

partie!

B10W

2122 - S2

20/06/2022

4 h

# StudEvent

StudEvent est une application permettant aux étudiants de partager des liens sur des événements liés à leur scolarité

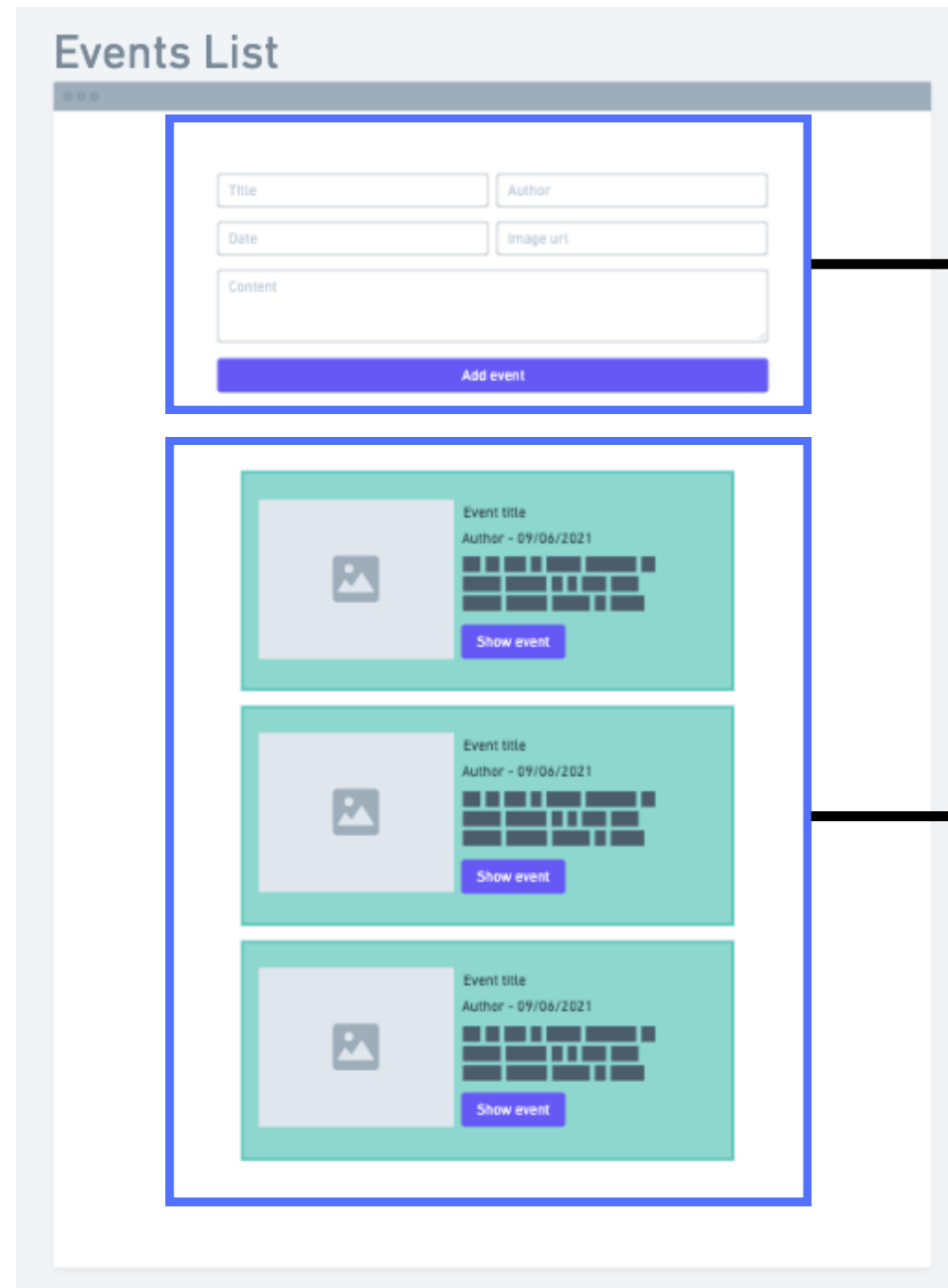
# Contraintes

Pour ce partiel, vous devrez utiliser le framework Vuejs.

Vous devrez utiliser le CLI ou npm pour initialiser l'application.

