

# Projet web

Blog sur Palestine



Élaboré par: Ben Brahim Salma Khemiri Asma



# Bienvenue à tous

# plan

- 1 Introduction
- 2 Composants Principaux du Blog
- 3 Utilisation de Composer
- 4 Fonctionnalités Clés du Blog:
- 5 les interfaces de notre Blog
- 6 Technologies Utilisées
- 7 Conclusion

### Introduction:

Notre projet est de créer un espace en ligne où des sujets importants concernant la Palestine peuvent être discutés.

Ils permettent de raconter des histoires, de partager des expériences, et de donner une voix à ceux qui n'en ont pas toujours une sur les plateformes médiatiques traditionnelles.

Dans ce projet, nous avons cherché à :

• Créer une plateforme conviviale et visuellement attrayante, en utilisant des technologies modernes comme PHP, MySQL, et Bootstrap...



### Composants Principaux du Blog:

Modèle-Vue-Contrôleur (MVC)

L'architecture MVC est un modèle de conception utilisé pour organiser le code d'une application de manière à faciliter la maintenance, l'évolution, et la séparation des préoccupations. Voici une description des trois composants :

#### model

Représente les données et la logique métier. Dans un blog, le modèle gère les articles, les auteurs, les commentaires, et les autres entités liées. C'est également le niveau où se produisent les interactions avec la base de données.

#### controller

Représente l'interface utilisateur.

Dans le cas du blog, la vue
comprend les pages HTML, les
éléments de style CSS, et parfois le
JavaScript pour des interactions
dynamiques. La vue présente les
données du modèle de manière
lisible pour l'utilisateur.

#### View

Sert d'intermédiaire entre le modèle et la vue. Il reçoit les demandes de l'utilisateur elle effectue les opérations nécessaires via le modèle, puis renvoie le résultat à la vue pour affichage.

## Utilisation de Composer dans le Projet de Blog:

### **Qu'est-ce que Composer?**

Composer est un gestionnaire de dépendances pour PHP. Il permet de définir et de gérer les bibliothèques nécessaires à un projet.

### Comment Composer est-il Utilisé dans ce Projet?

Dans notre projet de blog, nous avons utilisé Composer pour gérer les dépendances essentielles au développement du projet. Grâce à Composer, notre projet de blog est plus facile à maintenir, à développer et à déployer.

# Fonctionnalités Clés du Blog:

### Création et Gestion des Articles

Le blog permet aux utilisateurs autorisés de créer et supprimer des articles. Les articles peuvent contenir du texte.

### Système de Commentaires

Les utilisateurs peuvent interagir avec le contenu du blog en laissant des commentaires.



**CATÉGORIES** 

**ADMINISTRATION** 

Se déconnecter Nouvel article Bienvenue!

