

Dokumentation der “Get The Look” Aufgabe im tpg-bewerber-samba Shop

- **Grundlegendes Vorab:**
 - Die Aufgabe wurde umgesetzt, auf Grundlage von 2 Metaobjekten, sowie 2 Sections, die ich entwickelt habe.
 - Bilder habe ich mir von der Referenz-Webseite heruntergeladen.
 - Zum Vorführen habe ich mittels meiner Metaobjekte die Models Sonya Kraus, Marta, Kerstin, Arijeta und Silke D.nachgebaut.
 - Ich habe außerdem nicht zu 100% alles in meinem Shop nachgebaut, weshalb einige Models z.B nur 1 Bild haben
- **Seitenstruktur:**
 - Auf der Homepage des Shops findet ihr die Section für die “Looks-Übersichtsseite”.
 - Beim Klick auf einen Look, wird man weitergeleitet zu der “Looks-Detailseite”.
 - Beide Seiten beinhalten jeweils eine der Sections, die entsprechend die angeforderten Funktionen aus der Aufgabenstellung bieten.
- **Metaobjekte:**
 - Es gibt 2 Metaobjekte (Model und Model - Data)
 - **Model** repräsentiert hierbei ein einzelnes Model, während **Model - Data** einen einzelnen Look darstellt

Wie pflegt man Models und die Looks:

- Für jedes einzelne Model muss man zuerst einen Metaobjekt Eintrag erstellen, basierend auf dem **“Model Metaobjekt”**.
 - Dort vergibt man Namen und Headline des Models
 - Der Name taucht auf der Detailseite auf (wird hinter den Looks Titel drangehängt) und die Headline findet man auf der Übersichtsseite über den Look Cards eines Models.
 - Im dritten Metafeld (Model Looks Liste) müssen dann die Looks Objekte aus dem nächsten Schritt eingefügt werden. Damit die Section auf der Übersichtsseite weiß, welche Looks angezeigt werden sollen.
- Um nun einen Look zu erstellen, erstellt man als nächstes einen Eintrag basierend auf dem **“Model - Data”** Metaobjekt.
 - **Titel** wird sowohl auf der Übersichtsseite angezeigt (unter dem entsprechenden Look-Bild) und die **Beschreibung** taucht dann auf der Detailseite auf (unter dem Titel)
 - In **“Images”** kann man dann Bilder einfügen, welche dann auf der Detailseite als Thumbnails dargestellt werden.
 - Das erste Bild ist dann das, welches auch auf der Übersichtsseite angezeigt wird (als erstes Bild für einen Look / eine Card).
 - **Product Reference** ist hierbei die Liste in die Produkte eingefügt werden müssen, damit diese auf der Detailseite eines Looks als Card auftauchen
 - **Model Referenz** muss hier auch vergeben werden, damit die Section auf der Detailseite weiß, welchen Namen es sich ziehen muss für den Titel
- In der **Section Looks-Overview** (section-looks-overview.liquid) kann man Blöcke erstellen und jeweils für einen Block ein Model Objekt auswählen. Dort werden dann alle Looks aus der “Model Looks Liste” gezogen und als Card dargestellt.
 - Die **Reihenfolge** der Models kann hier ganz einfach mit den Blöcken gesteuert werden. Diese lassen sich einfach verschieben.
- Beim Klicken auf eine Card gelangt man dann auf die Detailseite vom Look, welche mittels des **Metaobjekt-Seiten Feature** von Shopify erstellt wurde.
 - Dafür gibt es im **Editor auch eine eigene Vorlage**, die weiter bearbeitet werden kann. Dort ist derzeit nur die Section für die Detailseite vorhanden.
 - Liquid File für diese Section heißt (section-looks-details.liquid).
- Falls in dem Metafeld **“Product Reference”** eines Looks-Objektes Referenzprodukte hinterlegt wurden, tauchen diese nun ebenfalls auf der Detailseite auf (in der Reihenfolge, in der sie auch im Metafeld hinterlegt wurden).