

	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									
10h45	Pause								
11h	Clés secrètes 2 P. Karpman								
11h15						Protocoles de sécurité P-A. Fouque	Secure Programming N. Cameron	Information quantique O. Alibert E. Gouzien	Web privacy N. Bielova
11h30									
11h45									
12h	Buffet								
12h15									
12h30									
12h45									
14h	Clés publiques P. Véron								
14h15						Vérification d'implémentations S. Belaïd	Recherche de vulnérabilités A. Francillon	Cryptographie de demain N. El Mrabet	
14h30									
14h45									
15h	Clés publiques P. Véron								
15h15						Vérification d'implémentations S. Belaïd	Recherche de vulnérabilités A. Francillon	Cryptographie de demain N. El Mrabet	
15h30									
15h45									
16h	Clés publiques P. Véron								
16h15						Pause	Pause	Pause	
16h30						Interception de communications vocales illégales..., K. Barcewicz	Fighting Criminal in Encrypted Communication, L. Billot		Paradigme post-quantique A. Bauer
16h45									
17h	Clés publiques P. Véron								
17h15						Approche algébrique des contremesures aux attaques par canaux auxiliaires, E. Prouff	Retour d'expérience sur le métier de RSSI, P. Chambet		
17h30									