



PROCES-VERBAL

De la réunion du 26 novembre 2012

au Club des Logiciels Libres

Faculté des Sciences de Tunis

(CLL-FST)

LISTE DES MEMBRES PRESENTS

Akaichi Sabrine
Bessifi Ahmed
Zakhama Safa
Bouguerra Meriem
Amini Marwen
Saidi Mohammed Ali
El Arbi Manel
Cherif Ala
Besbes Nouha
Kassah Oussama
Ajengui Med Amine
Ben Hammouda Imed
Kheder Nouha
Ammi Marwen
Mkadmi Safa
Charfi Salma
Ksouri Safa
Slama Haythem
Ghorbi Rabeb
Ben Aicha Malek
Hannechi Mohammed
Sdiri Ahmed
Ben Lanjef Achref
Ben Mhamed Aymen
Elbadri Mohammed
Chaoui Asma
Mannai Azza
Abidi Rabeb
Harrathi Salem
Belouaer Haifa
Ourabi Dhikra
Blel Amin
Whibi Ghada
Kbaili Mohammed Omar

Emploie du temps

Horaire	Programme
Lundi 12h	Réunion hebdomadaire du Club
Mardi 12h 30	Atelier : installation et compilation d'un logiciel (VLC)
Mercredi 12h	Atelier : Plugins Mozilla
Jeudi 12h	Atelier : Google hacks
Vendredi 14h – 16h	Formation Linux
Samedi 14h – 15h	Formation Web

- La formation Reso est annulée pour cette semaine
- Possibilité d'initier une nouvelle formation au sein du club sur le langage « Python » guidée pour le moment par Safa Zakhama , après les vacances d'hiver.
- La Formation SQR réalisée par Kbaili Mohammed Omar n'est pas encore fixée.

FEEDBACK de la journée

En débutant la discussion dans ce sujet Safa zakhama prend la parole pour commenter sur la formation Android ainsi que Imed Ben Hammouda qui la trouve didactique et intéressante mais en même temps un peu difficile pour les débutants qui n'ont aucune expérience avec le langage Java.

La formation Linux « from scratch » a été appréciée par la majorité des membres et des assistants, de même pour la formation Web.

En suite, Ahmed Bessifi et Sabrine Akaichi ont mis l'accent sur la nécessité d'inclure un aspect pratique dans les formations citées au dessus.

Pour finir, Khaled Ben Jannet insiste à rétablir des formations brèves pour les nouveaux membres qui n'ont pas assisté aux formations créées par le club.

L'affaire des Badges et des T-shirts

Pour commencer, Ahmed Bessifi a insisté encore une fois à retourner les T-shirts au club et à envoyer les QR codes à Dhikra Ourabi pour finir avec les badges restants.

Le port des Badges est devenu obligatoire, ceci est après la demande faite par le doyen et aussi pour mieux s'organiser.

Safa zakhama et Sabrine Akaichi ont proposé de faire une collecte pour prémunir le club avec un nombre de T-shirts équivalent à celui des membres.

Ahmed Bessifi a aussi suggéré que chaque membre peut se fournir un T-shirt avec ses propres économies.

Types de t-shirts :

Pull normal à col rond ou V (de 6.5 à 9 dt)

Polo (de 12 à 17 dt)

+ 3 dt pour l'impression

Khaled ben Jannet a soumis la proposition d'avoir plus qu'un couleur pour les t-shirts mais l'affaire est encore sous discussion.

Amenez les Logiciels Libres aux enfants

(Proposition de Khaled Ben Jannet)

L'idée a été prise par tous les présents. Elle consiste à exposer les jeunes à la culture de tout ce qui est Libre et particulièrement Ubuntu. Le plan de la journée comporte des projections des logiciels de jeux et d'autres biens non fixés. Cette journée aura lieu au sein d'un centre culturel (Menzah 6 peut-être) mais la date est encore non confirmée. On reprendra le sujet dans la mailing list bientôt.

Security Challenge

Le jour du Forum annuel de l'Ensi notre club a rencontré le CSI pour discuter sur les tâches et les partager. Ahmed Bessifi vous a envoyé les tâches prises par notre club et les responsables. En suite Marwen Ammi a pris la parole pour nous expliquer le principe et le fonctionnement de l'application web de la gestion du score, après Mohammed Ali Saidi nous a donné un aperçu sur la conception de cette application et a exigé la présence obligatoire des participants à la tâche. Les débutants dans ce sens vont être guidés et encadrés par les responsables de chaque tâche. Veuillez contacter les responsables si vous avez envie de participer à une ou plusieurs tâches. Puis Ahmed Bessifi nous a parlé de la préparation de machines virtuelles et leurs utilités ainsi que la mise en place du réseau d'interconnexion et le Monitoring-Supervision.

Dossier du Sponsoring

Le dossier est en cours de préparation mais il y a possibilité de faire une formation dans le sujet, initiée par Mahdy Ksila, qui prendra en charge le

coaching de 15 personnes au maximum. Pour plus d'information contacter Meriem Bouguerra et Mahdy ksila.

Foss Community

Amine Blel et Sabrine mkadmi sont les responsables en contacte direct avec les autres clubs pour gérer l'affaire. La date est fixée pour le moment pour le 12, 13 et 14 avril avec possibilité de décaler la date du Security Challenge mais le local reste à décider entre la cité des sciences et le Palais des congres et leur disponibilité.

NFOSS

Rédigé et présenté par Safa zakhama dont le sujet est le A13-OlinuXino (Open hardware) qui est considéré plus puissant que le Raspberry Pi :

A13-OLinuXino est un « low cost » unique ordinateur de bord Linux dans un très compacte nano-ITX formulaire. Il utilise le tout premier processeur Cortex A8 disponible en eLQFP176 paquet, produite par la technologie Allwinner A13 Inc.

Prix : 45 euro

A13 processeur Cortex A8 à 1 GHz, 400
GPU Mali 3D

RAM 512 MB

4 ports USB dont l'un le Wifi

VGA vidéo output

Audio output et Microphone input

Implémenté Android 4 ...



Les résultats des Elections 2012/2013

Secrétaire générale : Meriam Bouguerra

Responsable des relations internes : Manel
Elarbi.

Responsable des relations externes : Sabrina Mkadmi.

Responsable de médiatisation : Mehdi Radhouani.

Responsable matériel : Imen Ben Hammouda.

**Bon courage et bon travail à nos nouveaux élus et à tout
membre du C.L.L**

