L’application a pour objectif de mettre en relation tous les dahiras Mouride de France.

Elle permettra donc l’insertion rapide des nouveaux venus.

Un Dara se trouvant dans le sud de la France par exemple pourra avoir des informations sur les activités des autres Daara et pourra s’en inspirer.

Fonctionnalités :

1. Chaque Dara aura sa propre page où on trouvera ses activité(contact, evenement, …)
2. Tout personne devra créer un compte en précisant son dahira, ceci lui permettra d’être au courant des activité se son dahira

Pull Request

1. Why we changed zeppelin ?

We were looking for a Business Intelligence tools that allow to make data analysis with nice charting.

We decided to use zeppelin that enables interactive data analytics. But Zeppelin is limited in functionality such as filtering data by example.

We modified the source code to add more functionality:

For a first step we applied a filter to data.

User can now filter the data by clicking on graph. The filter is applied on every paragraph that have the same data(same column name).

On top you can see the filtered value.

-We add a Pivot Table chart based on a JavaScript Pivot Table library (link)

-We also created a Jruby interpreter base on jruby langage.

**2. Implémentation:**

In **zeppelin-web/src/app/notebook/notebook.controller.js** we add a new function (***allparagraphFiltered***) which for each paragraph ***setFilter*** on **zeppelin-web/src/app/notebook/paragraphcontroller.js** is called to apply filter on the current paragraph.

Commande git:

$ git push -f github graph\_filter : pour forcer le push

$ gitk origin/master graph\_filter master &

$ git log -n5 --pretty=oneline –graph : mode graphic dans le terminal

$ git reset --hard 132da4935c4938c9b19b82c8d3d948e3e9fa7432 : revenir a ce commit

Git mergetool

$ git config --global mergetool.p4mergetool.cmd "C:\Program Files\Perforce\p4merge.exe \$PWD/\$BASE \$PWD/\$REMOTE \$PWD/\$LOCAL"

$ git fetch origin/graph\_filter: recuperer la branch en locale

Git fetch : pour synchroniser avec origin

Git commit –amend pour fusionner avec le dernier commit

Git difftool –d nom\_branchgit

We introduced a Pivot, based on an open-source Javascript Pivot Table (PivotTable.js) written by Nicolas Kruchten.

Nouveau branch

Git fetch origin/master

Git rebase –i origino

Git mergetool5

Git rebase – abord //annuler les modif dans l a branche

$ git clean -fdx -- zeppelin-server/ clean le serveur

<http://lomou-7w.analytics.moodys.net:8080/MAUIWeb/#pageTitle=Page1&p=DASHBOARD&c=22>

zeplin color

<http://lomou-7w.analytics.moodys.net:8080/dsb/>

Pour charger dans l’appli

insert into browser(browser\_id, title, action, parameter, icon\_filename, visible, collapse\_navigation)

values(seq\_browser.nextval, 'Explore data', 2, 'sheet=w\_zeppelin', 'graphics\window\_dialog.ico', 'Y', 'N');

insert into browser\_links(browser\_profile\_id, browser\_id\_child, browser\_id\_mother, priority)

select browser\_profile\_id, (select browser\_id from browser where title = 'Explore data'), browser\_id\_mother, priority+1

from browser\_links where browser\_id\_child in (select browser\_id from browser where title = 'Database Editor');

commit;

npm config set https-proxy $HTTP\_PROXY

$ export http\_proxy=http://lomou:a@10.6.1.13:80

$ npm config set proxy $HTTP\_PROXY

url jdbc:oracle:thin:@LHR-LBINTDB101:1521/longa\_pdb1

user maci

psw a

driver oracle.jdbc.driver.OracleDriver

Bonjour,

http://lon-wgsiiapp201:8080/SpagoBIMouhamadou Bamba LO

Cliquez sur votre carte ==> caractéristiques et plafonds de retrait ==> Demander une capacité exceptionnelle de retrait ==> Entrer votre montant==> continuer.