

TicketMaster victime d'une Cyber attaque. Décryptage Kaspersky Lab

Notre métier en RGPD et en CYBER : Auditer, Expertiser,
Accompagner, Former et Informer



TicketMaster
victime
d'une Cyber
attaque.
Décryptage
Kaspersky Lab

- Cybercriminalité -

Le service de billetterie en ligne britannique TicketMaster a annoncé hier avoir été la victime d'une cyber attaque. Si l'ampleur de la fuite reste à définir, il semble en tout cas établi qu'elle a été rendue possible par l'exploitation d'un chatbot, mis en place par un partenaire de TicketMaster.

L'attaque provient d'un chatbot. Quels sont les risques liés aux applications de ce type ? Est-il possible de les protéger ?

Quelles sont les risques encourus par TicketMaster, à l'ère du RGPD ?

- Entreprises vs. prestataires : comment limiter les risques extérieurs au maximum ?

David Sim, chercheur pour la spécialité en cybersécurité Kaspersky Lab, explique : « De nombreux consommateurs utilisent TicketMaster pour acheter des places de théâtre, de concert et autres spectacles. Il n'y a donc rien d'étonnant à ce que la plate-forme soit devenue une cible pour les cybercriminels. Il est primordial que TicketMaster - et les entreprises de manière générale - mettent en place une stratégie de cyber sécurité efficace le plus tôt possible, avant d'attirer l'attention des criminels. Évidemment, la protection des données clients devrait également être une priorité, de façon à ce que les informations sensibles et les mots de passe soient protégés, même en cas de fuite de données. Pour finir, il est important que la stratégie de sécurité mise en place ne s'arrête pas aux murs de l'entreprise, mais intègre aussi ses prestataires qui peuvent être exploités par les criminels comme point d'entrée. C'est la situation dans laquelle semble se trouver TicketMaster. [Lire la suite]

Conseils de Denis JACOPINI : Si vous avez déjà été client du service TicketMaster et que les identifiants de votre compte sont les mêmes que d'autres sites Internet dont votre messagerie, nous vous conseillons de toute urgence de modifier le mot de passe de votre messagerie en respectant les précautions données par l'ANSSI ou par la CNIL.

Réagissez à cet article

Quelques articles sélectionnés par notre Expert qui pourraient aussi vous intéresser :

- Les 10 conseils pour ne pas se faire hacker pendant l'été
- Les meilleurs conseils pour choisir vos mots de passe
- Victime d'un piratage informatique, quelles sont les bonnes pratiques ?
- Victime d'usurpation d'identité sur Facebook, Twitter ? Portez plainte mais d'après quel article de loi ?
- Attaques informatiques : comment les repérer ?

Quel est notre avis ?

Former et accompagner les organisations à se mettre en conformité avec la réglementation européenne (dont le RGPD) et à se protéger des pirates informatiques.

Quel sont nos principales activités ?

- RGPD
- FORMATION AU RGPD
- FORMATION DE DPO
- AIDES RGPD
- RESE EN CONFORMITE RGPD
- ANALYSES DE RISQUES (PIA / DPIA)

- CYBERCRIMINALITE

- FORMATIONS / SENSIBILISATION D'UTILISATEURS
- RECHERCHE DE PREUVES

- EXPERTISES

- EXPERTISES PÉCUNIAIRES
- EXPERTISES DE VOTES ÉLECTRONIQUES
- EXPERTISES JUDICIAIRES
- RECHERCHE DE PREUVES
- RÉCUPÉRATION DE DONNÉES PERDUES (SMS, Photos, Contacts...)



Notre Expert, Denis JACOPINI, est Expert en Informatique assermenté, spécialisé en **Cybercriminalité**, **Recherche de preuves** et en **Protection des données personnelles**. Diplômé en Cybercriminalité (Droit, Sécurité de l'Information & Informatique légale), en Droit de l'Expertise Judiciaire et certifié en gestion des risques en Sécurité des Systèmes d'Information (ISO 27005), Denis JACOPINI est aussi formateur agréé auprès de la GREPFP (Haute formation n°33 84 0365 84).

« Mon métier consiste à mettre à votre disposition l'expérience que j'ai acquise pendant des dizaines d'années et les connaissances que je maîtrise continuellement à jour par des formations, certification et diplômes permanents car le savoir c'est comme une mise en conformité, c'est une démarche quotidienne qui permet une amélioration sur le long terme. »

Besoin d'un Expert ? contactez-nous



Denis JACOPINI est Formateur agréé en Informatique assermenté en « Sécurité - Cybercriminalité » et en RGPD (Prévention des Données à Caractère Personnel).

Approuvé par le C.N.P.C. (Conseil National de la Profession des Chercheurs d'Informations Personnelles)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques (O.E.I.)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Ile de France (O.E.I. Ile de France)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Normandie (O.E.I. Normandie)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Picardie (O.E.I. Picardie)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Île de France (O.E.I. Île de France)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Normandie (O.E.I. Normandie)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Picardie (O.E.I. Picardie)

Membre de l'Ordre des Experts Informatiques de la Région Île de France (O.E.I. Île de France)

Le Net Expert Informatique

Rue de la République - 92000 Nanterre

Contactez-nous

Source : *Cyber attaque contre le service TicketMaster le Décryptage de Kaspersky Lab – Global Security Mag Online*