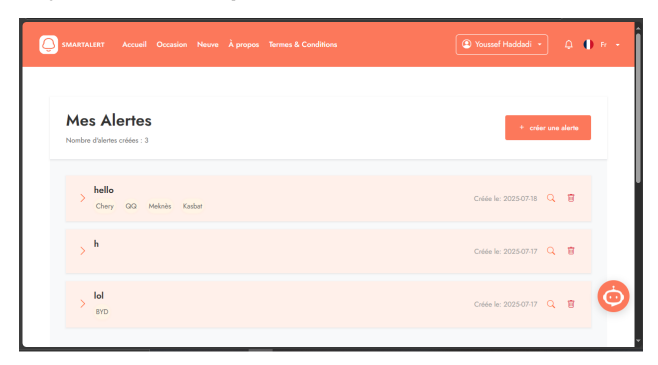
# Livrable – Semaine 5 du Stage B2BLink

## 1. Changements apportés dans le Code

### a) Page Alertes

#### Page principale

Changement dans l'utilisation des espaces dans le header des alerts

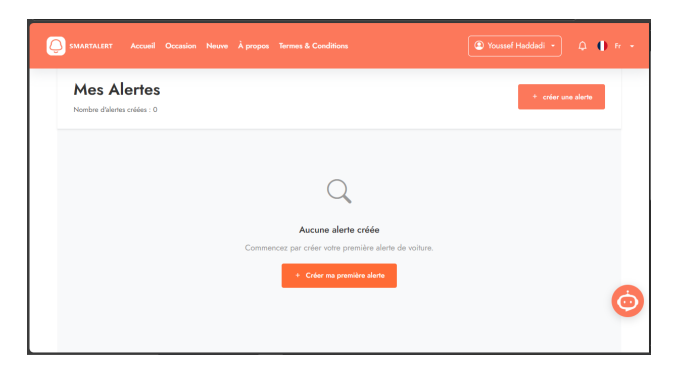


#### · Les détails d'une alerte

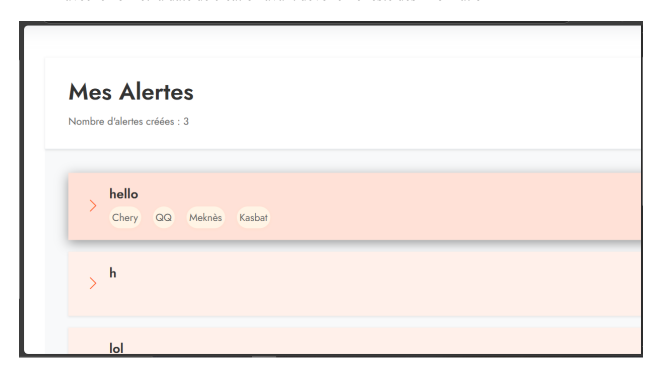
Les détails de l'alerte sont affichés dans la page principale

les points essentiels dans cet affichage sont:

- Affichage par défaut: au cas où l'utilisateur ne possède aucune alerte



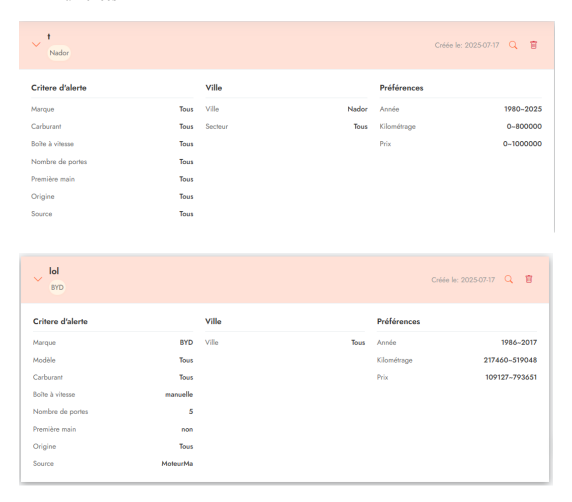
- L'affichage des info rapide: des information comme la ville, la marque et le modèle sont affichées avec le nom et la date de création avant dévoiler le reste des information



