

Als Kunde möchte ich ein Logo des Shops im Header sehen.

Akzeptanzkriterien

- Das Logo links vom Name als Bild im Header angezeigt.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Das Logo findest Du unter folgender Url:

<https://www.neuland-bfi.de/~michel.zimmer/ws/logo.png>

- Das Logo wird am ** Element** mit **src=„url“** zugewiesen.
„url“ wird durch die korrekte Url des Logos ersetzt.

Als Kunde möchte ich Produktbilder angezeigt bekommen.

Akzeptanzkriterien

- Die Produkte werden links vom Namen mit den entsprechenden Produktbildern angezeigt.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Es muss innerhalb jedes der beiden **<item>** Elemente ein neues **** Element hinzugefügt und ihnen jeweils eine url zugewiesen werden: ****.

- Die Urls lauten:

<https://www.neuland-bfi.de/~michel.zimmer/ws/pizza-veggie.jpg>

<https://www.neuland-bfi.de/~michel.zimmer/ws/pizza-salami.jpg>

Als Kunde möchte ich ein drittes Produkt sehen können.

Akzeptanzkriterien

- Im Warenkorb werden drei Produkte angezeigt.
- Jedes Produkt hat ein **Produktbild** `` und einen **Namen** `<name>`.
- Das dritte Produkt soll „neuland Speciale“ heißen.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Erstelle ein **neues** `<item>` **Element** mit dem Namen (name=„“) **„pizza-neuland“**. Das Element hat zwei darunterliegende Elemente: `` und `<name>`. Füge in die Elemente die korrekten Inhalte ein.
- Das Produktbild findest Du hier:
<https://www.neuland-bfi.de/~michel.zimmer/ws/pizza-neuland.jpg>

Als Kunde möchte für jeden Artikel einen Preis sehen.

Akzeptanzkriterien

- Jeder im Warenkorb liegende Artikel hat einen Preis.
- Die Preisen sind am rechten Rand zu sehen.
- Die Pizza Veggie kostet 4,99 Euro.
- Die Pizza Salami mit Rucola kostet 3,49 Euro.
- Die Pizza neuland Speciale kostet 5,99 Euro.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Preise werden **als Inhalt** in die **<price>** Elemente eingefügt. Jedes **<item>** hat ein eigenes **<price>** Element.
- Nachfolgende Elemente lassen sich mit einem leeren **<space>** Element nach rechts verschieben.

Als Kunde möchte ich die Zwischensumme des Warenkorbs sehen.

Akzeptanzkriterien

- Es wird unterhalb der Preise der Text „Zwischensumme“ angezeigt.
- Die Zwischensumme zeigt 0,00 Euro an.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Innerhalb der **<section>** „preise“ wird ein neues **<item>** mit dem **Namen** „zwischensumme“ hinzugefügt.
- Das **<item>** hat ein **<label>** mit dem **Inhalt** „Zwischensumme“ und einen **<price>** ohne Inhalt.

Als Kunde möchte ich die Lieferpauschale und den Zahlbetrag sehen.

Akzeptanzkriterien

- Unterhalb der Zwischensumme soll die Lieferpauschale mit dem **Wert 3,99** Euro angezeigt werden.
- Unterhalb der Lieferpauschale soll der Zahlbetrag angezeigt werden. Der Zahlbetrag ist 0,00 Euro.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Innerhalb der **<section>** „preise“ werden zwei neue **<item>**s mit den Namen „lieferpauschale“ und „zahlbetrag“ hinzugefügt.
- Die **<item>**s haben jeweils ein **<label>** und einen **<price>**.
- Der **<price>** der Lieferpauschale beträgt 3,99

*Als Kunde möchte ich für die
Zwischensumme, die Lieferpauschale und
den Zahlbetrag jeweils ein Icon sehen.*

Akzeptanzkriterien

- Links neben den Labels „Zwischensumme“, „Lieferpauschale“ und „Zahlbetrag“ soll jeweils ein Icon angezeigt werden.
- Die Icons haben folgende **Werte**:
 - Zwischensumme: „local_pizza“
 - Lieferpauschale: „directions_car“
 - Zahlbetrag: „credit_card“

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Innerhalb des jeweiligen **<item>**s wird ein **neues Element <icon>** hinzugefügt.
- Das **<icon>** bekommt eine Klasse zugewiesen: **class= „material-icon“**.
- Das Icon kann analog des Icons von „Ihr Warenkorb“ modelliert werden.

