

Ordre du jour du comité de suivi CE2I, 23 janvier 2019

Hémicycle / IUT A



Horaires		
8h00	Accueil	
8h30	Introduction générale, Betty SEMAIL	
8h35	Review tâche 1 : Nadir IDIR & Bilel ZAIDI Sanda LEFTERIU & Thanh Hung PHAM	- Développement des méthodes de fixation des transistors GaN sur les dissipateurs thermiques - Classification non-supervisée pour le diagnostic de défauts circuit-ouvert des onduleurs
8h55	Review tâche 2 : Eric SEMAIL & Hussein ZARH	- Prototype 1 MI1-CE2I : Plans et caractéristiques attendues
9h20	Review tâche 5 : Souad HARMAND & Safouene OUENZERFI	- Prototype 1 MI1-CE2I équipé de caloducs au rotor et au stator ; résultats des simulations thermiques et sur de refroidissement des GaN
9h45	Discussion sur les tâches 1, 2 et 5	
10h25	Pause-café	
10h45	Review tâche 4 : Yvonnick LE MENACH Michel HECQUET	- Prototypage virtuel et optimisation - Outil en vue de la conception silencieuse des MSAP à bobinage dentaire
11h10	Review tâche 3 : Jean-Philippe LECOINTE & Gabriel VELU Stéphane DUCHESNE	- Point sur la réalisation de la machine asynchrone haute température - Bilan sur la caractérisation des matériaux magnétiques et diélectriques à haute température - Bilan intermédiaire sur l'opération Smart Coil
11h35	Review tâche 7 : Raphaël ROMARY	- Démonstrateur 1, cahier des charges
11h55	Discussion sur les tâches 4, 3 et 7	
12h35	Fin du comité de suivi	