#### "Nous resterons ici"...

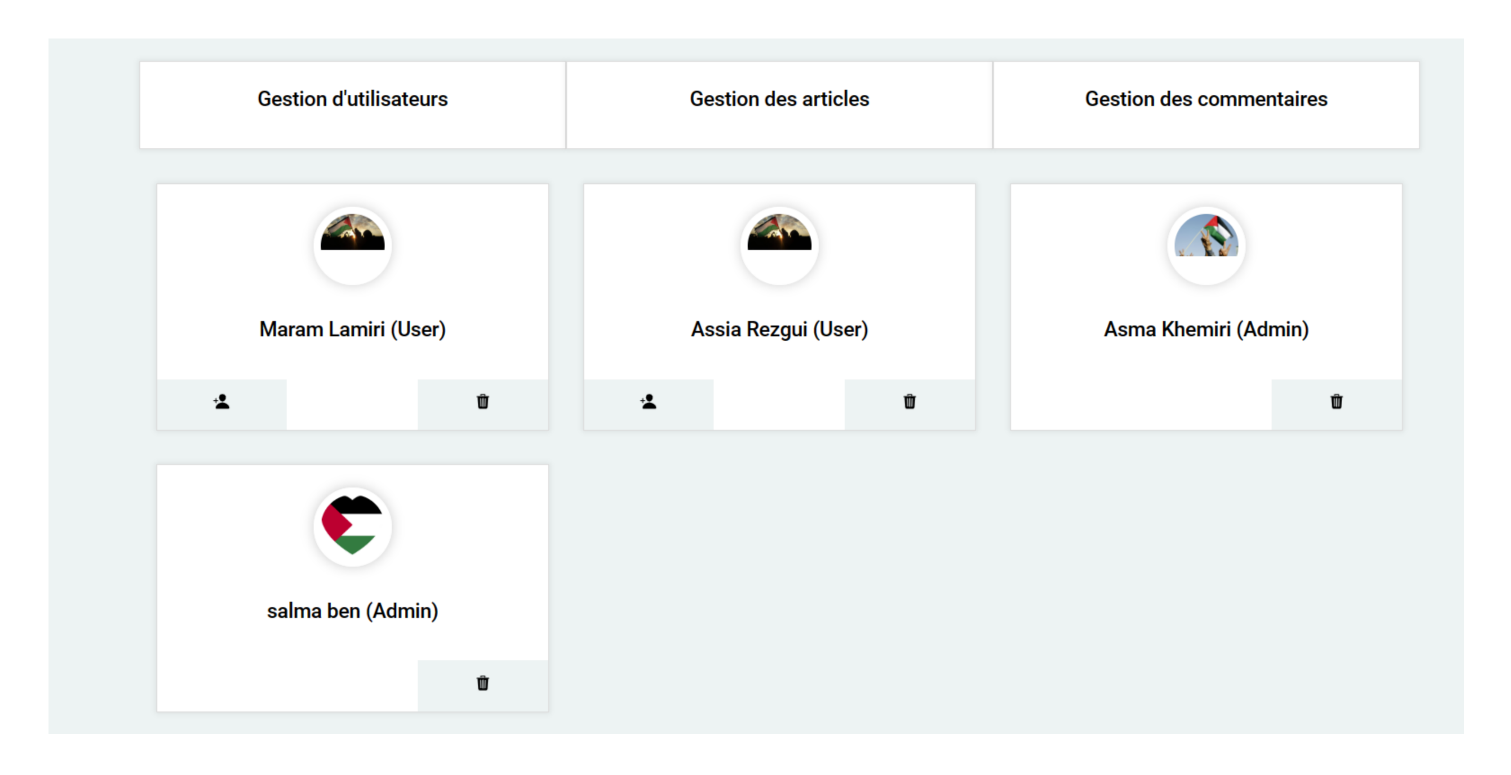
"Nous resterons ici" Ce n'est pas un slogan politique. C'est le chant repris en chœur par les médecins palestiniens qui refusent d'abandonner leurs patients après que l'armée israéli...

