

# L'association Donne-Moi un Logement victime d'un piratage informatique

 L'association. Donne-Moi, un Logement victime d'un piratage informatique

Fin décembre, l'association limousine Dessine-moi un logement (DML) a été victime d'un pirate informatique qui s'est attaqué à sa boîte mail.

Ce dernier a pris le contrôle de la messagerie de sa coordinatrice et a récupéré les contacts de l'association.

Des messages ont été envoyés implorant de l'aide et parlant de « situation délicate » et d'« affaire confidentielle ».

Le pirate demande d'envoyer en urgence des recharges PCS Mastercard, un moyen de paiement très prisé des escrocs. Il ne faut évidemment pas répondre à ce message.

L'association DML, spécialisée dans le logement social d'urgence, déplore cette attaque au moment des fêtes de fin d'année et doit maintenant entièrement reconstituer son carnet d'adresses électroniques.

---

**Notre métier :** Vous aider à vous protéger des pirates informatiques (attaques, arnaques, cryptovirus...) et vous assister dans vos démarches de mise en conformité avec la réglementation relative à la protection des données à caractère personnel.

Par des actions de formation, de sensibilisation ou d'audits dans toute la France et à l'étranger, nous répondons aux préoccupations des décideurs et des utilisateurs en matière de cybersécurité et de mise en conformité avec le règlement Européen relatif à la Protection des Données à caractère personnel (RGPD) en vous assistant dans la mise en place d'un Correspondant Informatique et Libertés (CIL) ou d'un Data Protection Officer (DPO) dans votre établissement.. (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84)

Plus d'informations sur : <https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles>



Réagissez à cet article

Original de l'article mis en page : L'association Donne-Moi un Logement victime d'un piratage informatique – Limoges (87000) – Le Populaire du Centre

---

# Le site du FBI victime d'une faille Zero Day



Un pirate du nom de Cyberzeist s'est introduit, fin décembre, sur un serveur du site du FBI. Il aurait exploité une faille zero day du système de gestion des contenus (CMS) du site...[Lire la suite ]

---

**Notre métier** : Vous aider à vous protéger des pirates informatiques (attaques, arnaques, cryptovirus...) et vous assister dans vos démarches de mise en conformité avec la réglementation relative à la protection des données à caractère personnel.

Par des actions de formation, de sensibilisation ou d'audits dans toute la France et à l'étranger, nous répondons aux préoccupations des décideurs et des utilisateurs en matière de cybersécurité et de mise en conformité avec le règlement Européen relatif à la Protection des Données à caractère personnel (RGPD) en vous assistant dans la mise en place d'un

Correspondant Informatique et Libertés (CIL) ou d'un Data Protection Officer (DPO) dans votre établissement.. (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84)  
Plus d'informations sur sur cette page.

---



Réagissez à cet article

---

## **Alerte : 87 millions de comptes Dailymotion volés**

	<b>Alerte : 87 millions de comptes Dailymotion volés</b>
---	--

---

**La plateforme française de vidéos Dailymotion a été victime d'un vol données. 87 millions de comptes sont compromis.**

Le site Dailymotion a annoncé sur son blog « *des informations relatives à la sécurité des comptes* ». Et d'indiquer dans le message que « *nous avons appris que suite à un problème de sécurité externe à Dailymotion, les mots de passe d'un certain nombre de comptes pourraient avoir été compromis. Le hack semble être limité et ne concerne aucune donnée personnelle* ».

Cette alerte fait référence à la publication sur le site LeakedSource d'une base comprenant plus de 87 millions de comptes (représentant 85,6 millions d'utilisateurs) de Dailymotion. Au sein de cette base, on retrouve des identifiants, des adresses mails, mais également des mots de passe, pour environ un quart des comptes piratés. Les mots de passe d'environ 18 millions de comptes sont chiffrés avec bcrypt. « *Ce chiffrement est considéré comme plus fort que d'autres, mais pour un pirate il suffit de télécharger des dictionnaires de mot de passe, des Rainbow Table et d'utiliser ensuite de la ressources informatiques pour trouver les concordances. En général, le mot de passe est craqué entre 90 et 95% du temps* », nous répond Vladimir K du cabinet de sécurité NetXP...[lire la suite]

---

**Notre métier** : Nous réalisons des audits sécurité, nous vous apprenons par des formations ou des conférences, comment vous protéger des pirates informatiques. Nous vous accompagnons également dans votre mise en conformité avec le Règlement Européen sur la Protection des Données Personnelles. Audits sécurité, animations de formations en cybercriminalité et accompagnement à la mise en conformité avec le règlement sur la protection des données personnelles. (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84)

Denis JACOPINI réalise des audits et anime dans toute la France et à l'étranger des formations, des conférences et des tables rondes pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux risques liés à la Cybercriminalité et à la protection de leurs données personnelles. Enfin, nous vous accompagnons dans la mise en place d'un Correspondant Informatique et Libertés (CIL) ou d'un Data Protection Officer (DPO) dans votre établissement.

Plus d'informations sur  
: <https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles>



Réagissez à cet article

Original de l'article mis en page : Dailymotion, une intrusion compromet 87 millions de comptes

# L'Arabie Saoudite visée par une cyber attaque massive



Le malware Disttrakt, déjà impliqué dans l'attaque de 2012 contre la compagnie Saudi Aramco, aurait de nouveau été utilisé contre plusieurs agences gouvernementales de l'Etat. L'Iran est soupçonnée d'être à l'origine de ces attaques....[Lire la suite ]

Denis JACOPINI Expert en cybercriminalité et en protection des données personnelles réalise des audits sécurité, vous explique comment vous protéger des pirates informatiques et vous aide à vous mettre en conformité avec le règlement Européen sur la protection des données personnelles. Audits sécurité, animations de formations en cybercriminalité et accompagnement à la mise en conformité avec le règlement sur la protection des données personnelles.. (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84). Plus d'informations sur sur cette page.



