

**Compte-rendu
Réunion du Groupe de suivi Scolarix**

Date	Heure	Durée prévue	Lieu
12/10/2011	09h30	1h00	Petite salle de conférence du MESUPRES

Participants	RANDRIAHAVANIAINA François (DTIC MESupReS) RANDRIAMBOLOLONA Tantely Nirina (DTIC) REYNAUD Steven (DTIC/MADES) RAKOTOARIMINO Elie (ENS) RASOANARIVO Andriamihaja (IST Tana) ANDRIAMBELO Niry (AUF)
Rédacteur	Steven REYNAUD
Diffusion	Participants + pour information toute personne impliqué dans le LMD via le logiciel Scolarix

Sommaire

1. ETATS DES LIEUX DES CONNECTIONS ET DES HABILITATIONS :	1
1.1. Inscriptions administratives.....	1
1.2. Inscription administratives à l'ENS.....	2
1.1. Inscription administratives à l'ESSA	2
2. LES AVANCEES DE LA DTIC.....	2
1.2. Outils collaboratifs.....	2
1.3. Rappel des accès aux outils Renasup.....	3
3. SERVICES DISPONIBLES SUR DEMANDE :	3
4. ANNEXE :	4
1.4. Statistiques ENS.....	4
1.5. Statistiques ESSA.....	5

1. Etats des lieux des connections et des habilitations :

1.1. Inscriptions administratives

A la date de rédaction de ce compte rendu : 1258 étudiants ont été saisis dans la base de production de l'université d'Antananarivo.

Une demande de l'**université de Tamatave** et de l'**IST d'Antananarivo** ont été reçus par la DTIC pour utiliser le logiciel Scolarix en mode Production.

Une mission de la DTIC aura lieu en décembre afin de débiter les inscriptions administratives à l'université de Tamatave.

L'intervention à l'IST d'Antananarivo sera programmée lors de la prochaine réunion.

1.2. Inscription administratives à l'ENS

Actuellement l'ENS rencontre les problèmes suivants :

>> Problème de connexion et panne d'électricité dans les Switch en cascade. La topologie du réseau est à revoir.

Solution : Il faudrait que la scolarité soit directement reliée à la passerelle. Cela nécessite la mise en place d'un câble outdoor. La responsable informatique de l'ENS doit mesurer en rajoutant 10% la distance nécessaire pour effectuer cette liaison.

Situation : Un câble de 150 m Outdoor est disponible au niveau de la DTIC. Il sera remis à l'ENS lors de la prochaine réunion Sclarix.

Etat des lieux des inscriptions : 840 inscrits sur 900 à la date de ce compte rendu. (Voir Annexes)

1.1. Inscription administratives à l'ESSA

Actuellement l'ESSA rencontre les problèmes suivants :

>> Le réseau est très lent

Solution : Un rendez vous a été pris avec l'ANRE pour étudier la problématique. Une configuration via le backbone universitaire est à l'étude par l'équipe informatique de l'université.

Situation : Suite à plusieurs intervention de la DTIC / ANRE / CREFEDIV, les sites WIIMAX de l'université d'Antananarivo ne transite plus par l'Intranet de l'état mais par le Backbone Universitaire.

Etat des lieux des inscriptions : 418 inscrits sur 532 à la date de ce compte rendu. (Voir Annexes)

2. Les avancées de la DTIC

1.2. Outils collaboratifs

Un nouveau serveur est en cours de paramétrage.

Applications	Commentaires	Statut
<i>Wiki / Forums</i>	Outils collaboratifs	Installer
<i>PhpList</i>	Outils de mailing	Installer
<i>Jabber</i>	Protocole de tchat type skype sur Renasup	Installer
<i>OBM / Redmine</i>	Outils collaboratifs à installer pour tests	En cours d'installation
<i>PRTG</i>	Outils de monitoring du réseau temporaire	Installer
<i>MRTG</i>	Outils de monitoring du réseau	A Installer
<i>Moodle</i>	Plateforme Moodle de test	A Installer
<i>Open Upload</i>	Transfert de gros fichier	A Installer
<i>GLPI</i>	Gestion de parc informatique	A Installer
<i>Mailman</i>	Gestion de mailing List	A Installer
<i>Judha</i>	Gestion de support	A tester
<i>Mantis</i>	BugTracker	A Installer
<i>Openmeeting</i>	Visioconférence via navigateur	Installer
<i>LDAP</i>	Annuaire de connexions aux applications	En cours
<i>DNS</i>	Gestion du nom de domaine edu.mg	En cours
<i>Serveurs de mails</i>	Serveurs de mails par universités	En étude

Si vous avez des besoins, n'hésiter pas à informer la DTIC.

