

Rapport de mission du 4 novembre au 10 novembre 2012

La mission avait plusieurs objectifs :

- Formation des professeurs et d'étudiants du centre de Thandya et du lycée de Nanjangud, sur les équipements d'électrotechnique.
- Discussion sur l'utilisation du laboratoire : les enseignants du lycée de Nanjangud souhaitent utiliser ce laboratoire avec les étudiants de génie électrique et de mécatronique, la direction de JSS souhaite mettre en place des formations continues d'adultes salariés.
- Préparation des salles en vue de l'inauguration. Fixation des panneaux porte-affiches pédagogiques au mur.
- Présentation des équipements des deux laboratoires à M. Dupont, le professeur d'électrotechnique français qui va être présent en Inde les 3 prochaines années, et qui devra être capable d'assurer un soutien à l'équipe enseignante du centre de Thandya.
- Installation du circuit de mesure en ligne du turbidimètre sur le pilote de décantation lamellaire et vérification du fonctionnement de ce pilote : des problèmes d'étanchéités ne sont pas encore résolus.
- Inauguration du « SKILL TRAINING OF THANDYA », c'est-à-dire du centre sur les formations du domaine de l'eau.
L'inauguration a eu lieu le vendredi 9 novembre. Etaient présent à cette inauguration :
 - o M. LAVERTU, consul général de France à Bangalore,
 - o Mme CLARK, attachée scientifique au consulat général de France à Bangalore,
 - o Mme CASALI, DREIC – Ministère de l'éducation nationale à Paris,
 - o M. S. A. RAMADAS, ministre de l'enseignement médial du Karnataka,
 - o M. MURUGESH R. NIRANI, ministre des Grosses et moyennes industries du Karnataka,
 - o M. C.T. RAVI, ministre de l'enseignement supérieur,
 - o M. V. SRINIVASA PRASAD, membre de l'assemblée législative,
 - o M. PHATAK, Directeur de Schneider Electric à Bangalore,
 - o Sa sainteté SHRI SHIVARATRIDESHIKENDRA SVAMIJI, pontife, chef spirituel de JSS,
 - o M. SURESH, vice-chancelier de JSS université,
 - o M. DHANANJAYA, directeur technique de JSS Mahavidyapeetha,
 - o M. UMAKANT, Directeur général des projets
 - o Les proviseurs du centre de Thandya et du lycée de Nanjangud
 - o Les professeurs du centre de Thandya et du lycée de Nanjangud
 - o Les étudiants du centre de Thandya et du lycée de Nanjangud
 - o La presse
 - o Ainsi qu'environ 2 000 visiteurs.
- Cette mission nous a également permis d'apprendre que notre projet a été primé par Schneider Electric