### **Projet 4**

Blog Billet Simple pour l'Alaska - Jean Forte-Roche

# SOMMAIRE SOMMAIRE

Rappel du cahier des charges

Parcours du Blog

Visualisation du Code

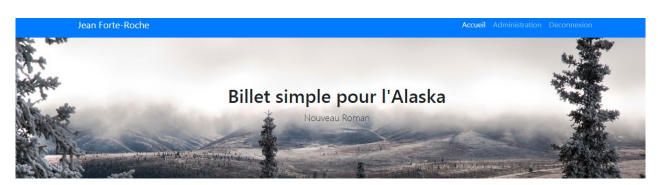
Base de données

Sécurité

#### Cahier des charges

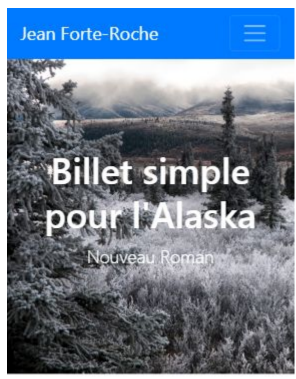
- Langage utilisé : PHP et MySQL
- Architecture MVC
- L'administrateur doit pouvoir lire les billets et les administrer
- Administration en mode CRUD
- Les commentaires doivent pouvoir être signalés et modérés
- Protection des sessions par mot de passe
- Rédaction avec interface WYSIWYG basée sur TinyMCE
- Model en Objet

#### Parcours du Blog









## Visualisation du Code

- PHP
- MVC.
- Objet/POO
- SQL
- Name Space
- GIT(versionning)
- Gestion des Erreurs

```
public function post()
   $postManager = new \Said\Projet4blog\Model\PostManager();;
   $commentManager = new \Said\Projet4blog\Model\CommentManager();
   $post = $postManager->getPost($ GET['id']);
   $comments = $commentManager->getComments($ GET['id']);
   require('view/frontend/postView.php');
public function addComment($postId, $authorId, $comment)
   $spaceVerif = trim($comment);
   if (empty($spaceVerif)) {
       echo 'le commentaire ne peu être posté vide';
   $commentManager = new \Said\Projet4blog\Model\CommentManager();
   $affectedLines = $commentManager->postComment($postId, $authorId, $spaceVerif);
   if ($affectedLines === false ) {
       throw new Exception('Impossible d\'ajouter le commentaire !');
       header('Location: index.php?action=post&id=' . $postId);
```

#### Base de donnée



#### Sécurité

- XSS
- Mot de passe
- URL
- Session
- Injection SQL

