

HYDRAULIQUE SANS FRONTIERES

Antenne de Lyon et sa région

Compte-rendu de la réunion du Mardi 17 Septembre 2013 (CR13-4)

Étaient présents :

David BALLESTRIN, Patrick BERGERET, Bernard BONHOMME, Bernard BOUDOL, Michel BUBLEX, Michel CHARTIER, Katerina CHOTTIGEORGIOU, Jean-Baptiste COMBY, Virginie COULOM, Judicaël DEHOTIN, Lucien DELORME, Jérôme DUMESNIL, Claude FRANGIN, Francis FRUCHART, Michel GROUES, David GROSSINE, , MeiChen HSIAO, Cyril LACOMBE, marie-Edwige MERTEN, Eloi NAVARRO, Michel PINAZ, Jean-Pierre TRIBOULET, Bruno REMONT, Bernard VIALLEFONT, Edward WOODHOUSE,

Excusés : Jean-Claude DELORME, et d'autres ..

Observation

Ce CR de la réunion du 17 Septembre est enrichi des dernières informations disponibles

1- Présentation LCC par Lucien Delorme

LCC : Life Cycle Cost (Coût du Cycle de vie)

Sujet développé par Lucien dans le cadre d'une application potentiel en Afrique.

Approche très très intéressante, voir sur site HSF-Lyon la présentation de Lucien.

Cette méthode a été développée à l'origine par Europump voir site correspondant.

2- Avancement des projets présentés au CEP (Comité Evaluation des Projets)

Projet Oula au BURKINA

Nous acceptons très volontiers la proposition de Patrick Deguette d'aller examiner sur place l'état des pompes à corde. Gilles Bogo nous recommande de prendre contact avec lui rapidement, Patrick devant quitter le Burkina fin Décembre.

Bruno se chargera de prendre contact (patrick.deguette@gmail.com)

Nous pensons qu'il faut prévenir le propriétaire de ces pompes (Comité de l'Eau ?) et qu'il serait bien de prévenir le fabricant local lors du passage de Patrick.

Notre demande porte sur :

Examen de tous les 8 sites, avec réalisation de photos sur chaque installation.

Constats sur état de fonctionnement (points durs, état des pièces,)

Relevés divers (géométriques, débits, ..)

Etat des réparations effectuées (carnet d'entretien ?)

Observations des utilisateurs.

Vérifier existence de pièces détachées.

Projet Formation Chantier-Ecole au TCHAD

Projet de formation professionnelle en maintenance hydraulique au Tchad.
Premier bilan des études préparatoires conduites fin Juin 2013 à Djaména.
Compte rendu sur le prochain bulletin de HSF.
Déplacement de Lucien Delorme, Jean-Pierre Triboulet, Jean-Charles Leblanc,
Et rejoint par Jean-Yves Champagne de l'INSA.
Projet en partenariat avec INSA de Lyon et des industriels (Grundfos, Ryb, Bayard).
Financement SACO et Agence de l'eau.
Pour mémoire partenariat en cours entre HSF-Lyon et ISF (Ingénieurs Sans Frontières) pour élaboration de supports de formation pour le projet chantier-école du Tchad, une dizaine d'étudiants sont annoncée.
La Société BAYARD a confirmé à CFr son accord pour être partenaire sur ce projet.
Pour s'inscrire sur le groupe mail ChantierEcole-Tchad et être destinataire des comptes rendus, prendre contact avec : efouard@aol.com
Prochaine réunion : le **Mercredi 16 Octobre à 17h30** à l'INSA.

Projet Zakpota au BENIN

Le Chef du Service Développement Local et Planification de la Mairie de ZAKPOTA, M. Apollinaire AHOUAVLAM, nous relance.
Judicaël n'a pas pu se libérer à la réunion de Septembre, il s'est rendu au Bénin cette été et il devrait nous faire un récapitulatif lors de la prochaine réunion de HSF-Lyon.
Contact : Lucien DELORME (06 37 39 63 86) ou Judicaël DEHOTIN.

3- Projets non présentés au CEP

Projet KAVRE au NEPAL

Mme Marie-Edwige MERTEN de l'association SOLEIL VERT à OULLIN nous sollicite pour un projet de distribution d'eau au NEPAL à 2500 m d'altitude dans la région de KAVRE au nord de Kathmandu.
Nous lui recommandons vivement de remplir un dossier « nous avons un projet » disponible sur le site de HSF-Siège.

