

caça níquel crash - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: caça níquel crash

Resumo:

caça níquel crash : Faça parte da elite das apostas em symphonyinn.com! Inscreva-se agora e desfrute de benefícios exclusivos com nosso bônus especial!

ada ao seu status como um número de sorte em jogos de azar. Ao rolar dois dados de seis lados, a probabilidade do rolamento de um 7 é realmente o mais alto entre todos os resultados possíveis, contribuindo ainda mais para sua associação com sorte nos jogos. origem de sete sendo um número defortunado tem algo a ver com... quora : Does-the-O

conteúdo:

Preços mais altos: não é o mesmo para todos

Não é fácil não se entusiasmar com o aumento dos preços comparação a alguns anos atrás. No entanto, as pessoas que fazem as mesmas compras exatas que você não estão necessariamente pagando os mesmos preços exatos.

Isso ficou claro para mim há algumas semanas, quando um amigo me enviou uma mensagem de texto dizendo que o Starbucks estava executando uma promoção de "compre um, obtenha um bebida grátis". Mas quando eu loguei no aplicativo, a oferta não estava lá.

Por que meu amigo estava recebendo um tratamento especial?

É provável que o Starbucks tenha utilizado inteligência artificial para determinar que, se oferecido uma promoção, meu amigo faria uma compra que de outra forma não faria, enquanto eu faria uma compra independentemente, disse Shikha Jain, parceira líder na divisão norte-americana de consumo e varejo da consultoria Simon-Kucher.

O sistema acertou comigo - apenas abrir o aplicativo para verificar se eu tinha a promo me fez fazer uma encomenda e paguei o preço integral.

É impossível dizer exatamente como os sistemas do Starbucks me fizeram essa correta avaliação - embora o comportamento de compra passado e o comportamento de compra de clientes semelhantes tenham sido quase certamente fatores, ela disse.

A cadeia de café com sede Seattle se recusou a compartilhar o que entra no seu modelo de IA, chamado Deep Brew. No entanto, um porta-voz confirmou que a IA está potencializando as ofertas individuais que o Starbucks envia aos clientes.

Esta estratégia de promoção personalizada não é única do Starbucks. Empresas estão cada vez mais utilizando dados de clientes, frequentemente derivados de programas de lealdade, coordenação com modelos de aprendizado de máquina para personalizar os preços de bens e serviços com base na vontade de pagar de um indivíduo.

O objetivo final: "Fazer com que você compre mais itens, compre os mesmos itens novamente ou gaste mais nos mesmos itens", disse Jain.

Preços vigiados e serviços: a FTC quer saber

Na terça-feira, a Comissão Federal de Comércio (FTC) enviou ordens de divulgação para oito empresas - Mastercard, Revionics, Bloomreach, JPMorgan Chase, Task Software, PROS, Accenture e McKinsey & Co - solicitando informações sobre como elas supostamente oferecem preços vigiados e serviços "que incorporam dados sobre as características e o comportamento dos consumidores".

As ordens visam entender como tecnologias como a IA, juntamente com informações pessoais dos consumidores, poderiam ser usadas "para categorizar indivíduos e definir um preço alvo para um produto ou serviço", de acordo com um anúncio publicado pela FTC na terça-feira de manhã. "As empresas que coletam informações pessoais de americanos podem colocar a privacidade das pessoas risco. Agora as empresas podem estar explorando este vasto depósito de informações pessoais para cobrar preços mais altos aos consumidores", disse a presidente da FTC, Lina Khan, em comunicado.

A vice-presidente de comunicações da Revionics, Kristen Miller, disse em comunicado na terça-feira que a empresa "não, de forma alguma, conduz operações relacionadas à vigilância de consumidores".

"Estamos confiantes de que a FTC afirmará os benefícios do software de otimização de preços da Revionics meio à sua investigação sobre este assunto", acrescentou Miller.

O Mastercard se recusou a comentar sobre a ordem, mas disse que "cooperará com a FTC neste processo". A Task Software, que lista o Starbucks como cliente, não respondeu imediatamente à solicitação de comentários da , assim como as outras cinco empresas a quem a FTC enviou ordens.

Mostrar apenas eventos-chaves.

Ative JavaScript para usar esse recurso.

Kieran Pender tem trabalhado duro Paris e esta grande história sobre como as mulheres da Austrália estão liderando o caminho para trazer de volta ao país a medalha ouro das Olimpíadas.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: caça níquel crash

Palavras-chave: **caça níquel crash - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-11-15