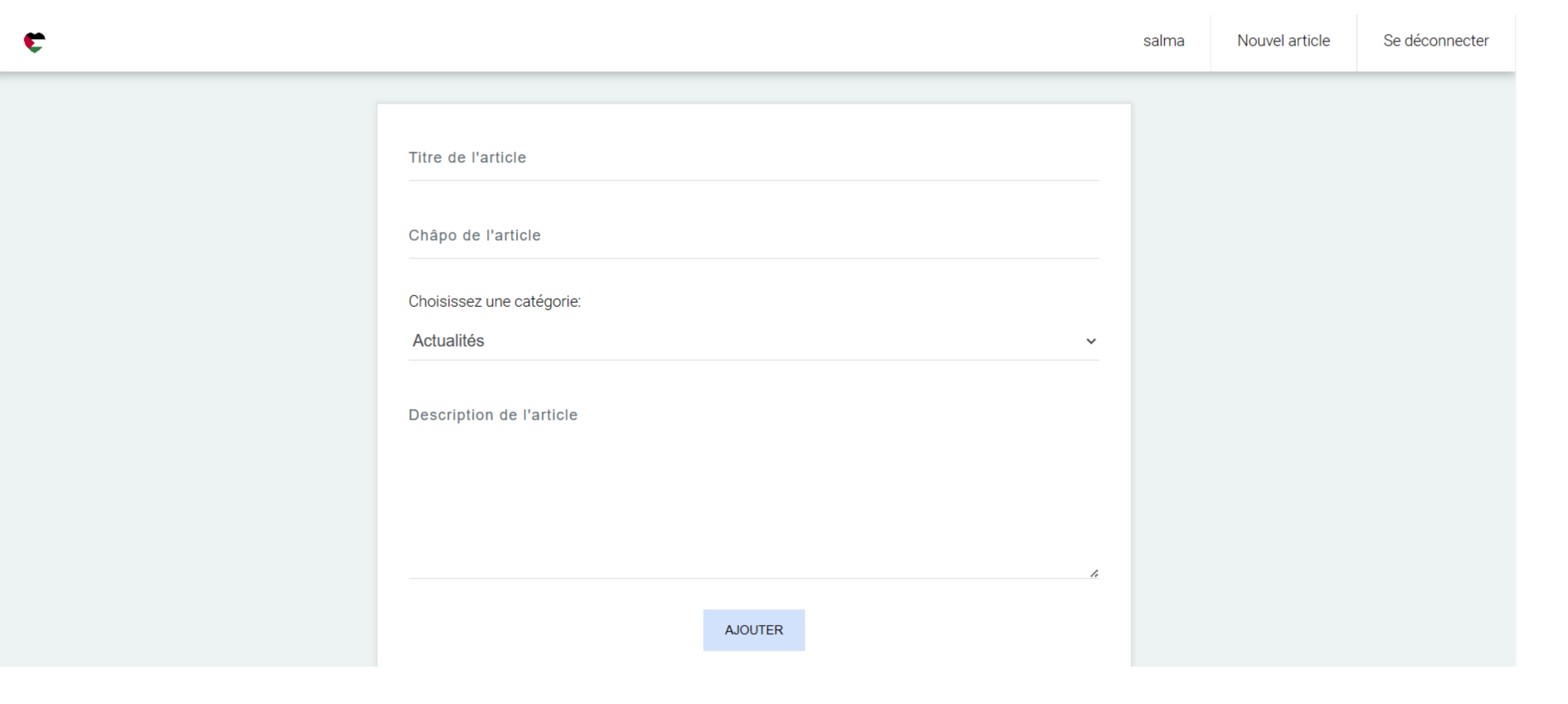
#### La rue avec Gaza, les élites ...

On n'avait plus vu cela depuis la mobilisation de 2003 contre la guerre d'Irak menée par MM. George W. Bush et Anthony Blair. Le 11 novembre dernier, selon les organisateurs, plus de 800 000 pers...

#### Israël, Palestine, une terre ...

Le 7 octobre a ouvert un chapitre d'une violence inédite au Proche-Orient. Aux 1 200 victimes dénombrées en Israël des suites de l'attaque du Hamas s'ajoutent les plus de 24 000 morts causé...





#### "Nous resterons ici"



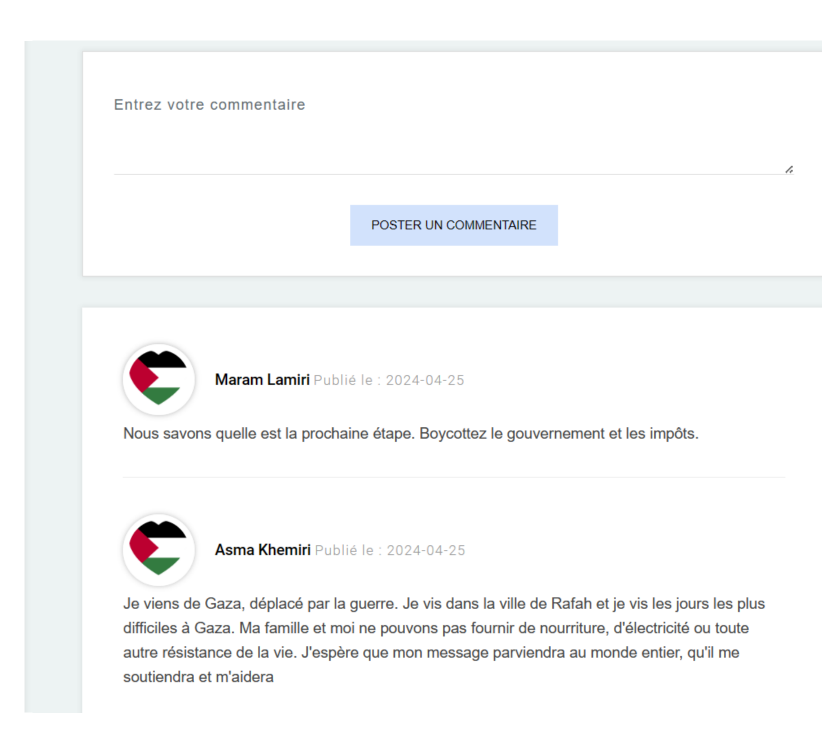
salma ben Dernière modification le : 2024-04-25

"Nous resterons ici" Ce n'est pas un slogan politique. C'est le chant repris en chœur par les médecins palestiniens qui refusent d'abandonner leurs patients après que l'armée israélienne a ordonné leur évacuation de l'hôpital » (25 octobre 2023).

