

Projet CIR2

AIDE À LA NAVIGATION

Présentation technique

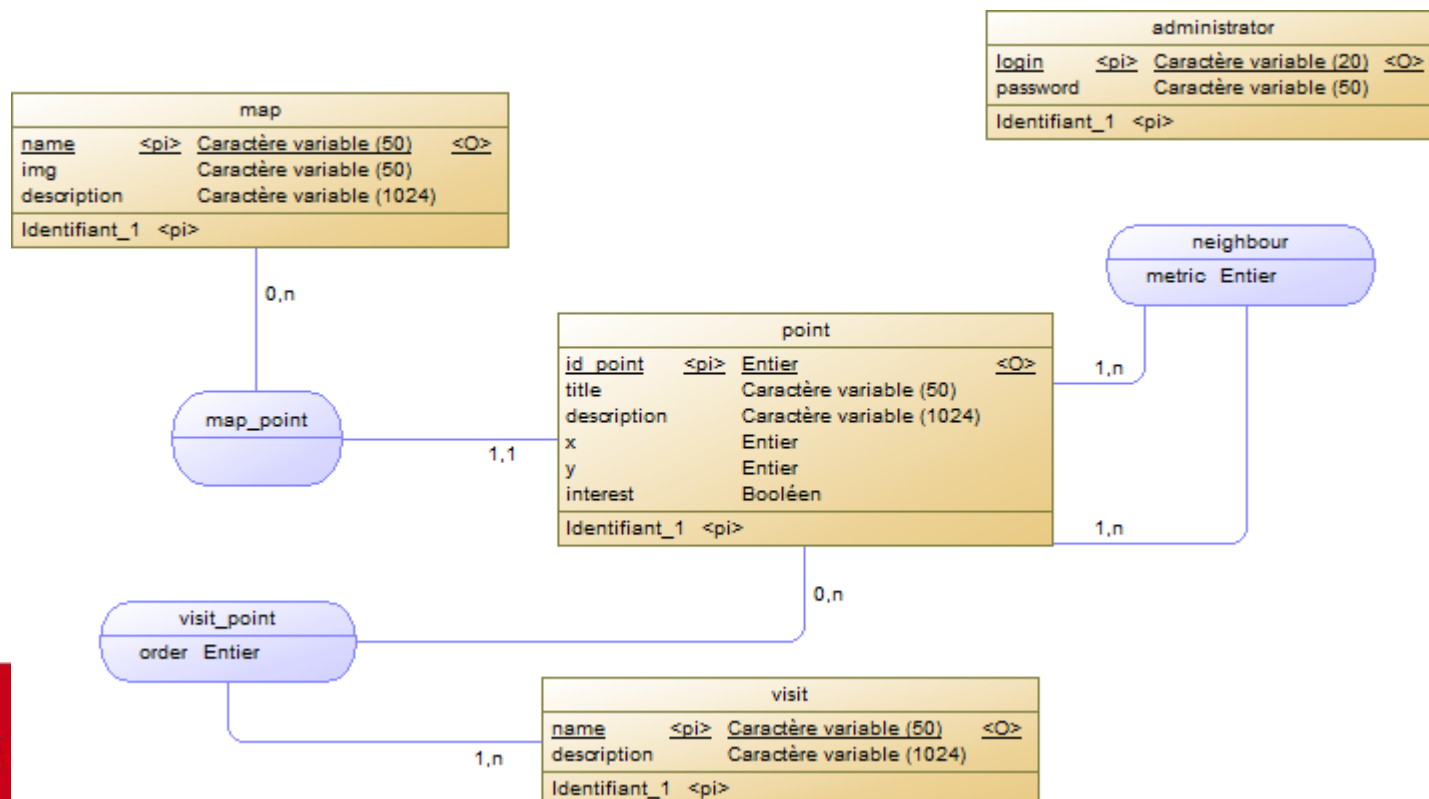
Mis à jour le 30/05/2016

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



Description

- Une carte (map) \Leftrightarrow un fichier image
- Une visite (visit) \Rightarrow une liste de points d'intérêt (pas à mettre en œuvre)





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)





Possibilités

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





Différentes versions

- Voir sur l'ENT



FIN

Des questions?

