

## Maquettes : Head Office

### Dashboard

---

#### ✓ Affichage du Dashboard + KPI

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** voir un tableau de bord avec les KPI principaux

**Afin** d'avoir une vue globale du réseau

Critères d'acceptance :

**Feature:** Dashboard

**Scenario:** Affichage des KPI

**Given** je suis authentifié  
**When** j'arrive sur la page "Dashboard"  
**Then** je vois les cartes KPI suivantes : "Total Orders", "Total Spend", "Avg. Spend / Store", "Active Stores", "eShop Adoption"  
**And** chaque carte affiche une valeur principale  
**And** les cartes "Total Orders / Total Spend / Avg. Spend" affichent une variation "vs last month"

#### ✓ Bloc "Orders with Issues"

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** voir la liste des commandes avec problème

**Afin de** prioriser les actions

Critères d'acceptance :

**Feature:** Dashboard - Orders with Issues list

**Scenario:** Affichage d'une ligne de commande en anomalie

**Given** je suis sur le Dashboard  
**Then** je vois une liste "Orders with Issues"  
**And** chaque ligne affiche : l'ID commande, le store, le type d'issue et une date

**Scenario:** Accès au détail d'une commande

**Given** la liste "Orders with Issues" est affichée  
**When** je clique sur une ligne de commande  
**Then** j'ouvre le panneau de détails de commande

#### ✓ Bloc "Top Templates of the month"

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** voir les templates les plus utilisés du mois

**Afin** d'identifier les best-sellers

Critères d'acceptance :

```
Feature: Dashboard - Top Templates

Scenario: Affichage du ranking des templates
  Given je suis sur le Dashboard
  Then je vois un bloc "Top Templates of the month"
  And je vois un classement (1 à 5)
  And chaque ligne affiche une vignette, un nom de template, et un nombre de commandes

Scenario: Accès à la liste complète
  Given je suis sur le Dashboard
  When je clique sur "View all templates"
  Then je suis redirigé vers la page de listing des templates
```

---

### ✓ Ouverture / fermeture du panneau de détails

**En tant qu'utilisateur**

**Je veux** ouvrir un panneau latéral de détails d'une commande

**Afin de** consulter ses informations sans quitter le dashboard

Critères d'acceptance :

```
Feature: Détails de la commande

Scenario: Ouverture du drawer depuis une commande
  Given je suis sur le Dashboard
  When je clique sur une commande
  Then un drawer s'ouvre à droite
  And le fond de page est grisé/flouté

Scenario: Fermeture du drawer
  Given le drawer est ouvert
  When je clique sur "X"
  Then le drawer se ferme
  And je reviens au Dashboard dans l'état précédent
```

---

### ✓ Contenu du drawer + actions

**En tant qu'utilisateur**

**Je veux** voir le statut, le récapitulatif et les items de la commande

**Afin de** pouvoir agir (export, duplication)

Critères d'acceptance :

```
Feature: Contenu des informations de commande

Scenario: Affichage des informations de commande
  Given le drawer d'une commande est ouvert
  Then je vois une section "Timeline" avec 5 étapes (Ordered, In production, At warehouse, Shipped, Delivered)
  And je vois une carte "Order Summary" avec : Destination, Date, Total, Payment
  And je vois une liste "Items" avec pour chaque item : image, nom, quantités

Scenario: Actions disponibles
  Given je suis dans le drawer
  When je clique sur le bouton "PDF" d'un item
  Then le PDF associé à l'item est téléchargé
  When je clique sur "Duplicate order"
  Then une duplication de commande est déclenchée
```

---

### ✓ État de chargement (skeleton)

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** voir un état de chargement clair

**Afin de** comprendre que les données du dashboard arrivent

Critères d'acceptance :

```
Feature: État de chargement
Feature: Dashboard loading state
Scenario: Affichage skeleton pendant le chargement
  Given je navigue vers le Dashboard
  When les données ne sont pas encore chargées
  Then j'affiche des placeholders "skeleton" sur les KPI et les listes
  And aucun chiffre réel n'est affiché tant que le chargement n'est pas terminé
  And à la réception des données, les skeletons disparaissent et le contenu réel s'affiche
```

---

### ✓ État erreur + bouton "Try again"

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** être informé en cas d'erreur de chargement et pouvoir relancer

