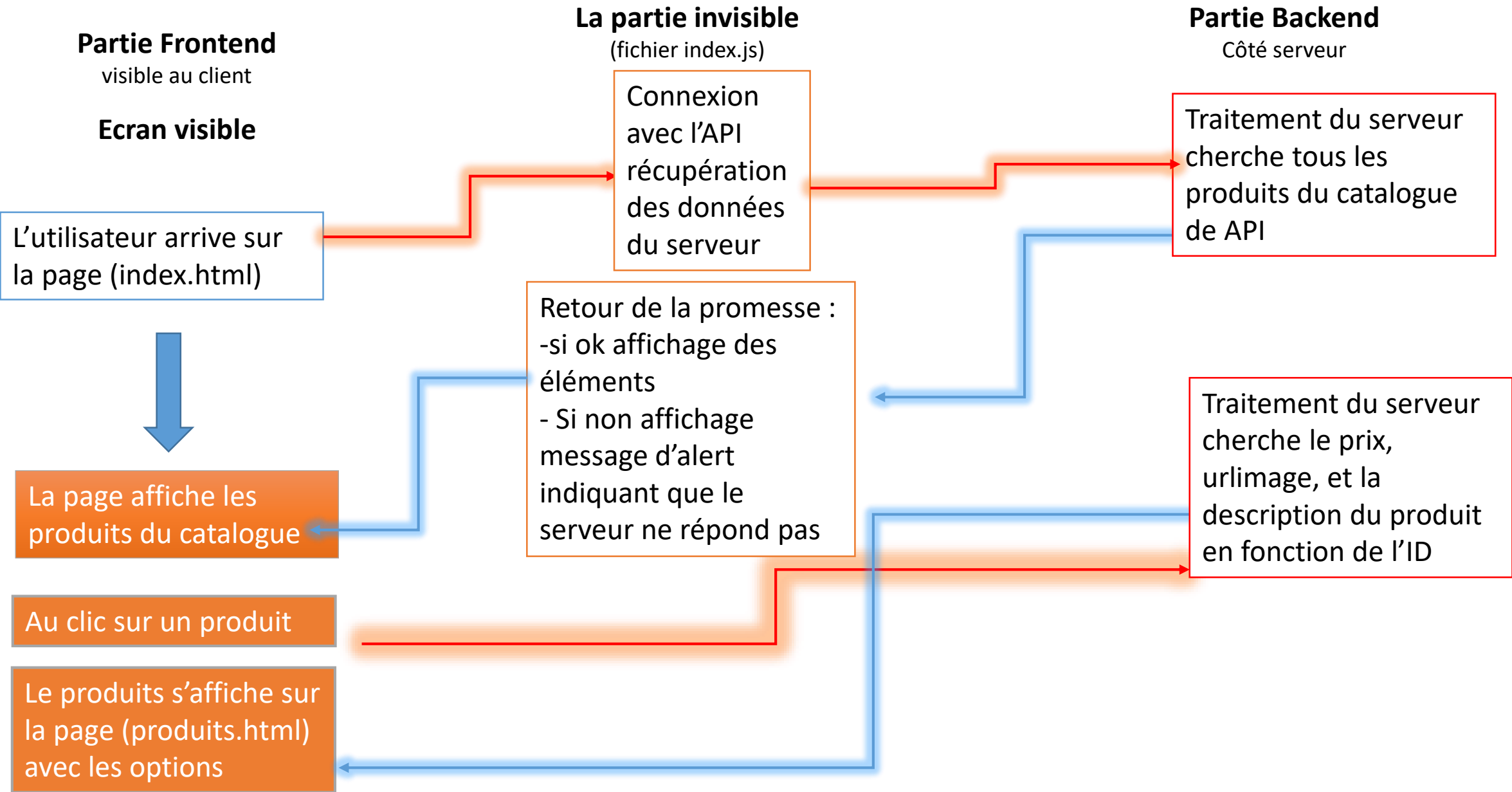


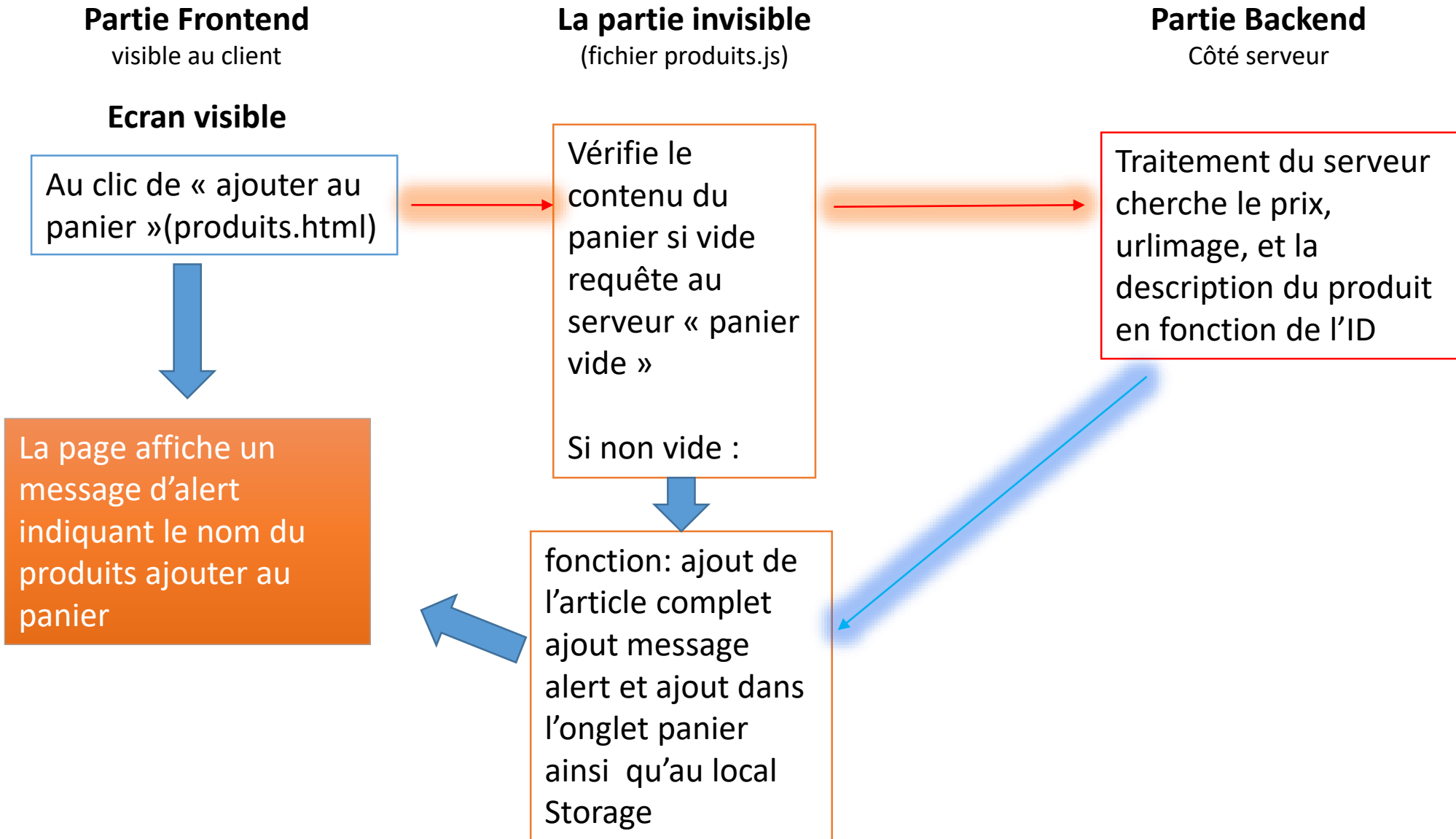
Plan de l'API

**Orinoco**

1- Accueil et initialisation des produits



## 2-Ajout d'un produit au panier



### 3- Retour à l'accueil

#### Partie Frontend

visible au client

#### Ecran visible

Au clic bouton retour  
Panier toujours avec la  
quantité afficher dans  
l'onglet ou 0 si rien

#### La partie invisible

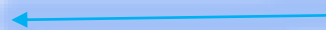
(fichier produits.js)

Variable retour  
à la liste  
(index.html)

