



Programme EISINT'2014

Internet des objets et Technologies M2M

Hôtel Pardis Palace, Hammamet, Tunisie, 23 - 26 Mars 2014,

Dimanche, 23 Mars 2014

15h00 à 18h30 **Accueil et Inscription des participants**

Lundi, 24 Mars 2014

08h00 à 08h30 **Inscription**

08h30 à 09h00 **Ouverture**

09h00 à 10h30 **De l'Internet des objets au Machine-to-Machine**

Khalil Drira, LAAS, Université de Toulouse, France

Thierry Monteil, LAAS, Université de Toulouse, France

10h30 à 11h00 **Pause café**

11h00 à 13h00 **Internet des objets**

Mohamed Ali Feki, Alcatel Lucent Bell Labs, Belgique

13h00 **Déjeuner**

14h30 à 16h00 **Internet des objets**

Mohamed Ali Feki, Alcatel Lucent Bell Labs, Belgique

Mardi, 25 Mars 2014

08h30 à 10h30 **Une vision horizontale pour le M2M - ETSI/OneM2M**

Thierry Monteil, LAAS, Université de Toulouse, France

Mahdi Ben Alya, LAAS, Université de Toulouse, France

10h30 à 11h00 **Pause café**

11h00 à 13h00 **OM2M un projet Eclipse**

Mahdi Ben Alya, LAAS, Université de Toulouse, France

Thierry Monteil, LAAS, Université de Toulouse, France

13h00 **Déjeuner**

14h30 à 16h00 **Les technologies du M2M par la pratique : Développement sous OM2M Eclipse**

Mahdi Ben Alya, LAAS, Université de Toulouse, France

Ghada Gharbi, LAAS, Université de Toulouse, France

Mercredi, 26 Mars 2014

08h30 à 10h30 **Smart Grid**

Khaled Ben Driss, OXIA, Tunisie

10h30 à 11h00 **Pause café**

11h00 à 12h30 **Les communications M2M vues par TCP/IP**

Amine Dhreif, HANA Lab., Tunisie

12h30 à 13h00 **Table ronde et clôture**

13h00 **Déjeuner et départ**