Réagissez à cet article

---

# AirDroid : une faille de sécurité critique vient d'être découverte



AirDroid fait la une de tous les médias depuis quelques heures, et pas forcément pour les bonnes raisons. Des experts en sécurité ont effectivement trouvé une nouvelle faille critique en examinant la solution...[Lire la suite ]

---

Denis JACOPINI anime des conférences, des formations en Cybercriminalité et est régulièrement invité à des tables rondes en France et à l'étranger pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux Dangers liés à la Cybercriminalité (Arnaques, Piratages...) pour mieux s'en protéger (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84).

Plus d'informations sur sur cette page.

---



Réagissez à cet article

---

# Les tramways de San Francisco victimes d'un piratage massif



Ce week-end, l'ensemble du réseau de transport de San Francisco a été la cible d'une attaque, qui a paralysé les ordinateurs gérant les tickets et le trafic. L'opération visait à soutirer de l'argent en échange de données cryptées....[Lire la suite ]

---

Denis JACOPINI anime des **conférences**, des **formations** en Cybercriminalité et est régulièrement invité à des **tables rondes en France et à l'étranger** pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux **Dangers liés à la**

Cybercriminalité (Arnaques, Piratages...) pour mieux s'en protéger (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84).  
Plus d'informations sur sur cette page.

---



Réagissez à cet article

---

## La Commission européenne mise à terre par une attaque DDoS



Les attaques DDoS ont fait une nouvelle victime hier, jeudi 24 novembre : la Commission européenne. L'institution a confirmé l'information à Politico....[Lire la suite ]

---

Denis JACOPINI anime des conférences, des formations en Cybercriminalité et est régulièrement invité à des tables rondes en France et à l'étranger pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux Dangers liés à la



**Cybercriminalité (Arnaques, Piratages...)** pour mieux s'en protéger (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84).  
Plus d'informations sur sur cette page.


---



Réagissez à cet article

---

# Un système de chauffage d'immeubles victime d'attaque informatique

	Un système de chauffage d'immeubles victime d'attaque informatique
---	--

---

## Les systèmes de chauffage de deux immeubles ont été paralysés par une attaque par déni de service.

Avec des températures tournant autour de 0 degré Celsius au mois de novembre, les problèmes de chauffage sont loin d'être anecdotiques pour les habitants de la ville de Lappeenranta, dans l'est de la Finlande. Au début de novembre, certains d'entre eux ont été confrontés à une coupure de chauffage un peu particulière. Deux immeubles ont en effet vu le système de contrôle de leur chauffage paralysé par une attaque informatique, ce qui les a privés de chauffage et d'eau chaude.

Selon l'Agence de régulation des communications finlandaise (Ficora), citée par la radio-télévision publique Yleisradio Oy mardi 8 novembre, il s'agirait d'une attaque par déni de service (DDOS), qui consiste à surcharger un serveur de requêtes afin de le saturer. Néanmoins, l'agence précise que ces systèmes de chauffage « *n'étaient pas la cible de cette attaque, ils ont été compromis dans une cyberattaque visant des entités européennes* », a déclaré son responsable cybersécurité, Jarkko Saarimäki. « *Cette attaque a été réalisée de façon à faire passer son trafic à travers différents systèmes vulnérables* », parmi lesquels ces systèmes de chauffage, explique-t-il, évoquant l'acte d'un « *groupe criminel* »...[lire la suite]

---

Notre métier : Sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux risques liés à la **Cybercriminalité** et à la **Protection des Données Personnelles** (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84).

Denis JACOPINI anime dans toute la France et à l'étranger des conférences, des tables rondes et des formations pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux risques liés à la Cybercriminalité et à la protection de leurs données personnelles (Mise en Place d'un Correspondant Informatique et Libertés (CIL) dans votre établissement.

Plus d'informations sur : <https://www.lenetexpert.fr/formations-cybercriminalite-protection-des-donnees-personnelles>



Réagissez à cet article

Original de l'article mis en page : Une attaque informatique prive de chauffage des immeubles finlandais

---

# Les développeurs Linux victimes d'une attaque DDoS



Les développeurs réunis cette semaine lors de la conférence Linux Plumbers de Santa Fe (Nouveau Mexique) ont été victimes d'une attaque par déni de service distribué (DDoS), rapporte ZDNet.com....[Lire la suite ]

---

Denis JACOPINI anime des **conférences, des formations** en Cybercriminalité et est régulièrement invité à des **tables rondes en France et à l'étranger** pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux **Dangers liés à la Cybercriminalité (Arnaques, Piratages...)** pour mieux s'en protéger (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84).  
Plus d'informations sur sur cette page.



Réagissez à cet article

---

# IoT : Le malware Mirai fait des émules

## IoT : Le malware Mirai fait des émules

Sécurité : Utilisé pour infecter des objets connectés, souvent peu sécurisés, Mirai utilise une méthode qui a prouvé son efficacité et que d'autres cybercriminels reprennent aujourd'hui à leur compte...[Lire la suite ]

---

Denis JACOPINI anime des **conférences, des formations** en Cybercriminalité et est régulièrement invité à des **tables rondes en France et à l'étranger** pour sensibiliser les décideurs et les utilisateurs aux **Dangers liés à la Cybercriminalité (Arnaques, Piratages...)** pour mieux s'en protéger (Autorisation de la Direction du travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle n°93 84 03041 84).  
Plus d'informations sur sur cette page.

---



Réagissez à cet article