

Journées des Métiers de l'Electronique de l'IN2P3 et de l'IRFU

mercredi 14 juin 2023

Session DAQ (salle A310, 3ième étage) - ENSICAEN (13:45 - 18:20)

-Présidents de session: Frederic Druillole

time	[id] title	presenter
13:45	[53] Standard JESD204B et JESD204C. Exemple d'intégration.	CHARPIN, Remy FRESNAUD, Vincent
14:15	[60] Développement en C++ de logiciels et de bibliothèques modulaires pour le pilotage, l'acquisition, la calibration et le diagnostic de la caméra médicale xemis 2	M. LEMAIRE, Olivier
14:45	[59] Projet DAQGEN: Statut et développement autour de la carte IDROGEN	M. CHARLET, Daniel
15:00	[58] Informations sur la R&T TIMED. Présentation R&T TIMED dans la perspective White Rabbit	CHARLET, Daniel
15:30	[57] Système d'acquisition de données sur Red Pitaya avec module de traitement High Level Synthesis (HLS)	LE PROVOST, Herve
16:00	PAUSE (show room)	
16:30	[67] Traitement du signal sur GPU	COUDERT, Sébastien
16:45	[68] THINK: Bilan et perspective	DRUILLOLE, Frederic
17:00	[69] DRD7 Presentation des workpackages	DRUILLOLE, Frederic
17:15	[70] Table ronde: Organisation du reseau DAQ	