1.3. Rappel des accès aux outils Renasup

Accès à l'UMVF :

- Via Backbone : <http://10.240.24.2:7891/>
- Via Intranet Etat : <http://10.254.236.100:7891/>

Accès outils collaboratifs wiki & forums:

- Via backbone:
 - <http://10.240.24.2:7890/wiki>
 - <http://10.240.24.2:7890/forums>
- Via Intranet Etat :
 - <http://10.254.236.100:7890/wiki>
 - <http://10.254.236.100:7890/forums>

3. Services disponibles sur demande :

Description sur le wiki MadaREN – Rubrique Service ou directement via les urls suivantes :

- Via backbone:
 - http://10.240.24.2:7890/wiki/index.php/Services_disponibles_sur_demande
- Via Intranet Etat :
 - http://10.254.236.100:7890/wiki/index.php/Services_disponibles_sur_demande

La prochaine réunion Scolarix aura lieu le 16 novembre.

Très cordialement

L'équipe DTIC

4. Annexe :

1.4. Statistiques ENS

Diplôme	Domaine	Grade	SISE	Mention	Ouverture	Nombre Etudiant	Inscription effectuée
CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010HG	Lettres – Histoire Géographie	1 ^{Er} année	26	27
					2 ^{eme} année	23	22
					3 ^{eme} année	18	16
					4 ^{eme} année	23	23
					5 ^{eme} année	32	30
CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010LM	Lettres – Malagasy	1 ^{Er} année	24	26
					2 ^{eme} année	27	28
					3 ^{eme} année	20	20
					4 ^{eme} année	22	22
					5 ^{eme} année	16	37
CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010LF	Lettres – Français	1 ^{Er} année	16	16
					2 ^{eme} année	17	18
					3 ^{eme} année	19	19
					4 ^{eme} année	13	22
					5 ^{eme} année	20	37
CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010LA	Lettres – Anglais	1 ^{Er} année	28	30
					2 ^{eme} année	22	22
					3 ^{eme} année	22	22
					4 ^{eme} année	17	18
					5 ^{eme} année	58	55
CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010SN	Scientifique – Sciences Naturelles	1 ^{Er} année	23	25
					2 ^{eme} année	25	24
					3 ^{eme} année	20	18
					4 ^{eme} année	20	18
					5 ^{eme} année	27	26
CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010PC	Scientifique – Physique Chimie	1 ^{Er} année	21	22
					2 ^{eme} année	22	25
					3 ^{eme} année	20	19
					4 ^{eme} année	14	15
					5 ^{eme} année	23	23

DTIC - MADES
GROUPE DE SUIVI SCOLARIX

Modifié le 10/11/2011

CAPEN	Sciences de l'Education	CAPEN	CE010SP	Sport	1 ^{er} année	45	45
					2 ^{eme} année	39	37
					3 ^{eme} année	37	
					4 ^{eme} année	48	33
					5 ^{eme} année	45	
DEA	Sciences de l'Education	DEA	AE010EM	Education et multilinguisme	1 ^{er} année		
					2 ^{eme} année		
DEA	Sciences de l'Education	DEA	AE010DD	Didactiques des disciplines	1 ^{er} année		
					2 ^{eme} année		
Total						892	840

1.5. Statistiques ESSA

Diplôme	Domaine	Grade	SISE	Mention	Ouverture	Nombre Etudiant	Saisie Scolarix
Ingénieur	Science de l'ingénieur		II010IA	Tronc Commun	1 ^{er} année	100	102
					2 ^{eme} année	92	89
					3 ^{eme} année	86	86
Ingénieur	Science de l'ingénieur		II010AM	Agro-Management	4 ^{eme} année	18	17
					5 ^{eme} année	19	
Ingénieur	Science de l'ingénieur		II010AG	Agriculture	4 ^{eme} année	18	23
					5 ^{eme} année	19	6
Ingénieur	Science de l'ingénieur		II010EF	Eaux et Forêts	4 ^{eme} année	19	14
					5 ^{eme} année	20	
Ingénieur	Science de l'ingénieur		II010EV	Elevage	4 ^{eme} année	17	18
					5 ^{eme} année	19	10

DTIC - MADES
GROUPE DE SUIVI SCOLARIX

Modifié le 10/11/2011

Ingénieur	Science de l'ingénieur		II010AA	Industries Agricoles et Alimentaires	4 ^{eme} année 5 ^{eme} année	19 17	
DEA	Science de l'ingénieur		AI010AM	Agro Management	1 ^{er} année	30	30
DEA	Science de l'ingénieur		AI010EF	Eaux et Forêts	1 ^{er} année	39	23
Total						532	418