Als Kunde möchte ich zwischen Selbstabholung und Lieferung auswählen können.

Akzeptanzkriterien

- Unterhalb der Warenkorbspositionen soll auf der linken Seite eine Checkbox hinzugefügt werden.
- Die Checkbox trägt das Label „Selbstabholung“ und hat ein Icon.
- Das Icon hat den Wert „directions“.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Innerhalb der **<section>** „optionen“ wird ein **neues <item>** hinzugefügt.
- Das **<item>** hat ein **<icon>**, ein **<label>** und ein **<input>**.
- Das **<input>** Element hat die Attribute **name=„selbstabholung“** und **type=„checkbox“**.

*Als Kunde möchte ich, dass die
Zwischensumme korrekt
berechnet wird.*

Akzeptanzkriterien

- Die Zwischensumme zeigt die Summe der Artikelpreise an.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Die Implementierung erfolgt per JavaScript.
- Die Implementierung erfolgt innerhalb der **Funktion `zwischenSummeBerechnen()`**.
- Die Preise könnten mit der Funktion **`preisFürProduktLesen(„Name“)`** für die jeweilige Pizza aufgerufen werden.
- Die Addition der Preise kann mit einem **„+“** durchgeführt werden.
- Das Ergebnis soll der **Variable `„zwischenSumme“`** zugewiesen werden. Die Anzeige erfolgt automatisch.

Als Kunde möchte ich, dass der Zahlbetrag berechnet wird.

Akzeptanzkriterien

- Der Zahlbetrag zeigt die Summe aus Zwischensumme und Lieferpauschale an.
- Sofern „Selbstabholung“ angehakt ist, entspricht der Zahlbetrag der Zwischensumme.
- Wenn Selbstabholung nicht ausgewählt ist, soll die Lieferpauschale ausgeblendet werden.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Die Implementierung erfolgt per JavaScript.
- Die Implementierung erfolgt innerhalb der Funktion **zahlbetragBerechnen()**.
- Ob Selbstabholung ausgewählt ist, kann mit **if (selbstabholungIstAusgewählt) { }** abgefragt werden. Mit **else { }** kann die Gegenbedingung modelliert werden.
- Die Aus- und Einblendung der Lieferpauschale erfolgt mit dem Funktionsaufruf folgender Funktionen: **lieferpauschaleEinblenden()** und **lieferpauschaleAusblenden()**.

Als Kunde möchte ich die im Zahlungsbetrag enthaltene Mehrwertsteuer sehen.

Akzeptanzkriterien

- Die enthaltene Mehrwertsteuer soll unterhalb des Zahlungsbetrags mit dem Label **darin enthaltene MwSt** dargestellt werden.
- Die Mehrwertsteuer berechnet sich als 19% des Zahlungsbetrags.

Erkenntnisse aus dem Grooming

- Die Implementierung erfolgt per **JavaScript** und **HTML**.
- Es müssen neue HTML-Elemente hinzugefügt werden: **<item name=„mwst“>**, **<label>** und **<price>** (optional: **<icon>** mit **euro_symbol**).
- Es muss eine **neue Funktion** (analog den bereits bestehenden) geschrieben werden.
- Innerhalb der Funktion **mwstBerechnen** soll das Ergebnis der Variable **mwst** zugewiesen werden. Die Anzeige erfolgt automatisch, sofern der Name des **<item>** korrekt hinzugefügt wurde.