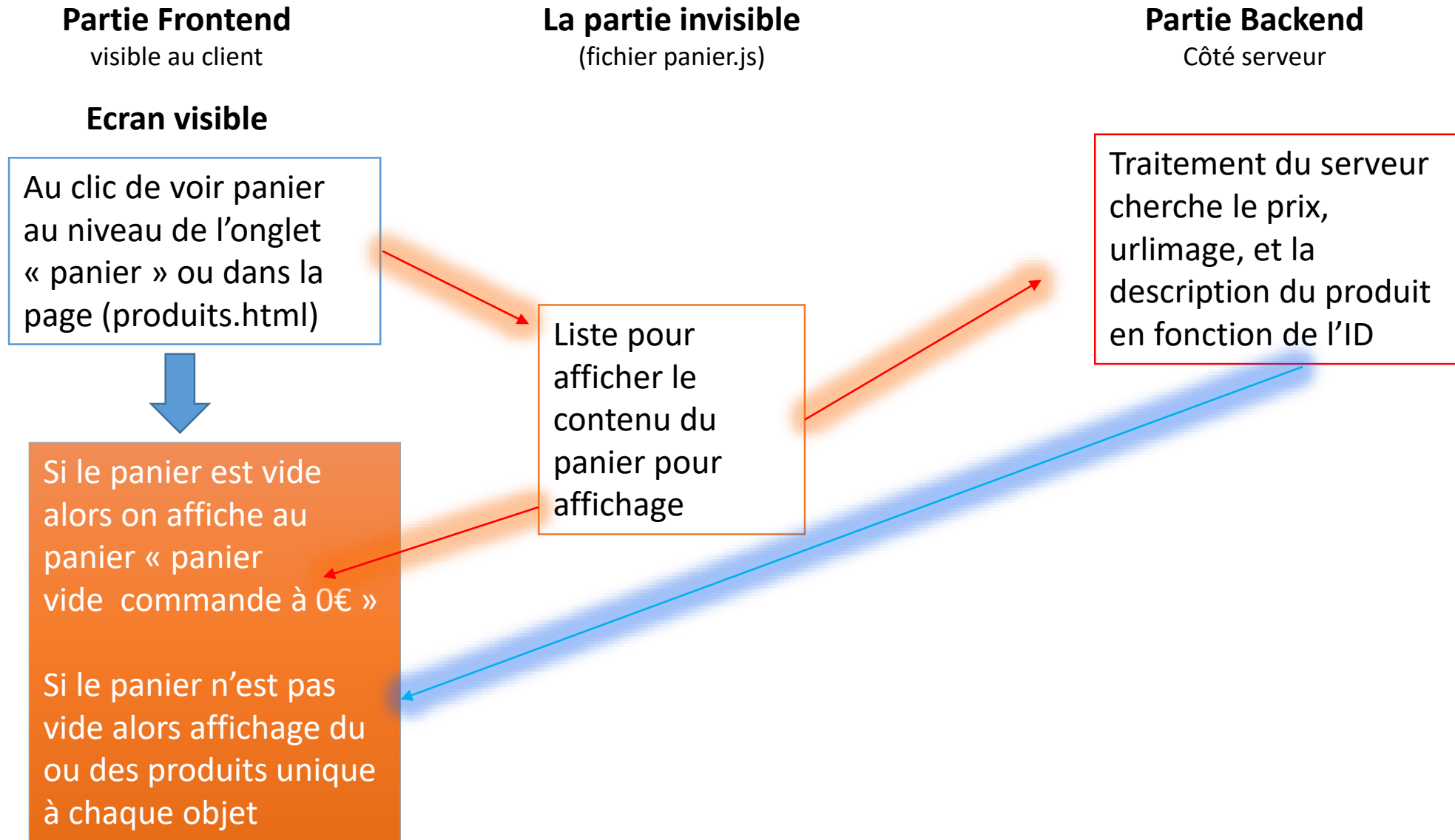
#### Partie Backend

Côté serveur

Traitement du serveur  
cherche le prix,  
urlimage, et la  
description du produit  
en fonction de l'ID



## 4- Affichage du panier



## 5- Modification du panier

**Partie Frontend**  
visible au client

**Ecran visible**

Au clic bouton  
supprimer l'objet



Si le panier est vide  
alors on affiche au  
panier « panier  
vide commande à 0€ »

