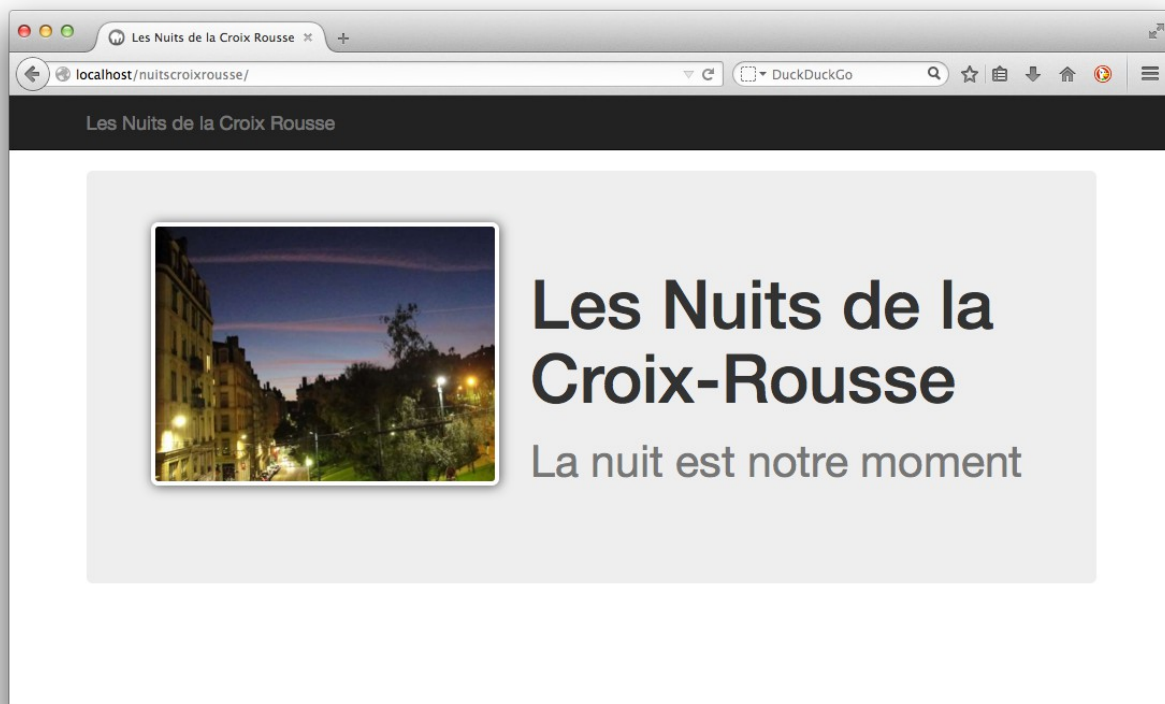


SLAM5 : TPDS NuitsCroixRousse

Contexte

On s'intéresse à un festival musical, "Les Nuits de la Croix Rousse". Dans le cadre de ce festival, différents concerts sont programmés. Chaque concert est rattaché à un genre musical.

La page d'accueil du site Internet du festival a été réalisée rapidement en PHP "classique". Le code source associé vous est fourni.



On vous demande d'intervenir sur le site afin de refactoriser son architecture, puis de lui ajouter des fonctionnalités.

Objectifs

Les fonctionnalités à implémenter sont :

- Consultation de la liste des concerts
- Affichage des détails sur un concert
- Recherche de concerts à partir de leur genre
- Connexion/déconnexion des utilisateurs

L'application Web demandée est consultable sur <http://tpds1.bpesquet.fr>

Il est conseillé de commencer par mettre en place son environnement de travail (répertoire de travail, hôte virtuel Apache, base de données) puis d'avancer par itérations, en testant son code au fur et à mesure.

Critères d'évaluation

Le projet final est à déposer :

- soit sous la forme d'un dépôt GitHub public nommé **NuitsCroixRousse**,
- soit dans l'espace **ProfsEleves**, dans un répertoire à votre nom.

Outre la réalisation des fonctionnalités demandées, les critères de qualité ci-dessous seront pris en compte dans la notation. **Il est conseillé d'y prêter attention tout au long du TPDS.**

- Conformité avec l'architecture étudiée en cours.
- Homogénéité des choix de nommage (actions, paramètres, variables, vues).
- Présentation du code PHP et du code HTML (indentation, aération).
- Orthographe dans le code source et les messages affichés.
- Documentation du code sous la forme de commentaires *corrects* (en-têtes de méthodes, parties de code complexes).

DOUTE SUR UN TRAVAIL COLLECTIF => NOTE = 0 POUR TOUS LES IMPLIQUE(E)S

