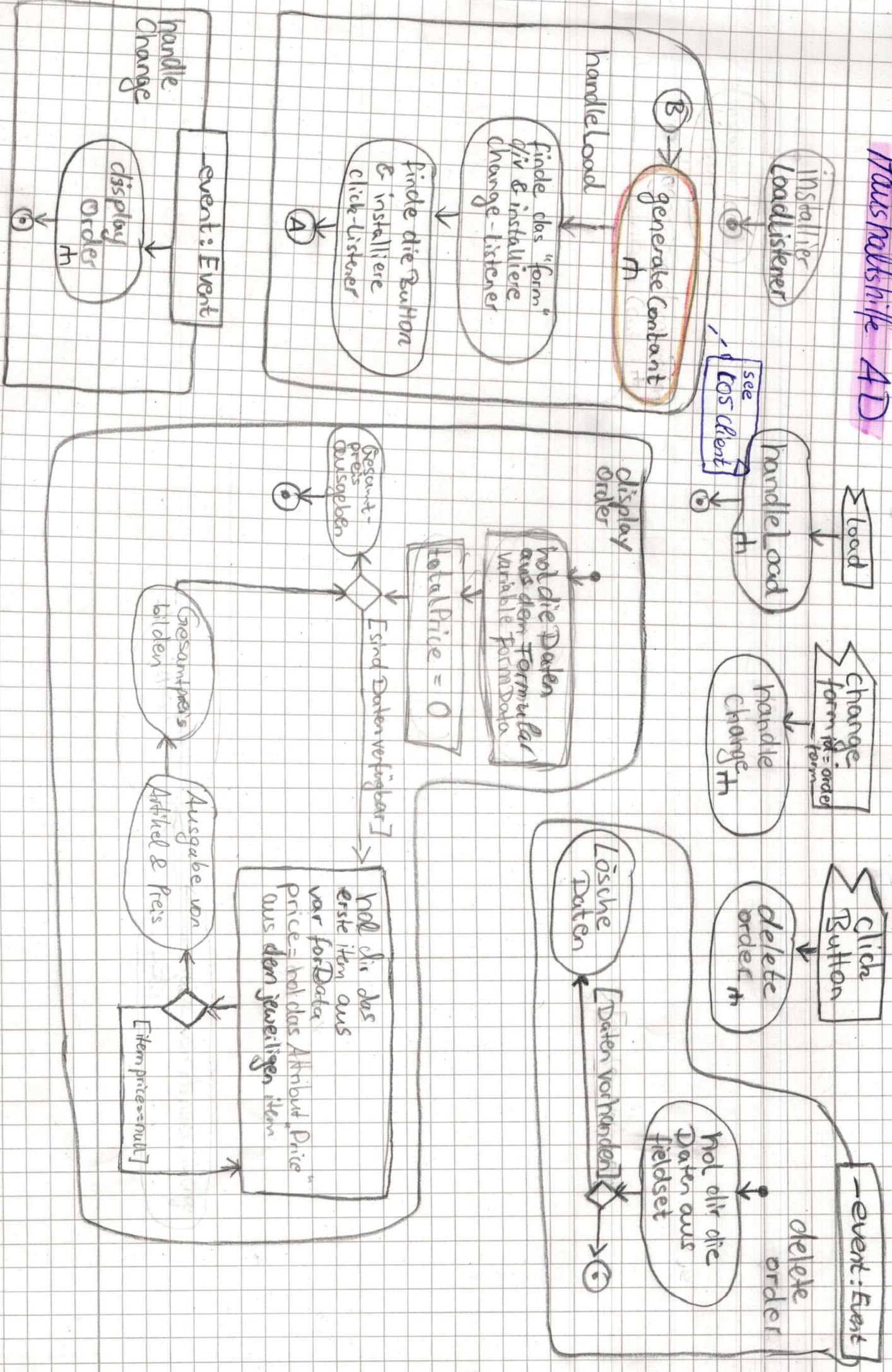


# Oh Haushalt arbeiten AD generate content





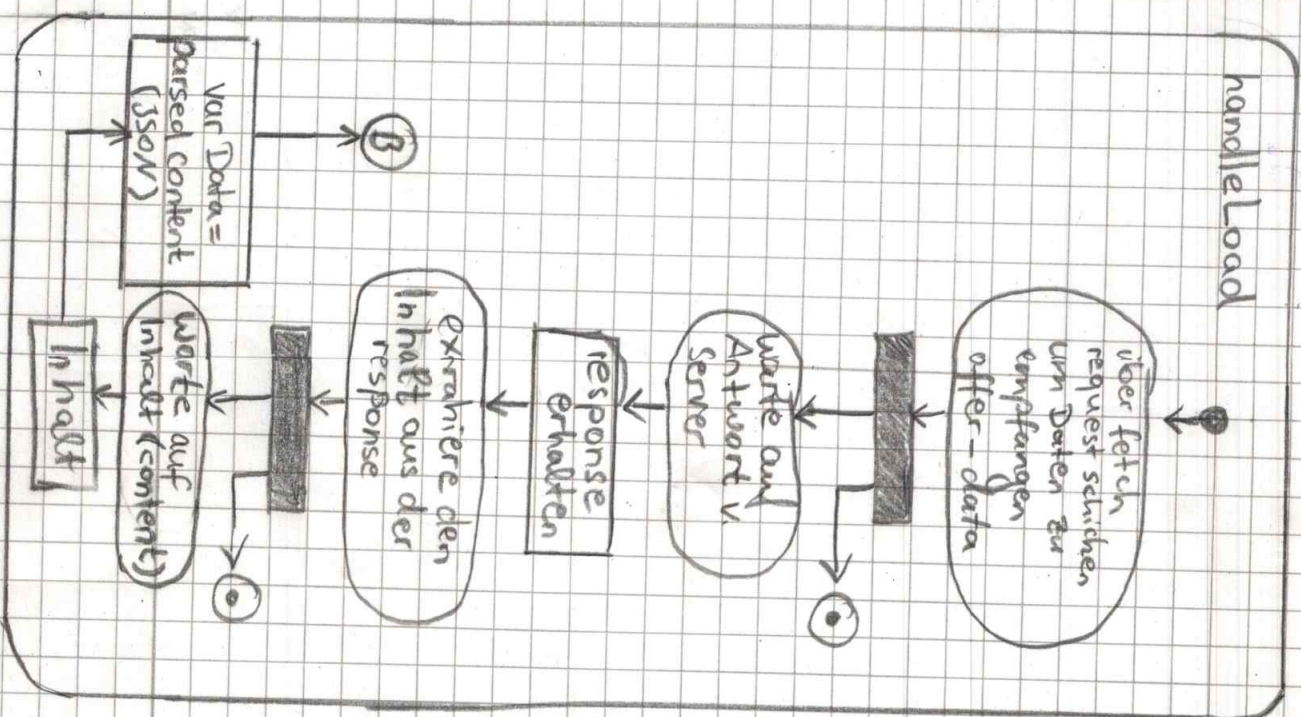
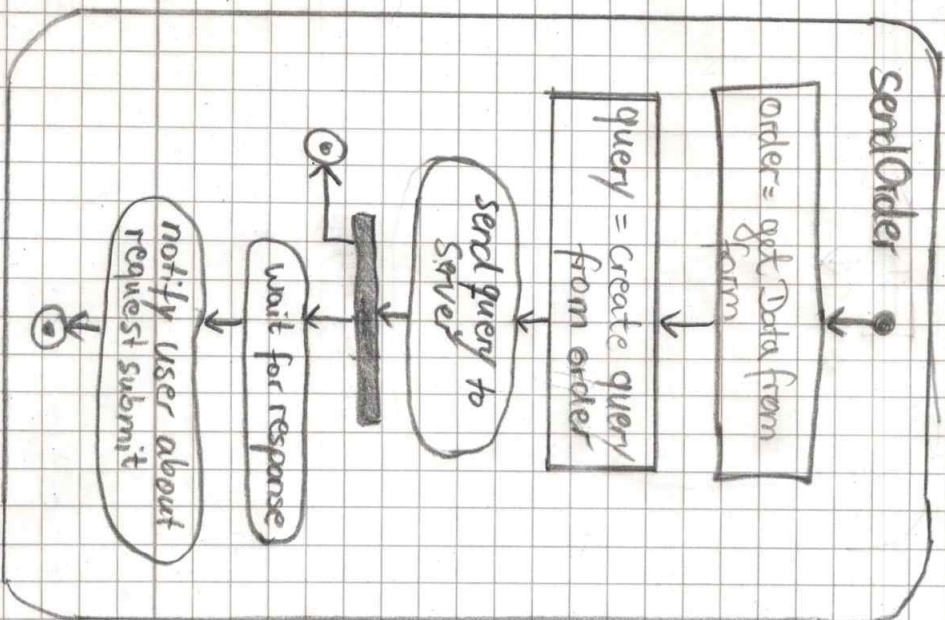
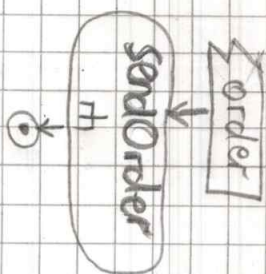
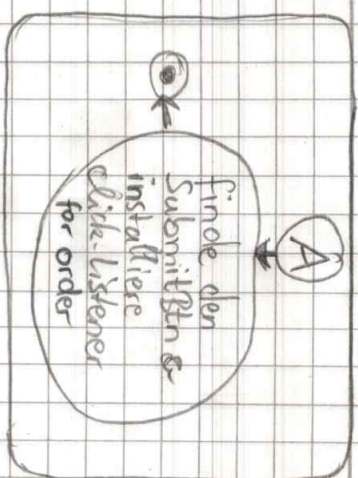
# Haushaltshilfe AD





# Haushaltshilfe

## Activity Diagram 105 Client



Inhalt = Angebot des HH-Provider