SYSTÈME DE GESTION DES TRANSPORTS

Version 1.0

2014-03-13

Ordre du jour -Réunion du 2014-03-14



Faculté des Sciences

Aix*Marseille Université



Système de Gestion des transports



Ordre du jour - Réunion du 2014-03-14

Version 1.0



Page d'informations

CONTACTS

Prénom(s) & Nom	Adresse e-mail
Roland AGOPIAN	roland.agopian@univ-amu.fr
Ibrahima Sory BALDE	ibbaldes@yahoo.fr
Mehdi-Jonathan CADON	mehdi-jonathan@hotmail.fr
Lionel GAIROARD	lionel.gairoard@gmail.com
Anthony Julien	anthonyjulien2@gmail.com
Adrien LERICOLAIS	adrienmgs@gmail.com
Rémi MEZELLE	remi.mezelle@gmail.com
Ravi PACHY	pachy.ravi@gmail.com
Bien Aimé Suanga Weto	maitreswing@gmail.com
Ahoua Khady Toure	takamor91@yahoo.fr

VERSIONS

Version	Date	Auteur(s)	Modification(s)
1.0	2014-03-13	Ravi PACHY	Rédaction

DIFFUSION

Version	Date	Approbateur(s)
1.0	2014-03-13	Mehdi-Jonathan CADON

VALIDATION

Version	Date	Responsable(s)
1.0	2014-03-14	Roland AGOPIAN



Système de Gestion des transports

Ordre du jour - Réunion du 2014-03-14

Version 1.0



Ordre du jour

1.1 PRÉAMBULE

La réunion est prévue le 14 mars 2014 au département d'informatique du campus universitaire de St Charles à 9h.

1.2 Présentation du DAT

Présentation du dossier d'architecture technique de AMU FSI 2014 à Garmir Khatch avec les modifications apportées pour commentaires.

1.2.1 LANGAGE

Présentation des langages et frameworks choisis.

1.2.2 AUTHENTIFICATION

Présentation de la solution d'authentification choisie.

1.2.3 DIAGRAMME DES CLASSES & MCD

Présentation du diagramme des classes et MCD actuels. Les 2 étant liés dans leur architecture même, ils seront, autant que possible, explicités en parallèle.

1.3 QUESTIONS DIVERSES