**Afin** d'accéder au dashboard

Critères d'acceptance :

```
Feature: Impossible de charger le dashboard
Scenario: Affichage erreur et relance
  Given je suis sur le Dashboard
  When une erreur inattendue empêche de charger les données
  Then j'affiche le message "Something went wrong" + texte explicatif
  And j'affiche un bouton "Try again"
  When je clique sur "Try again"
  Then je relance le chargement des données du Dashboard
  And si le chargement réussit, j'affiche le Dashboard normal
```

---

### ✓ Drawer Total Spend

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** ouvrir le détail "Total Spend"

**Afin de** consulter le total réseau et la répartition par catégorie

Critères d'acceptance :

```
Feature: Détails KPI - Total spend
Scenario: Ouverture et contenu du drawer "Total Spend"
  Given je suis sur le Dashboard
  When j'ouvre le détail "Total Spend"
  Then un drawer s'ouvre avec le titre "Total Spend" et une icône de fermeture "X"
  And je vois un bloc "Total Network Spend" avec un montant
  And je vois une section "Spend by Category" listant des catégories avec leur montant
Scenario: Fermeture du drawer
  Given le drawer "Total Spend" est ouvert
  When je clique sur "X"
  Then le drawer se ferme et je reviens au Dashboard
```

---

### ✓ Drawer Total Orders

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** ouvrir le détail "Total Orders"

**Afin de** consulter le total et les commandes récentes avec leurs statuts

Critères d'acceptance :

```
Feature: Détails KPI - Total orders

Scenario: Ouverture et contenu du drawer "Total Orders"
  Given je suis sur le Dashboard
  When j'ouvre le détail "Total Orders"
  Then un drawer s'ouvre avec le titre "Total Orders" et une icône "X"
  And je vois un bloc "Total Orders YTD" avec une valeur
  And je vois une section "Recent orders" affichant une liste de commandes
  And chaque ligne affiche : Order ID, nom du store, statut (Delivered/Shipped/In Production/Ordered) et une date

Scenario: Accès au détail d'une commande récente
  Given le drawer "Total Orders" est ouvert
  When je clique sur une ligne de commande récente
  Then j'accède au détail de cette commande
```

---

### ✓ Drawer Average Spend per Store

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** consulter le détail "Average Spend per Store"

**Afin de** voir le classement des magasins par dépense cumulée

Critères d'acceptance :

```
Feature: Détails KPI - Average Spend per Store

Scenario: Affichage du ranking des stores
  Given je suis sur le Dashboard
  When j'ouvre le détail "Average Spend per Store"
  Then un drawer s'ouvre avec le titre "Average Spend per Store" et "X"
  And je vois un texte descriptif "Ranking of stores based on total accumulated spend."
  And je vois une liste classée
  And chaque ligne affiche : rang, nom du store, et "Total" avec un montant
```

---

### ✓ Drawer Active Store

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** ouvrir le détail "Active Store"

**Afin de** voir le nombre de stores actifs/inactifs et leur statut par magasin

Critères d'acceptance :

```
Feature: Détails KPI - Active Store

Scenario: Affichage des compteurs et du statut réseau
  Given je suis sur le Dashboard
  When j'ouvre le détail "Active Store"
  Then un drawer s'ouvre avec le titre "Active Store" et "X"
  And je vois 2 tuiles de synthèse : "Active" et "Inactive"
  And je vois une section "Network Status" listant les stores avec leur statut (Active/Inactive)
```

---

### ✓ Drawer eShop Adoption

**En tant** qu'utilisateur

**Je veux** ouvrir le détail "eShop Adoption"

**Afin** d'identifier les stores ayant commandé récemment et la date de leur dernière commande

Critères d'acceptance :

**Feature:** Détails KPI - eShop Adoption

**Scenario:** Affichage de la liste d'adoption eShop

**Given** je suis sur le Dashboard

**When** j'ouvre le détail "eShop Adoption"

**Then** un drawer s'ouvre avec le titre "eShop Adoption" et "X"

**And** je vois un texte "Stores that have placed at least one order in the last 30 days."

**And** je vois une liste de stores

**And** chaque ligne affiche : nom du store et "Last Order" avec une valeur relative