



SOUTENANCE DE STAGE DE 1<sup>re</sup> ANNEE  
03 Août 2015 au 02 Septembre 2015

## GEOLOCALISATION DES POINTS DE DISTRIBUTION COMIUM

Réalisé par : BOHOUSOU Yao Yann Vianney  
Encadré par : Mr SORO Daouda

9 décembre 2015

# PLAN

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

- Présentation générale

- Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

- Conception d'un manuel d'utilisateur

- Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

- Fonctionnalités demandées

- Conception de l'interface

- Fonctionnement général

## REALISATION

- Outils utilisés

- Répartition du travail sur le mois

- Démonstration

## CONCLUSION

# INTRODUCTION

- ▶ COMIUM CI : Opérateur réseau en Côte d'ivoire
- ▶ deux principales tâches :
  - ▶ rédaction d'un manuel d'utilisateur
  - ▶ Réalisation d'une application web de géolocalisation des points de distribution COMIUM



# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION



## Présentation générale

- ▶ multinationale libanaise opérant dans le domaine des télécommunications en Côte d'Ivoire
- ▶ entrée sur le marché ivoirien en 2007 par le biais de la marque KoZ
- ▶ 6 principaux concurrents :
  - ▶ Orange CI (filiale Ivoirienne de la société française)
  - ▶ MTN CI
  - ▶ Moov CI
  - ▶ Café mobile
  - ▶ Green network
  - ▶ Yoomee
- ▶ COMIUM se classe en 4<sup>ie</sup> position

# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

**Organigramme partiel**

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

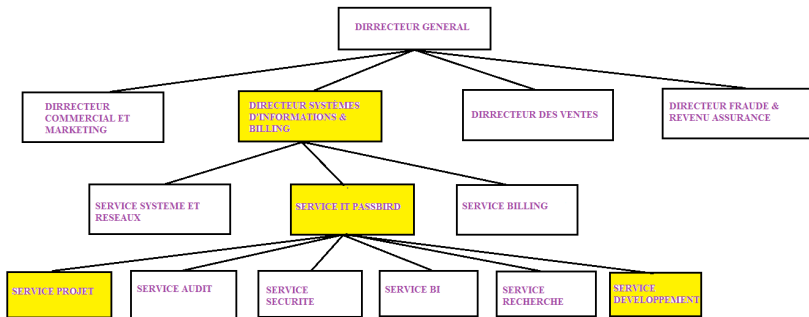
Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION

## Service du stage



# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION



# Rédaction d'un manuel d'utilisateur



# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

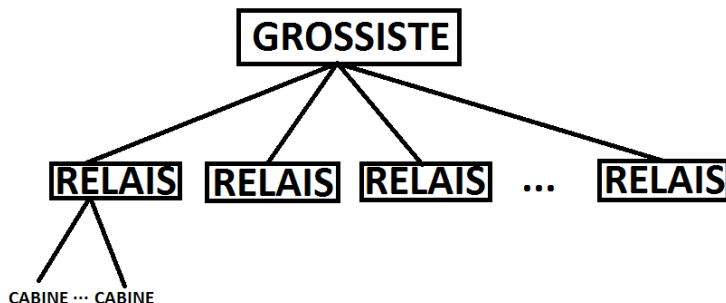
Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION

## Réalisation d'une application de géolocalisation



# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

**Fonctionnalités demandées**

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION

## Fonctionnalités demandées

- ▶ Recherche
- ▶ Géolocalisation des distributeurs
- ▶ Export sur excell des resultats de la recherche

# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

**Conception de l'interface**

Fonctionnement général

## REALISATION

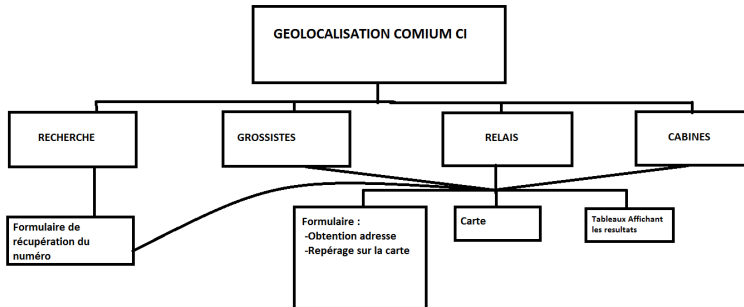
Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION

# Conception de l'interface



# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

**Fonctionnement général**

## REALISATION

Outils utilisés

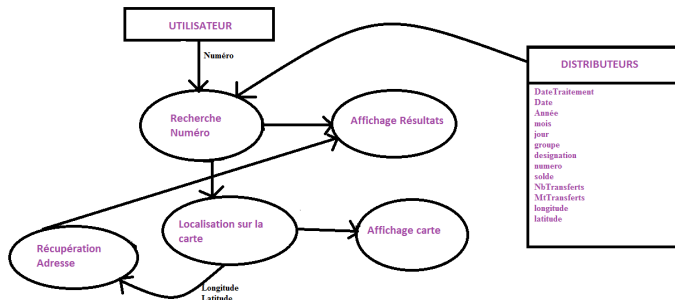
Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION



## Fonctionnement général



# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

Démonstration

## CONCLUSION

## Outils utilisés

**HTML****CSS****JS****L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X**

# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

Outils utilisés

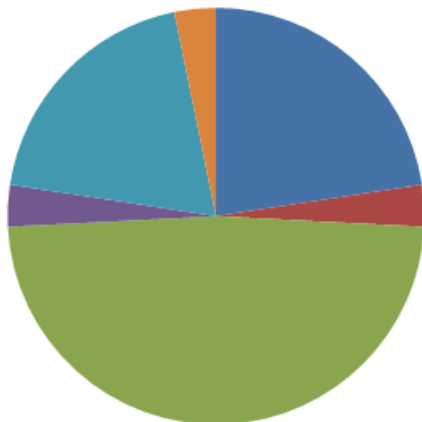
**Répartition du travail sur le mois**

Démonstration

## CONCLUSION

## Répartition du travail sur le mois

**durée**



- redaction du manuel d'utilisation de quizOnline  
lundi 3 août 2015
- determination de l'API  
lundi 10 août 2015
- Codage des fonctions de recherche  
mardi 11 août 2015
- test sur un echantillon de la table  
jeudi 26 août 2015

# Plan

## INTRODUCTION

## PRESENTATION DE COMIUM CI

Présentation générale

Organigramme partiel

## MISSIONS DU STAGE

Conception d'un manuel d'utilisateur

Réalisation d'une application de géolocalisation

## ANALYSE ET CONCEPTION

Fonctionnalités demandées

Conception de l'interface

Fonctionnement général

## REALISATION

Outils utilisés

Répartition du travail sur le mois

**Démonstration**

## CONCLUSION



# Démonstration

## CONCLUSION

- ▶ deux grandes tâches : rédaction du manuel d'utilisation de QuizOnline et Géolocalisation des points de distribution comium
- ▶ possibilité d'intégration de fonctionnalités supplémentaires dans l'application de géolocalisation
- ▶ Expérience de stage agréable et enrichissante
- ▶ MERCI POUR VOTRE ATTENTION !