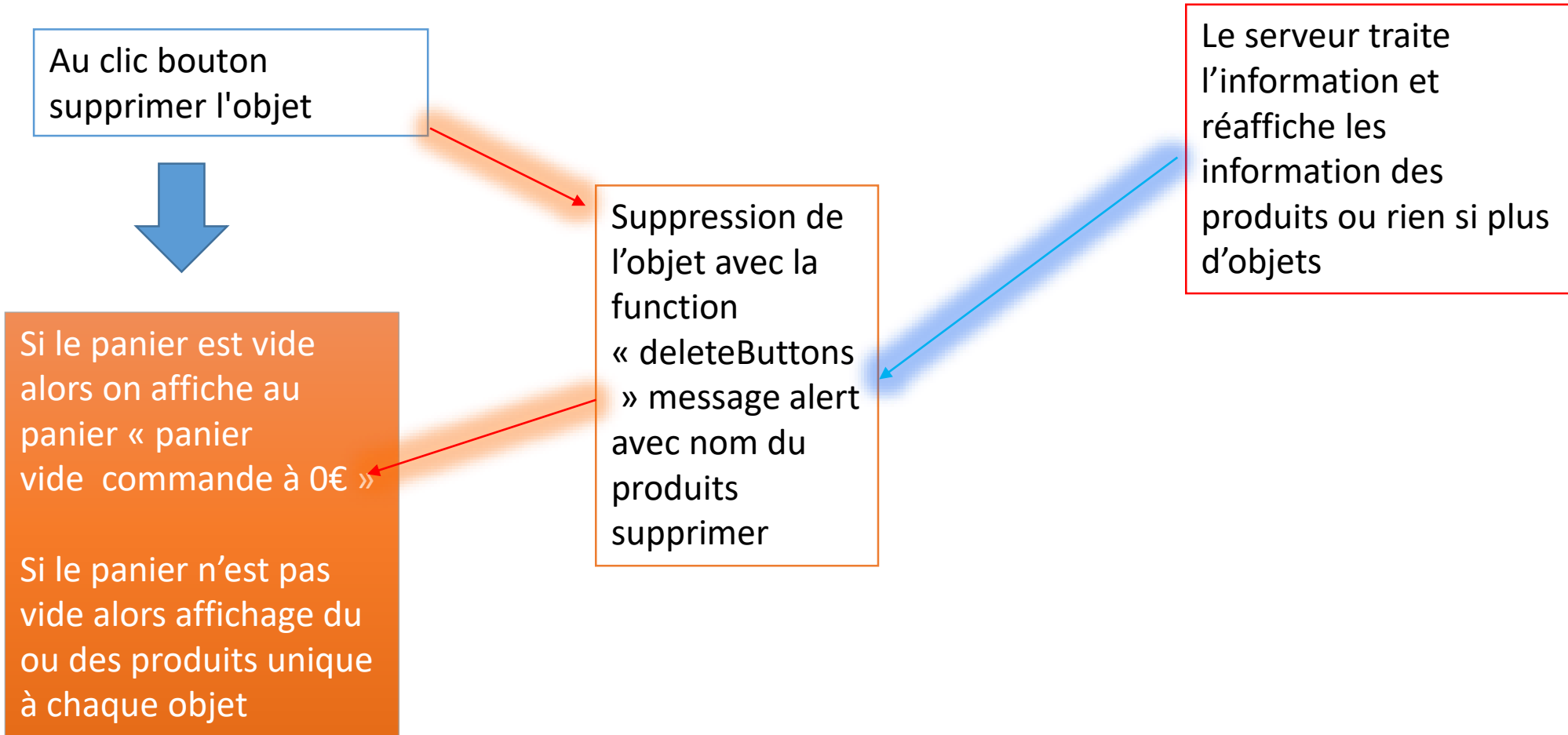
Si le panier n'est pas  
vide alors affichage du  
ou des produits unique  
à chaque objet

**La partie invisible**  
(fichier panier.js)

Suppression de  
l'objet avec la  
fonction  
« deleteButtons  
» message alert  
avec nom du  
produits  
supprimer

**Partie Backend**  
Côté serveur

Le serveur traite  
l'information et  
réaffiche les  
information des  
produits ou rien si plus  
d'objets



## 6- Commande

