

# Formations et Conférences en 2017

Formateur : Denis JACOPINI. Formateur depuis 1996.

## CYBERCRIMINALITÉ

La question n'est plus est-ce que je vais me faire pirater mon système informatique ? mais plutôt quand et comment je vais me faire pirater ?

Fort de ses années d'expérience en cyberriminalité, Denis JACOPINI part du principe qu'il est beaucoup plus important d'empêcher les pirates de vous piéger plutôt que de perdre du temps à réparer leurs dégâts. Pour cela, vous serez à la fois informé des techniques utilisées par les cyberpirates mais aussi par des actions simples, vous apprendrez comment les bloquer. L'objectif : que vous repartiez en ayant augmenté votre niveau de prudence sur Internet.

## PROTECTION DES DONNÉES PERSONNELLES

A partir de mai 2018, entre en vigueur une obligation de déclaration, pour les entreprises, administrations et association, de tout piratage dont vous avez été victime. Les sanctions seront également portées jusqu'à 20 millions d'euros.

Mettez-vous dès aujourd'hui en conformité avec la CNIL et le Règlement européen relatif à la protection des Données

Personnelles.

## CONFÉRENCES (1h30 + 30 min à 1h Q/R) :

1. Que nous réserve la cybercriminalité dans les 12 prochains mois ?  

## FORMATIONS (1 journée) :

1. 30 Arnaques sur Internet à connaître pour ne pas se faire avoir  
2. Comment naviguer sur Internet en toute sécurité ?  
3. Un virus vous demande de payer une rançon. Comment réagir ?  
4. La Cybercriminalité en 2017, risques et solutions pour s'en protéger  
5. Connaître et sécuriser son ordinateur  
6. 25 MAIL 2018 – Mise en application du règlement relatif aux données personnelles. Êtes-vous prêt ? 
7. Victime d'un prélèvement frauduleux sur votre compte bancaire, que faire ? 
8. Les professionnels de santé face aux Pirates Informatiques 

9. Est-ce que votre site Internet est en règle avec la CNIL



10. Virus, arnaques et piratages informatiques, Solutions pour nos entreprises  (contenu de la formation identique à « La Cybercriminalité en 2017, risques et solutions pour s'en protéger mais titre plus attrayant ? »)

 = Nouveauté 2017

## FORMATS 1/2 journée (Formation express) :

- Victime d'un prélèvement frauduleux sur votre compte bancaire, que faire ?
- Est-ce que votre site Internet est en règle avec la CNIL ?
- Comment naviguer sur Internet en toute sécurité ?
- Un virus vous demande de payer une rançon. Comment réagir ?

## CYCLE CYBERCRIMINALITÉ COMPLET (1+2 = 14h) ou (1+3 = 14h) ou (1+2+3 = 21h) :

1. La cybercriminalité niv.1 (Etat des lieux, techniques utilisées, principales méthodes pour se protéger)
2. La cybercriminalité niv.2 (Techniques de protection contre les pirates informatiques en détail)
3. La protection des données personnelles et le Règlement

européen

---

Denis JACOPINI est Expert Judiciaire en Informatique, diplômé en Cybercriminalité, Droit, Sécurité de l'information, informatique Légale et en Droit de l'Expertise Judiciaire, certifié ISO 27005 (Sécurité de l'information – Analyse d'impact) et a été pendant une vingtaine d'année à la tête d'une société spécialisée en sécurité Informatique.

Il anime dans toute la France et à l'étranger des conférences et des formations pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux risques liés à la Cybercriminalité et à la réglementation relative à la protection des données personnelles (les données de personnes que les organismes détiennent).

A ce titre, il intervient régulièrement sur différents médias (Radio sur Sud Radio et Radio Sputnik) et est régulièrement contacté par des chaînes telles que LCI, France 2, France 4, NRJ12) pour vulgariser les sujets d'actualité en rapport avec ces thèmes.

Une spécialité en protection des données personnelles lui permet également d'accompagner les établissements dans leur mise en conformité CNIL et le futur RGPD (Règlement sur la Protection des Données) en les accompagnant dans la mise en place d'un C.I.L. (Correspondant Informatique et Libertés) ou du futur D.P.O. (Data Protection Officer).

Denis JACOPINI peut facilement être contacté sur :  
<http://www.leNetExpert.fr/contact>

---

