



TeamFence

L'intelligenza artificiale per la sicurezza del browser

Il problema Il numero di cyberattacchi è in costante aumento con aziende e istituzioni spesso compromesse a causa di errori umani. Le soluzioni attualmente disponibili sul mercato spesso trascurano la prevenzione degli errori umani e possono essere onerose da implementare, in particolare per le piccole e medie imprese. La formazione da sola non è sufficiente per prevenire questi attacchi.

La nostra soluzione TeamFence nasce con l'obiettivo di migliorare la prevenzione degli attacchi, focalizzandosi su uno dei principali punti d'ingresso per i criminali: il browser. Questo elemento, che costituisce una finestra verso l'utente finale, offre agli aggressori molteplici tecniche e approcci per creare scenari sempre più sofisticati e difficili da individuare. Attraverso l'uso dell'intelligenza artificiale e avanzate funzionalità di collaborazione, TeamFence supera queste sfide garantendo una sicurezza efficace ed accessibile.

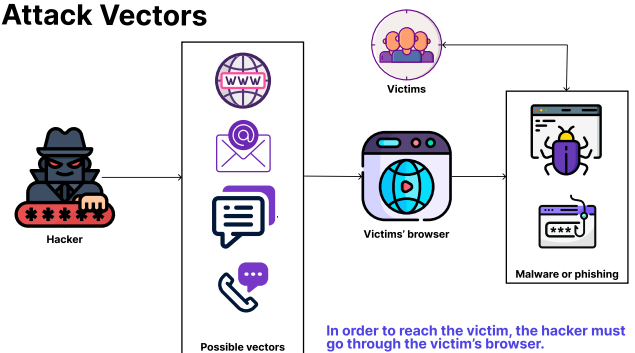
Intendiamo rivoluzionare questo paradigma attraverso una nuova tecnologia che rafforza la sicurezza del browser senza richiedere l'installazione di software aggiuntivo. Il nostro motore offre una solida protezione di base e, grazie a un modello proprietario, permette una configurazione centralizzata e flessibile per adattare la protezione alle specifiche esigenze.

I dati e la digitalizzazione offrono opportunità straordinarie, ma richiedono anche un'adeguata protezione.

Per maggiori informazioni
www.teamfence.io
info@teamfence.io



The Most Used Attack Vectors



Solution - BROWSER EXTENSION



WEBSITES: Real time analysis while browsing



MAILBOX: Email analysis to DETECT possible THREATS



AI SUPPORT: Security EXPERT to CHAT with in REAL TIME

UN PROGRAMMA DI



CON LA COLLABORAZIONE DI



SOSTENUTO E FINANZIATO DA



SPONSOR UFFICIALE



PARTNER ISTITUZIONALI



MEDIA PARTNER



NETWORK PARTNER



SPONSOR PLATINO



SPONSOR BRONZO



SPONSOR GENERALE