Tout support est autorisé, je vous recommande de vous référer à la documentation officielle : <https://vuejs.org/> pour vous aider ainsi que les projets réalisés en cours.

# La page d'accueil est composée de deux composants :

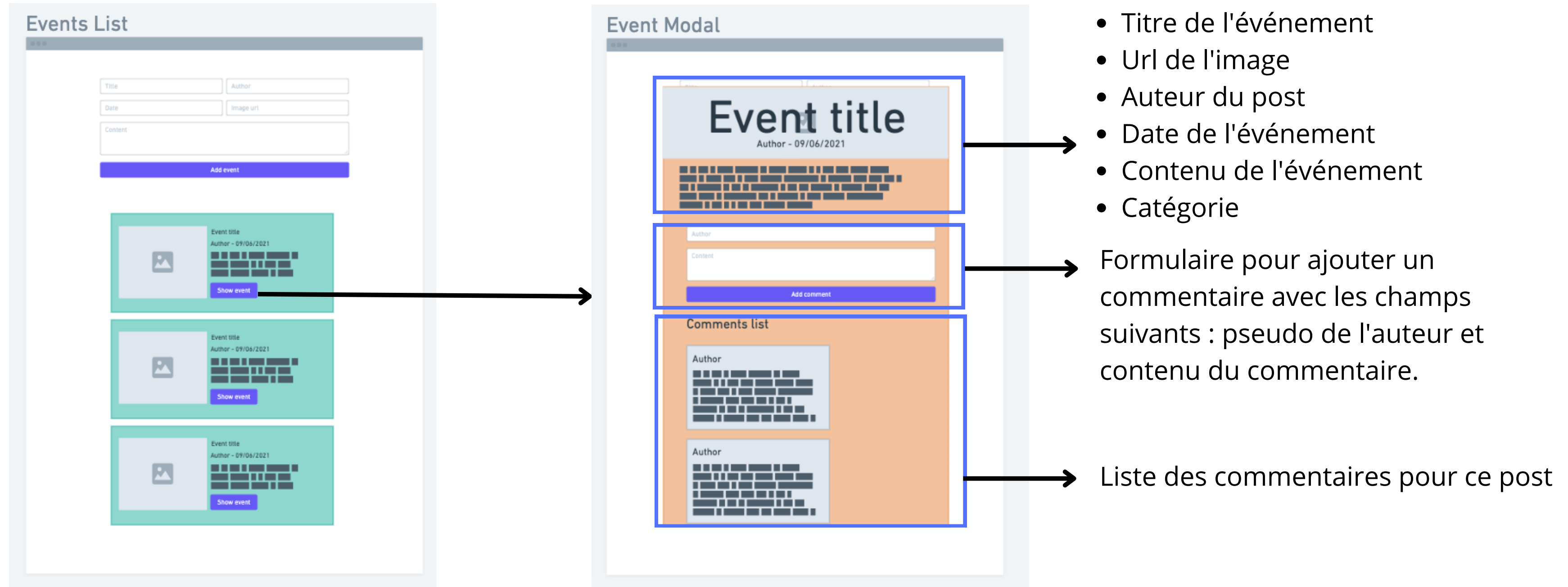


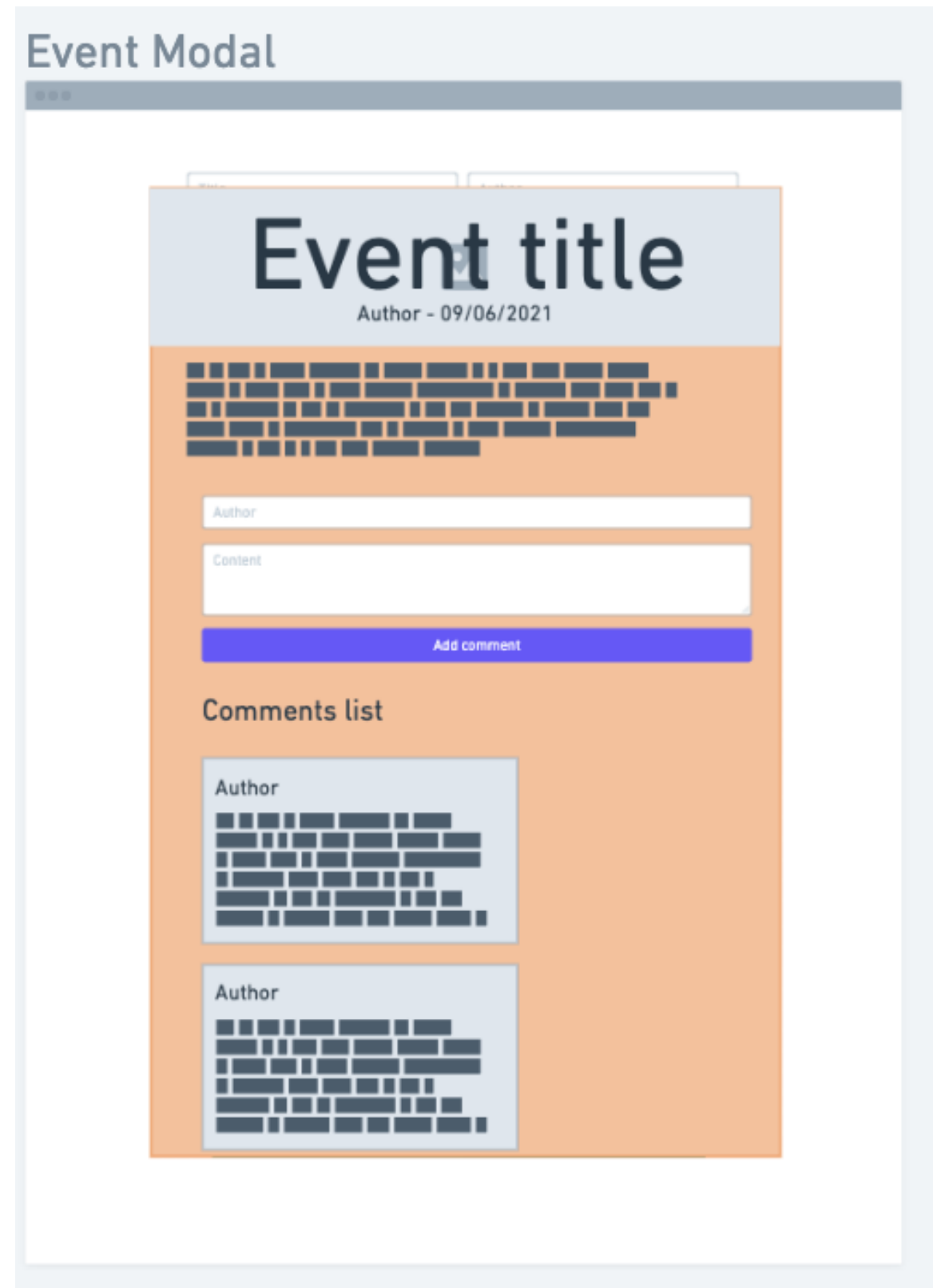
Un composant formulaire, pour ajouter un post avec les champs suivants :

- Titre de l'événement
- Auteur du post
- Date de l'événement
- Url de l'image
- Contenu de l'événement
- Catégorie de l'événement

Un composant qui liste les événements.

Lorsque l'utilisateur clique sur le bouton pour afficher plus de détails sur l'événement, une modal s'ouvre avec les informations suivantes :





Il est possible de fermer la modal grâce au clique sur un bouton.

Lorsque l'utilisateur soumet le formulaire, il ajoute alors un commentaire pour ce post.

# Barème

Ajouter un événement via le formulaire	/5
Afficher la liste des événements	/5
Ajouter un commentaire via le formulaire	/5
Afficher la liste des commentaires	/5

Pour plus de facilité, vous pouvez réaliser cette application sur un seul fichier dans un premier temps puis découper votre application en plusieurs composants.

N'oubliez pas de laisser des commentaires explicatifs de votre logique si vous n'avez réussi à réaliser une des fonctionnalités.

# Évènements personnalisés

Content is no longer available

Pour rappel, lorsqu'un composant enfant souhaite interagir avec les données d'un composant parent, il faut pour cela utiliser les événements personnalisés, comme vus en cours.

# Modalités de rendu

Vous devrez **supprimer le dossier node\_modules** et compresser votre projet au format nom-prénom.zip avant de l'envoyer sur le lien Drive qui vous sera communiqué le jour de l'examen et sur le lien suivant :  
<https://work-transfer.fr/projects/673039e679f84b679311d0c5934f68a8>