Actualités

PARTAGER: 

PARTAGER:



## Technologies Utilisées:

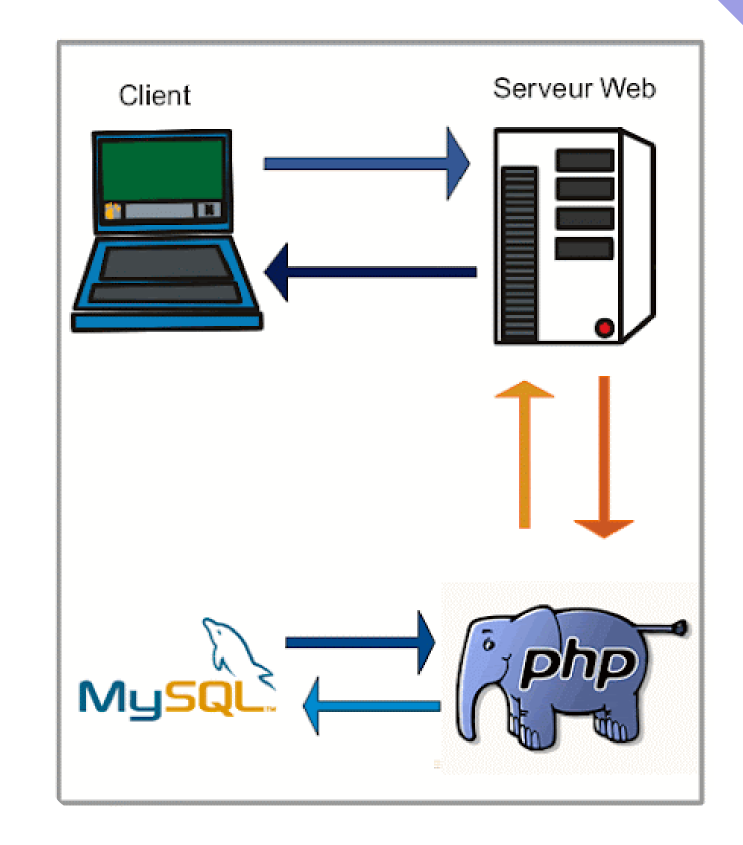
#### **PHP**

Le projet de blog est principalement développé en PHP, un langage de script largement utilisé pour le développement web. PHP permet de créer des applications dynamiques et interactives.

### MySQL

Nous utilisons MySQL comme système de gestion de base de données relationnelle.

MySQL est connu pour sa fiabilité et sa compatibilité avec PHP, ce qui le rend idéal pour stocker les données du blog, comme les articles, les utilisateurs, et les commentaires..



## Technologies Utilisées:

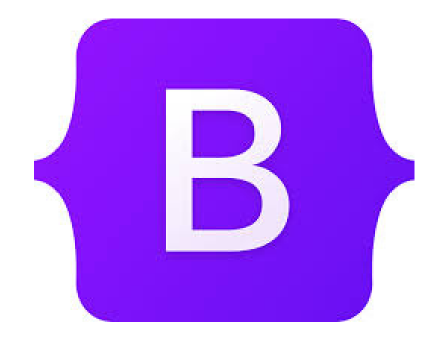
#### Composer:

Composer est le gestionnaire de dépendances utilisé pour le projet. Il facilite la gestion des bibliothèques PHP, assurant une configuration cohérente des dépendances.

#### **Bootstrap:**

Bootstrap est le cadre CSS que nous utilisons pour concevoir des interfaces réactives et conviviales. Il fournit des composants prêts à l'emploi qui accélèrent le développement front-end.





### Conclusion



En conclusion, le projet de blog sur la Palestine a été une expérience enrichissante qui a permis de développer une plateforme dynamique pour partager des informations et interagir avec les utilisateurs.



