

	17/10/2022	18/10/2022	19/10/2022	20/10/2022	21/10/2022				
07:30 - 07:45									
07:45 - 08:00									
08:00 - 08:15						Petit-déjeuner	Petit-déjeuner	Petit-déjeuner	Petit-déjeuner
08:15 - 08:30								TP collecte de données - ELDICO (??)	
08:30 - 08:45									
08:45 - 09:00						Qu'est ce qu'un TEM ? (M. Caldès)	TD intégration des données "pour la bio" (XDS, DIALS)(François Hoh)	TP collecte de données - Rigaku-Jeol (M. Mayer)	TD affinements dynamiques (Jana2020 ...)
09:00 - 09:15									
09:15 - 09:30									
09:30 - 09:45									
09:45 - 10:00									
10:00 - 10:15									
10:15 - 10:30									
10:30 - 10:45						Pause Café	Pause Café	Pause Café	Pause Café
10:45 - 11:00						Spécificités de la diffraction électronique (trajet de rayons, interactions électrons matière)(D. Jacob)	TD intégration des données "structures petites mailles" (PETS ...)	Affinements dynamiques (L. Palatinus)	TD affinements dynamiques (Jana2020 ...)
11:00 - 11:15									
11:15 - 11:30									
11:30 - 11:45									
11:45 - 12:00									
12:00 - 12:15						Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner	Déjeuner
12:15 - 12:30									
12:30 - 12:45									
12:45 - 13:00									
13:00 - 13:15									
13:15 - 13:30						Méthodes 3D-ED ... (Ph. Boullay)	Excursion	Radio protection et TEM (P-E Petit)	Départ
13:30 - 13:45									
13:45 - 14:00									
14:00 - 14:15	TD Approche "structures petites mailles" (charge flipping, shelxt, olex2 ...)								
14:15 - 14:30									
14:30 - 14:45	Pause Café								
14:45 - 15:00									
15:00 - 15:15									
15:15 - 15:30	Arrivée	Préparation des échantillons / Montage Cryo-EM (F. Hoh) / Acquisition des données sur un MET (S. Kodjikian)	TD Approche "macromolécules" (CCP4, DIALS ...) (François Hoh)						
15:30 - 15:45									
15:45 - 16:00									
16:00 - 16:15									
16:15 - 16:30									
16:30 - 16:45									
16:45 - 17:00									
17:00 - 17:15									
17:15 - 17:30									
17:30 - 17:45									
17:45 - 18:00	mot des sponsors	Assemblée Générale	mot des sponsors						
18:00 - 18:15									
18:15 - 18:30									
18:30 - 18:45									
18:45 - 19:00									
19:00 - 19:15	Dîner	Dîner	Dîner de Gala	Dîner					
19:15 - 19:30									
19:30 - 19:45									
19:45 - 20:00									
20:00 - 20:15									
20:15 - 20:30									
20:30 - 20:45									
20:45 - 21:00									
21:00 - 21:15									
21:15 - 21:30									