

	Lundi 4 juin	Mardi 5 juin	Mercredi 6 juin	Jeudi 7 juin	Vendredi 8 juin
9h	Accueil				
9h15	Clés secrètes 1, P. Karpman				
9h30					
9h45					
10h					
10h15					
10h30	Pause Café	Protocoles de sécurité, P.-A. Fouque	Secure Programming, N. Cameron	Information quantique, S. Tanzilli	Web privacy, N. Bielova
10h45					
11h					
11h15					
11h30					
11h45	Clés secrètes 2, P. Karpman				
12h					
12h15					
12h30					
12h45					
13h	Buffet	Buffet	Buffet	Buffet	Buffet
13h15					
13h30					
13h45					
14h					
14h15	Clés publiques, P. Véron	Vérification d'implémentations, S. Belaïd	Recherche de vulnérabilités, A. Francillon	Cryptographie de demain, N. El Mrabet	
14h30					
14h45					
15h					
15h15					
15h30					
15h45					
16h					
16h15					
16h30					
16h45	Interceptions de communications vocales illégales et géolocalisation illicite, Kris Barcewicz (BlackBox Secu)	Fighting Criminal in Encrypted Communication, Luc Billot (CISCO - Cybersécurité)	Paradigme Post Quantique, Aurelie Bauer (ANSSI)		
17h	Approche algébrique des contremesures aux attaques par analyse de canaux auxiliaires, Emmanuel Prouff (ANSSI)	Retour d'expérience sur le métier de RSSI, Patrick Chambet (Métropole Nice Côte d'Azur)			
17h15					
17h30					