

Semaine Maths-Entreprises 2022 - Institut Polytechnique de Paris

Monday, February 14, 2022

Présentation des sujets: Accueil des participants, présentation des sujets et constitution des groupes - amphi Becquerel

(9:30 AM - 1:00 PM)

time	[id] title	presenter
9:30 AM	[18] Conception de dispositif de réduction des sollicitations sismique sur les bâtiments	ZENTNER, Irmela AUDIBERT, Lorenzo
9:55 AM	[27] Caractériser les fluctuations d'une onde ultrasonore traversant un milieu complexe afin de simplifier leur modélisation	DEMALDENT, Edouard DORVAL, Vincent
10:20 AM	[24] Model risk measures for multi-asset European products	HUMBERT, Camille
10:45 AM	[23] Product recommendation engine	DELGADO, Gabriel
11:10 AM	[28] Piloter le traitement de gros volumes de signaux sismiques pour améliorer l'imagerie des sous-sols	PESUDO, Laure
11:35 AM	[30] Consignes générales, discussion, constitution des groupes	

Friday, February 18, 2022

Présentation des sujets: Restitution des travaux - amphi Becquerel (9:00 AM - 10:30 AM)

time	[id] title	presenter
9:00 AM	[31] Conception de dispositif de réduction des sollicitations sismique sur les bâtiments	
9:30 AM	[34] Product recommendation engine	
10:00 AM	[33] Model risk measures for multi-asset European products	

Présentation des sujets: Restitution des travaux - amphi Becquerel (11:00 AM - 12:00 PM)

time	[id] title	presenter
11:00 AM	[32] Caractériser les fluctuations d'une onde ultrasonore traversant un milieu complexe afin de simplifier leur modélisation	
11:30 AM	[35] Piloter le traitement de gros volumes de signaux sismiques pour améliorer l'imagerie des sous-sols	