Projet RUMBA KOUMBRY (?) au BURKINA

Bernard BONHOMME nous évoque un projet concernant des forages.
A suivre prochaine réunion.

4 - Projets Nord en cours

Bélier HydroRam

Partenariat entre HSF-Lyon et Agrotec (Vienne) licence professionnelle
Demande d'autorisation en cours pour faire une prise d'eau dans la rivière.
Question CFr : Faut-il prévoir un passage en CEP de ce projet ?
Prochaine réunion courant Octobre.
Pour s'inscrire sur le groupe mail HydroRam, prendre contact avec :
efouard@aol.com

Maquette bélier hydraulique

Présentation d'une maquette de bélier hydraulique faite par Gilbert REDON.
Cette maquette pourra être utilisée si besoin.

Fête de la Science à St Priest les 12 et 13 Octobre 2013

Fournir de maquettes (pompe à corde, tympan, noria, martinet, bélier, ...).
Contact : Mme Béragère DUMONT : 04 72 28 44 95
Volontaires pour permanence HSF, sont inscrits : Michel C, Judicaël, Lucien,
Francis.... (voir dernier CR)
Installation du stand à partir du samedi matin 8h : Qui s'en charge ?
Participation financière prévue de St Priest.
Correspondant HSF : Bruno (06 37 39 63 86).

Semaine de la Solidarité International de Lyon (SILYON)

Lors du Silyon nous aurons un stand place Bellecour le **Vendredi 15, Samedi 16 et
Dimanche 17 Novembre**.
Le thème de cette année est : Amérique Latine et Démocratie
Merci de réserver ces dates dès maintenant.
Nous aurons également besoin de volontaire pour tenir le stand.

5 – Divers

Recherche d'activités

Virginie COULOM, recommandée par David BALLESTRIN est en recherche
d'activité. Formation BioForce, son mail : coulon.virginie@yahoo.fr
Nous la recommandons vivement.

Projet de visite d'une installation de la CNR

Francis nous fait savoir qu'une visite de l'écluse et de l'usine de la Compagnie
National du Rhône (CNR) à Pierre-Bénite est possible le **Vendredi 25 Octobre
entre 10 h et 12h**.
Inscription auprès de Claude : claudefrangin@gmail.com
Nombre de place limité.

Nota

Une assistance administrative pour le groupe de Lyon serait bienvenue
Site internet, planning, – Prendre contact avec Claude.

6 - Prochaine réunion HSF-Lyon

Nous vous attendons tous pour notre prochaine réunion de HSF-Lyon, le :

Mardi 12 Novembre 2013 à 18h30

(si pb tél. Claude : 06 07 37 40 25).

Salle Foll'Envie

3, rue du Transvaal - 69008 LYON

Ordre du jour

Partage d'expériences / Formation

Protection contre la foudre des installations quelles qu'elles soient.
avec Jean BAETZ (intervention à confirmer).

Avancements des projets

Présentations avec support visuel (Tchad / Benin / Burkina / ..)

Partenariats divers ISF / Agrotec / ...

Etude sur pérennité des actions de HSF (à confirmer)

HSF-Siege a confié une étude à M. Frédéric DAVID sur ce thème.

Il est possible que M. DAVID fasse une information sur ce projet.

Questions diverses

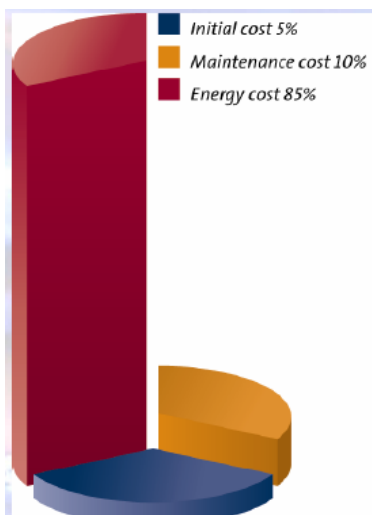
Transmission de savoir-faire (ex. toilettes sèches)

Ce CR sera accessible, et éventuellement actualisé, sur le site de HSF-Lyon

www.hsf-lyon.jimdo.com

Pour mémoire site de HSF

www.hydrauliquesansfrontieres.org



Extrait présentation de Lucien sur le LCC