

Agenda JDEVs 04-07-17 - Matin

Session	Intitulé	Intervenant	Salle	Début	Fin
T6.A01	Initiation a la programmation concurrente avec Go	Sébastien Binet	S-212	10:00	13:00
T5.A01	Comment interroger une API REST et exemple d' usage des données et des API ISTEEX pour accéder à 18 millions des textes d'article ou d'ouvrage et 7500 revues scientifiques multidisciplinaires.	Nicolas Thouvenin	S-114	10:00	13:00
T5.A04	Déploiement avec Docker	Treptik	S-111	10:00	13:00
T1.A04	Développement sous Apple IOS : Première application avec Objective-C	Aguera	A-Emerigon	10:00	13:00
T1.A05	Arduino + App Inventor + module Bluetooth	Eric Duvielbourg	A-Berryer	10:00	13:00
T7.AP02	Manipulation de données pour débutants avec R	Sébastien Dejean (IMT, Toulouse)	S-310	10:00	13:00
T7.AP04	Manipulation de données pour débutants en Julia	Frédéric Pont/ CRCT/ ONCOPOLE/ INSERM	S-311	10:00	13:00
T7.AP05	Initiation au DeepLearning (DIGITS/Caffe)	Gunter Roth NVIDIA	S-112	10:00	13:00
T8.AP01	Initiation à openMP pour la parallélisation à mémoire partagée et l'optimisation monoceur par vectorisation (OpenMP4).	B Putigny (OMP) et Gabriel Hautreux (GENCI)	S-115	10:00	13:00
T8.AP02	initiation Les bases d'openACC	Arnaud Renard et Jean-Matthieu Etancelin / Romeo.	S-116	10:00	13:00
T2.AP01	Prise en main de SPARQL avec Wikidata - ma première requête	Karima Rafes	S-109	10:00	13:00
T8.AP04	Installer et Débuter avec Nix gestionnaire de	Laure Tavard et Bruno Bzeznik / UMS GRICAD.	S-314	10:00	13:00

Session	Intitulé	Intervenant	Salle	Début	Fin
	paquets "user level".				
T8.AP06	OpenCL compiler for Intel FPGA.	Marc Gaucheron, Intel	S-309	10:00	13:00
T8.AP03	Initiation MPI communication point à point par message: programmation et simulation parallèle à travers les communications entre machines	Thierry Garcia	S-313	10:00	13:00
T3.AP01	Atelier sur l'impression 3D, venez vous essayer à l'impression filaire 3D en toute sécurité	-	A-Poinso	10:00	13:00
T4.AP01	Gestionnaire de versions de code source Git (débutant)	Claire Mouton	S-110	10:00	13:00
T4.AP03	Docker	Alexandre Ancel	S-113	10:00	13:00
T7.AP01	Initiation python	Laurent Rissler (IMT, Toulouse)	S-312	10:00	13:00
T5.GT14	Intéropérabilité des référentiels de données pour lier les ensembles de données variés	Raphael Ritz	A-Jourdan	10:00	11:30
T1.GT02	Conception d'une tablette tout terrain organisée autour d'un Raspberry	Marie-Claude Quidoz	A-Jourdan	11:30	13:00