

Hackers Ameaçam Ticketmaster com Dados de Barcode de Bilhetes da Turnê de Taylor Swift

Hackers alegaram nesta semana que obtiveram dados de barcode de centenas de milhares de ingressos para a turnê Eras de Taylor Swift, exigindo que a Ticketmaster pagasse milhões **bet265** dinheiro de resgate ou eles divulgariam as informações online.

O grupo de hackeamento postou amostras de dados **bet265** um fórum online - dados de ingressos para shows de Swift **bet265** Indianápolis, Miami e Nova Orleans - e alegou que possuía outros 30 milhões de barcodes para outros **eventos de alto perfil**.

As postagens de resgate no fórum online foram do grupo de hackeamento ShinyHunters e uma conta que parecia estar associada a ele, chamada Sp1d3rHunters. O grupo tem um histórico de assumir a responsabilidade por grandes hacks contra empresas, incluindo o banco Santander, AT&T, Microsoft e outros.

A Ticketmaster negou ter oferecido qualquer dinheiro aos hackers, que não se engajaram com a empresa sobre o resgate, de acordo com um comunicado da empresa mãe Live National Entertainment. A Ticketmaster também afirmou que **bet265** tecnologia de bilheteria impede que tais barcodes furtados sejam usados como ingressos, atualizando os barcodes a cada alguns segundos.

Impacto Limitado no Acesso à Turnê de Taylor Swift

Embora os dados pareçam ser do grande vazamento do grupo de hackeamento **bet265** Ticketmaster e Live Nation no início deste ano, especialistas **bet265** cibersegurança que examinaram o vazamento concordaram que os dados roubados não seriam úteis para obter acesso a uma arena. Os dados não podem ser usados como ingresso, pois a aplicação móvel do Ticketmaster BR barcodes dinâmicos, enquanto os dados no hack são estáticos, disseram os especialistas.

"Esses dados provavelmente não são suficientes para permitir que alguém recrie um barcode para entrar", disse Don Smith, vice-presidente da empresa de cibersegurança Secureworks. "Se você estiver executando eventos da escala e do porte da turnê Eras, você não vai torná-lo fácil para alguém simplesmente acessar um banco de dados e então ser capaz de criar um ingresso falso".

Apesar da capacidade do grupo ShinyHunters de obter os dados de ingressos da turnê de Swift, que incluiu informações sobre ingressos para nove datas futuras **bet265** três cidades dos EUA, especialistas disseram que empresas como a Live Nation têm medidas mais sofisticadas para impedir que esses dados sejam usados para roubar ingressos de fato.

"Se a ideia aqui fosse criar caos total **bet265** todas as datas futuras da turnê Eras, eu não acho que isso acontecerá", disse Smith.

Aumento de Ataques Cibernéticos e Ransomware

A ameaça de resgate ao Live Nation faz parte de um aumento maior **bet265** ataques cibernéticos e ransomware nos últimos anos. Os ataques têm alvo grandes corporações e instituições públicas, com analistas estimando que as vítimas pagaram R\$1.1bn **bet265** resgates **bet265** 2024. O Serviço Nacional de Saúde do Reino Unido ainda está se recuperando de um ataque

devastador por um gangue de ransomware baseado na Rússia **bet265** junho.

Telefone: 0086-10-8805 0795

E-mail: portuguesxinhuane.com

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bet265

Palavras-chave: **bet265 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-10