

Journées R&T 2022

mardi 18 octobre 2022

Calcul et données - Amphithéâtre (10:30 - 11:50)

time	[id] title	presenter
10:30	[26] Dev pour LSST	HERNANDEZ, Fabio
10:50	[25] Analyse de millions d'évènements astrophysiques en temps réel avec le projet Fink	PELTON, Julien
11:10	[27] Développement en ML	BOUCAUD, Alexandre
11:30	[28] Programmation des processeurs quantiques	VULPESCU, Bogdan

mercredi 19 octobre 2022

Calcul et données - Amphithéâtre (11:10 - 12:10)

time	[id] title	presenter
11:10	[29] Retour sur le projet EOSC-Pillar et opportunités dans le cadre du déploiement de EOSC	PANSANEL, Jerome BRETON, Vincent
11:30	[30] DOMA : où en est-on avec les datalakes ?	FEDE, Eric
11:50	[31] Dev Decalog	SOUCHAL, Martin