- L'affichage par un click: pour mieux gérer l'espace dans cette page, elle est en faite divise en 3 categorie comme le montre la figure ci-dessous:



- Quand la marque ou la ville prend une valeur par défaut, les cases Modéle et Secteur ne sont plus affichées

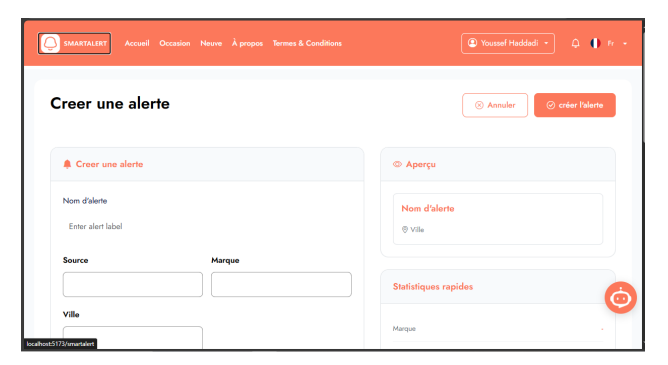


- Message de confirmation: lors du suppression d'une alerte, un message de confirmation s'affiche.

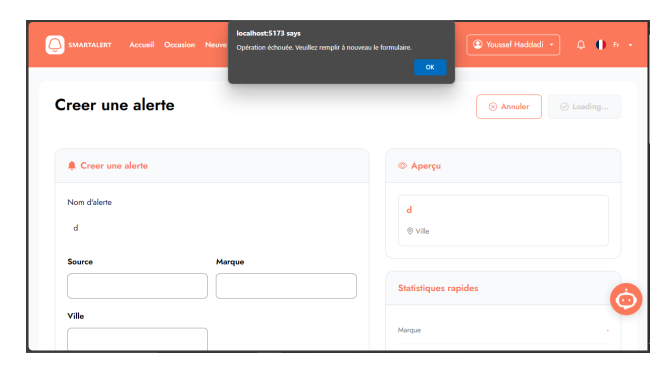


### Ajout d'une alerte

La formulaire de création des alertes



- alerte vide impossible: la partie frontend ne permet pas de créer une alerte sans aucun paramètre, c'est une fonctionnalité inspiré par l'application mobile, même si le serveur ne l'implemente pas



- Décoration des cases des chips et sliders:



Note: la case promo n'as qu'une seule option, dont la translation est vide, donc on a décidé d'utiliser un switch.

- remplissage dynamique de la forme par les valeurs acquis par un appel api



## Loading...

		Source	Marque
			bmw
Source	Marque	Modèle	
Ville		Ville	Secteur
		nador	

#### Liaison avec la partie Backend

Comme prévu, lors de la semaine 5, nous avons réussi à connecter le front-end au back-end pour la fonctionnalité des alertes et finir cette partie, malgré quelques imprévus et une charge de travail importante.

- Utilisation de l'API /api/currentAlerts pour récupérer les alertes du serveur et les afficher, avec un mécanisme de cache pour éviter les retards lors des requêtes.
- Utilisation de l'API /api/alerts/\${alertId} pour supprimer une alerte. (→ "supprimer" était mal orthographié dans ta version.)
- Utilisation des APIs adaptées pour assurer le fonctionnement du formulaire, ainsi que l'API /api/alerts pour ajouter une alerte.

