



Lundi 10 mai
18h00-20h00

En visioconférence



Terrorisme 2.0

Intervenant **Rémy Février**

Ancien officier supérieur de la Gendarmerie Nationale, expert en Intelligence Economique et SI. Maître de Conférences au CNAM



Ahmed Mehaoua
Professeur chercheur
Université de Paris



Béatrice Laurent



Gérard Peliks

Organisateurs

Dans le cadre des "**Lundi de la cybersécurité**"
organisés par le Cercle d'Intelligence économique
avec l'Université de Paris,

Venez assister à l'évènement autour du thème :

Terrorisme 2.0

Lundi 10 mai 2021, par visioconférence, 18 h - 20 h

Même si sa typologie intrinsèque est bien plus large, le terrorisme se traduit avant tout pour le grand public par des attaques ciblées et des tueries de masse. Mais qu'en sera-t-il demain ? Les terroristes ont compris toutes les opportunités potentielles offertes par les Systèmes d'Information. Ils mènent leurs guerres asymétriques en multipliant les facteurs d'impact face à des puissances occidentales encore mal préparées. Lorsque l'on réalise que c'est en grande partie du fait de cette ubiquité virtuelle que l'Etat Islamique 2.0 continue d'exister en dépit de la perte de son territoire Irako-syrien, on mesure d'autant l'intérêt d'une étude attentive de l'utilisation des SI par ce type d'organisations afin de savoir comment y faire face....

Une partie du temps sera consacrée aux questions par chat et par voix.

Intervenant : **Rémy Février** est ancien officier supérieur de la Gendarmerie Nationale, expert en Intelligence Economique et Sécurité des Systèmes d'Information, docteur en Sciences de Gestion (SI) et membre de l'ARCSI. Rémy Février est Maître de Conférences au CNAM au sein du Laboratoire Sécurité-Défense-Renseignement.

Evènement par visioconférence. Participation gratuite.

Inscription obligatoire par courriel auprès de beatricelaurent.CDE@gmail.com

avec « **Inscription 10/05** » dans l'objet **et** quelques mots sur vous et l'intérêt que vous accordez au sujet traité, dans le corps du mail, pour nous permettre de mieux cibler l'évènement.

Plus de renseignements sur cet évènement en :

<https://mailchi.mp/2a564119ea45/lettre-des-lundi-de-la-cyberscuritno-4921532>