Projet CIR2

AIDE À LA NAVIGATIION

Présentation technique

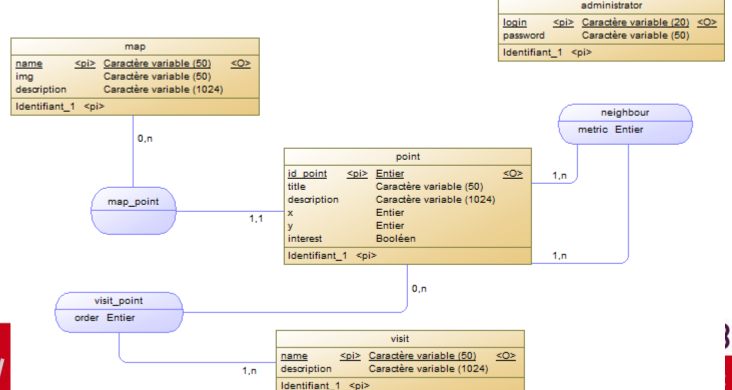
Mis à jour le 30/05/2016

michael.aron@isen-bretagne.fr yann.le-ru@isen-bretagne.fr didier.le-foll@isen-bretagne.fr fabienne.provost@gtid.fr

Brest

Description

- Une carte (map) <=> un fichier image
- Une visite (visit) => une liste de points d'intérêt (pas à mettre en œuvre)



Description

Intégration dans l'application

- Plusieurs librairies javascript sont disponibles
- Lecteur:
 - http://cirocosta.github.io/qcode-decoder/
- Générateur :
 - https://davidshimjs.github.io/qrcodejs/
 - Procédure d'installation non complète : charger le fichier qrcode.min.js dans le fichier html (dépendance possible avec jquery)

Cartes interactives

Possibilités

- HTML5 Canvas : fonctionnalités de dessins 2D et 3D dans le navigateur
- Librairie javascript : cartes, zoom, marqueurs, ...
 - http://leafletjs.com/

Maquette Web

Différentes versions

Voir sur l'ENT



FIN

Des questions?