#### Des fonctionnalités manquantes:

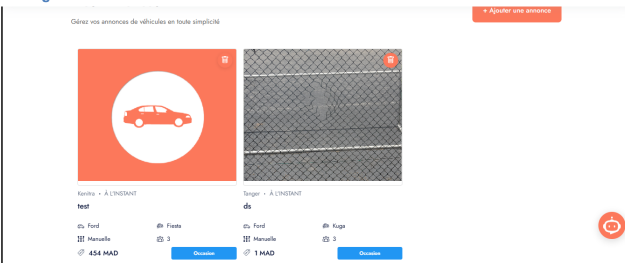
- La seule fonctionnalité manquante c'est de supprimer toutes les alertes en une seule fois, l'api à utiliser est /api/alerts/all avec DELETE

#### • Support de la translation

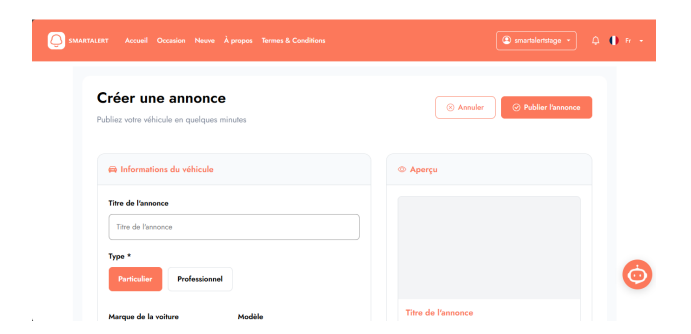
Toutes les fonctionnalités mentionne supporte les deux langues arabe et française.

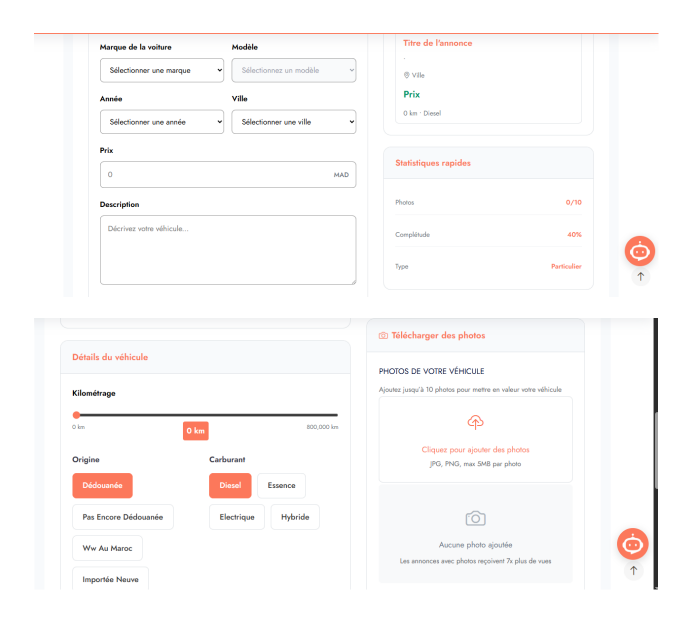
## b) Page Vitrine

• l'images de la carte d'une annonce



Ajout d'une annonce





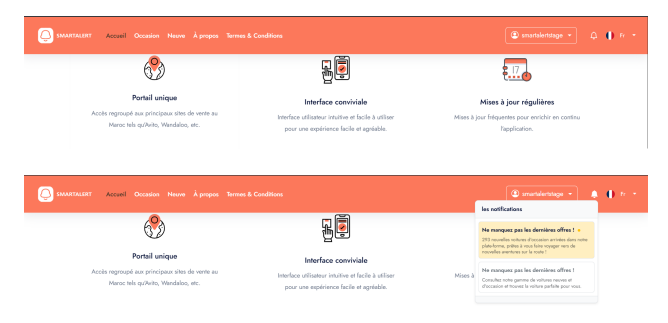
## c) Le Header du site web

•Suppression du bouton "Ajouter une alerte":



•Changement de l'emplacement du bouton des notifications :

Le bouton des notifications est visible seulement après la connexion de l'utilisateur :

