

Programme Journée IoT Normastic (17 juin 2021)

Horaire	Durée / Questions	Orateur	Labo	Titre
9h00	10 min			Présentation de la journée

Keynote

9h15	45 min / 15 min	Christoph REICH	Hochschule Furtwangen (Allemagne)	Cybersecurity Mitigation with Blockchain and Machine Learning
------	-----------------	-----------------	-----------------------------------	---

Le projet IoT.Water

10h15	5 min / 0 min	Laurent VERCOUTER	LITIS / MIND	Présentation du projet
	20 min / 10 min	Henrique DONANCIO	LITIS / MIND	Pump Scheduling with Deep Reinforcement Learning based on sensor datae

Sécurité dans l'IoT

10h45	20 min / 10 min	Bruno MERMET	GREYC / MAD	Sûreté de fonctionnement dans l'Internet des Objets
-------	-----------------	--------------	-------------	---

Pause (11h15 – 11h30)

Le projet Steaming

11h30	20 min / 10 min	Franco GIUSTOZZI	LITIS / MIND	Modèles sémantiques qui évoluent dans le temps pour l'industrie 4.0
-------	-----------------	------------------	--------------	---

Le projet i-caging

12h00	20 min / 10 min	Damien OLIVIER	LITIS/RI2C	I-caging, 4G pour les moules
-------	-----------------	----------------	------------	------------------------------

Déjeuner (12h30 – 14h00)

Le projet SICOPAD

14h00	5 min / 0 min	Laurent VERCOUTER	LITIS / MIND	Présentation du projet
	20 min / 10 min	Mathieu BOURGAIS	LITIS / MIND	Détection de situations d'intérêt sur des données issues de l'IoT pour le suivi de patients hospitalisés à domicile
	20 min / 10 min	Grégoy BONNET	GREYC / MAD	Des fonctions de croyance pour le suivi de patients

Le projet One4You

15h15	20 min / 10 min	Bruno ZANUTTINI	GREYC/MAD	Planification multiagent pour la recommandation aux acteurs du trafic portuaire
-------	-----------------	-----------------	-----------	---