

OpenAI och Yubico inleder samarbete för att erbjuda skräddarsydda YubiKeys med skydd mot nätfiske till OpenAI användare

Genom ett nytt strategiskt, långsiktigt partnerskap med OpenAI görs den hårdvarubaserade guldstandarden för passkeys tillgänglig i AI-ekosystemet

Yubico, pionjären inom nätfiskeresistent autentisering och skaparen av YubiKey, guldstandarden för säkerhetsnycklar, meddelar idag ett branschledande samarbete med OpenAI, skaparen av ChatGPT. Från och med idag kan OpenAI:s användare köpa ett tvåpack med specialdesignade YubiKeys inom ramen för OpenAI:s program för avancerad kontosäkerhet (Advanced Account Security program). Det gör det möjligt att skydda sina ChatGPT-konton med säkerhetsnycklar som erbjuder den starkaste formen av hårdvarubaserad autentisering. Paketet är särskilt framtaget för säkerhetsmedvetna användare som löper ökad risk för riktade digitala attacker. Det innehåller en YubiKey C NFC, för smidig autentisering via mobil, samt en diskret YubiKey C Nano som kan sitta kvar i datorns port för daglig användning. Båda säkerhetsnycklarna är utrustade med moderna autentiseringsfunktioner och erbjuder högsta möjliga skyddsnivå.

OpenAI använder redan YubiKeys internt för att skydda sina medarbetare och sin infrastruktur mot avancerade nätfiskeattacker. Nu erbjuds samma höga nivå av kontosäkerhet till OpenAI:s användare. Partnerskapet mellan två branschledare stärker skyddet för OpenAI-konton genom beprövad, nätfiskeresistent och hårdvarubaserad autentisering. Det minskar risken för kontoövertaganden och gör säker inloggning enkel.

"Vi introducerar en ny modell för nätfiskeresistent säkerhet i stor skala för AI-ekosystemet", säger Jerrod Chong, vd på Yubico. "Partnerskapet med OpenAI erbjuder högsta möjliga skyddsnivån mot nätfiskeattacker kombinerat med en smidig användarupplevelse. Vårt mål är att kraftigt minska risken för obehörig åtkomst till känslig data i OpenAI-konton världen över. Vi är stolta över att samarbeta med OpenAI för att leverera YubiKeys, den ledande säkerhetsnyckeln som erbjuder det starkaste sättet att använda passkeys, vilket ökar skyddet av känslig användardata i AI:s eran."

"Säkerhetsnycklar är ett av de mest effektiva sätten att skydda konton mot nätfiskeattacker, och Yubico har haft en ledande roll i att göra detta skydd praktiskt och lättillgängligt", säger Dane Stuckey, informationssäkerhetschef på OpenAI. "YubiKeys är redan en självklar del av hur vi skyddar OpenAI:s medarbetare. Med Advanced Account Security gör vi det nu enklare för ChatGPT-användare att välja samma typ av nätfiskeresistent skydd när det passar deras behov."

Genom att kombinera Yubicos globala skala och tillförlitlighet i företagsklass med OpenAI:s fokus på användarintegritet och stark datasäkerhet, bidrar partnerskapet till en bredare global användning av YubiKeys. Det stärker säkerheten AI-ekosystemet i ett snabbt föränderligt cyberhotlandskap. När användare har registrerat sina säkerhetsnycklar får de tillgång till det starkaste kontoskyddet som finns idag – genom en snabb och smidig lösenordsfri användarupplevelse.

YubiKey C NFC – OpenAI och YubiKey C Nano – OpenAI finns tillgängliga till exklusiva priser för befintliga OpenAI-kontoinnehavare. För mer information, besök [denna sida](#).

För mer information kontakta:

Karin Muskopf
Global Communications
press@yubico.com

Om Yubico

Yubico (Nasdaq Stockholm: YUBICO), som utvecklat YubiKey, erbjuder högsta möjliga skydd för att stoppa så kallade nätfiskeattacker, på engelska kallat phishing-resistant multi-factor authentication (MFA), vilket gör inloggning enkel, säker och tillgänglig för alla. Sedan företaget grundades 2007 har det varit ledande när det gäller att sätta globala standarder för säker åtkomst till datorer, mobila enheter, servrar, webbläsare och internetkonton. Yubico är grundare och huvudsaklig bidragare till de öppna autentiseringsstandarderna FIDO2, WebAuthn och FIDO Universal 2nd Factor (U2F) och är en pionjär när det gäller att leverera hårdvarubaserad nyckel-autentisering i stor skala till kunder i över 175 länder.

Yubicos teknologi möjliggör inloggning utan lösenord tack vare den mest säkra formen av nyckelteknologi. YubiKeys fungerar direkt i över tusen konsument- och företagsapplikationer och tjänster och levererar hög säkerhet med en snabb och enkel upplevelse.

Som en del av missionen att göra internet säkrare för alla donerar Yubico YubiKeys till organisationer som hjälper högriskpersoner genom det filantropiska initiativet Secure it Forward. Företaget har sitt huvudkontor i Stockholm, Santa Clara och Singapore. För mer information om Yubico, besök oss på www.yubico.com.

Bifogade filer

[OpenAI och Yubico inleder samarbete för att erbjuda skräddarsydda YubiKeys med skydd mot nätfiske till OpenAI användare](#)