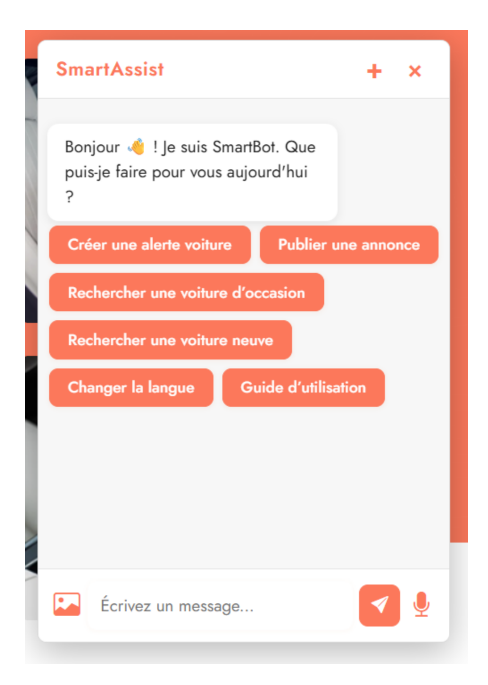


utilisation des icons

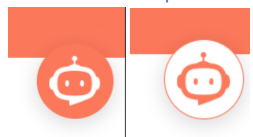


## d) Le chatbot

• changement de couleur du border



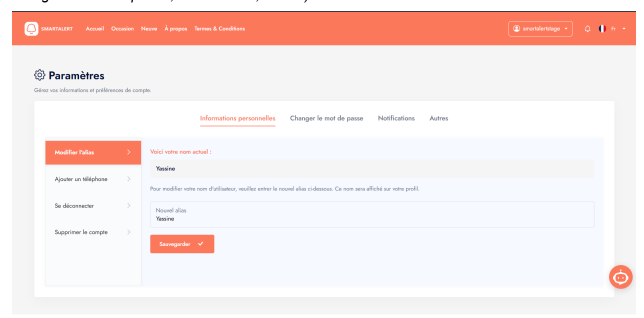
• utilisation des icons qui existent dans le mobile :



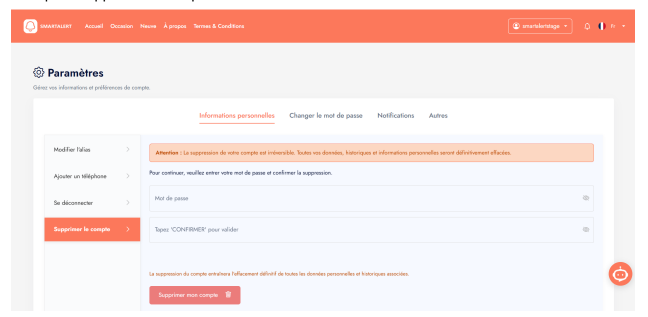
## e) Page paramètres

### • changement total de cette page :

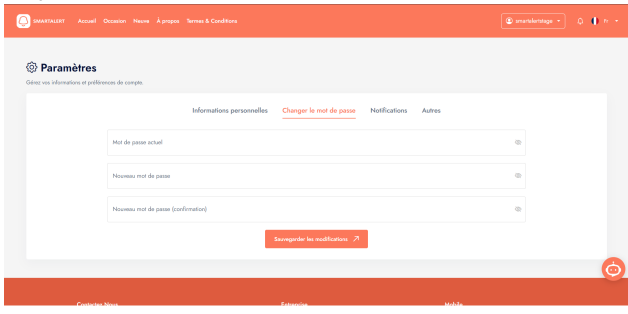
Utilisation des onglets pour les différents types de paramètres (informations personnelles, changer le mot de passe, notifications, autres)



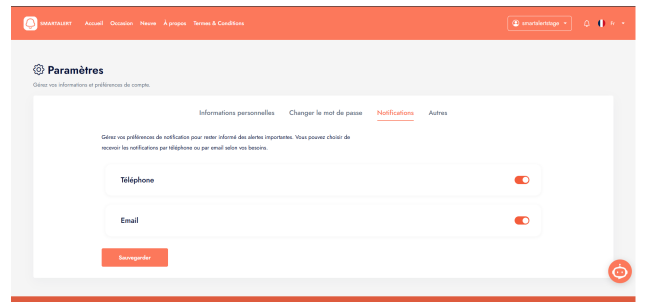
#### exemple: Supprimer le compte:



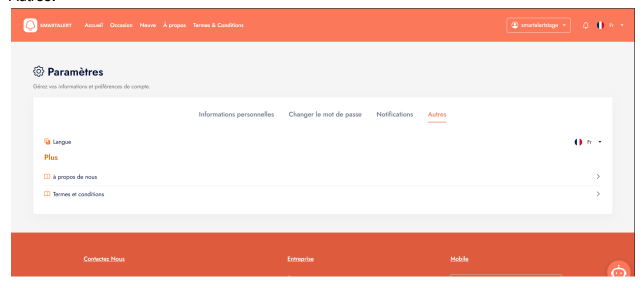
### Changer le mot de passe :



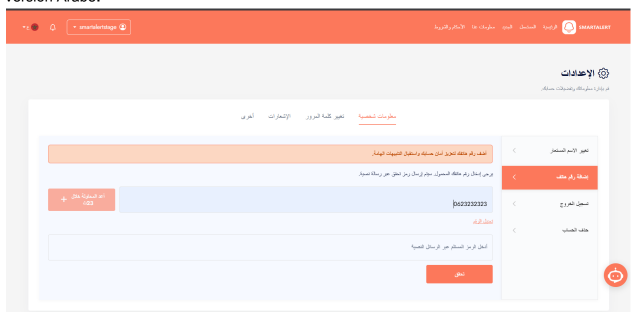
#### Notification:



#### Autres:

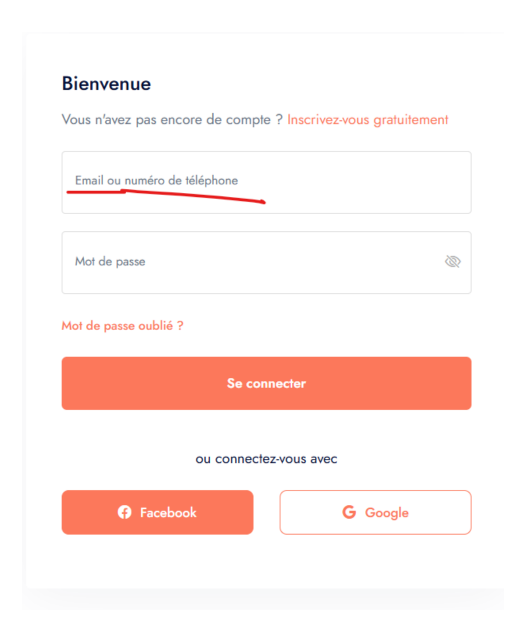


#### Version Arabe:

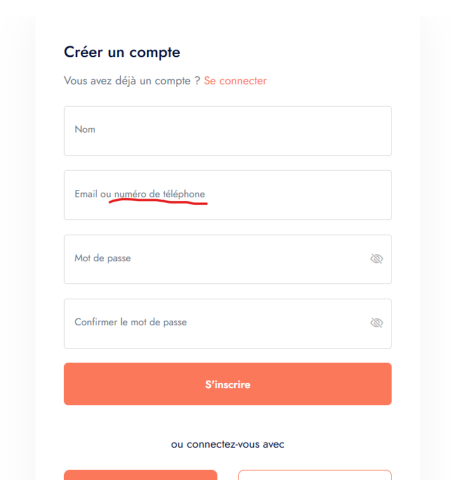


## f) Authentification

Ajout de la possibilité de login avec le numéro de téléphone :



Ajout de la possibilité d'inscription avec le numéro de téléphone :



Si un numéro de téléphone est inséré, il est détecté automatiquement et le code d'activation est envoyé par SMS.



## f) Autres

Changement de style des erreurs :

Code invalide ou expiré.

## 2. Blocages rencontrés

- La signification de l'attribut unreadAnnouncementsCount dans les alertes est ambiguë, cela nous empêche de l'utiliser.
- On ne peut pas tester la fonctionnalité de connexion avec le numéro de téléphone, car les SMS ne sont pas envoyés.