

HackerOne Haalt \$25 Miljoen Op Om Het Internet Veiliger Te Maken

New Enterprise Associates leidt de zogeheten Serie B financieringsronde met bestaande investeerders zoals Benchmark en aanvullende investeringen van Yuri Milner, Marc Benioff, Drew Houston, Jeremy Stoppelman, en anderen

SAN FRANCISCO — 24 juni 2015 — [HackerOne](#), het vulnerability management and bug bounty platform, heeft vandaag aangekondigd dat zij bij de zogeheten Series B financieringsronde geleid door [New Enterprise Associates](#) (NEA) 25 miljoen dollar heeft opgehaald. Bij de financiering zijn zowel bestaande investeerders betrokken, onder andere Benchmark, als diverse angel investors zoals Salesforce Chairman en CEO Marc Benioff, Digital Sky Technologies oprichter Yuri Milner, Dropbox CEO en mede-oprichter Drew Houston, Yelp CEO en mede-oprichter Jeremy Stoppelman, Zenefits COO David Sacks, Riot Games CEO en mede-oprichter Brandon Beck, Berggruen Holdings Chairman Nicolas Berggruen, en anderen. Jon Sakoda, partner bij NEA, is per direct toegetreden tot het bestuur van HackerOne.

“HackerOne heeft een geweldig platform ontwikkeld dat organisaties en hackers wereldwijd met elkaar in contact brengt om bedrijven en overheden te beschermen tegen cyberaanvallen,” zegt Jon Sakoda, partner bij NEA. “Het betrekken van de hackergemeenschap bij het veiliger maken van het internet is één van de meest veelbelovende ontwikkelingen, en ik ben verheugd dat ik deel uitmaak van de onafgebroken groei en ontwikkeling van HackerOne.”

Met deze nieuwe manier van beveiligen die door experts is ontwikkeld bij Facebook, Microsoft en Google brengt HackerOne de wereldwijde hackergemeenschap in beweging om beveiligingsissues op het internet op te sporen en bloot te leggen. HackerOne is met haar platform marktleider op het gebied van ‘*software als service*’ dat door middel van technologie en automatisering organisaties helpt om hun eigen vulnerability management en bug bounty programma’s te draaien. Door met hackers samen te werken kan HackerOne op continue basis beveiligingsissues blootleggen zodat bedrijven deze kunnen dichten voordat aanvallers de kans zien om de issues uit te buiten.

“De belofte om het internet veiliger te maken vraagt om een fundamentele aanpak in de vorm van vulnerability management,” zegt Merijn Terheggen, mede-oprichter en CEO van HackerOne. “Het identificeren and dichten van grote beveiligingsissues vergt veel mankracht. Het grote succes van HackerOne wordt tot nu toe volledig bepaald door mond-tot-mond reclame wat betekent dat het huidige model goed werkt. Met deze nieuwe financieringsronde komen we weer een stap dichterbij onze missie om bij elk bedrijf een hoogwaardig vulnerability programma te draaien.”

Meer dan 250 organisaties maken momenteel gebruik van het HackerOne platform, inclusief Yahoo!, Twitter, Adobe, Dropbox, LinkedIn, Square, Airbnb, Slack, Snapchat, Mail.ru, QIWI and Vimeo. HackerOne is tevens één van de oprichters van het [Internet Bug Bounty](#), een programma voor hackers dat beveiligingsissues onthult voor de belangrijkste open source software dat het internet ondersteunt, zoals Ruby on Rails, OpenSSL and Flash.

Via het platform van HackerOne zijn inmiddels bijna 10.000 beveiligingsissues opgespoord waarbij meer dan 3,3 miljoen dollar in bounties is uitbetaald aan meer dan 1500 hackers. HackerOne runt meer dan 90 publieke programma’s en op ‘invitation-only’ programma’s voor bedrijven in de bankenwereld, verzekeringswereld, retail, technologie, telecommunicatie, en andere sectoren.

Over HackerOne

HackerOne is marktleider in vulnerability disclosure en bug bounty platform programma's en brengt bedrijven in contact met 's werelds grootste gemeenschap van gekwalificeerde onderzoekers. Meer dan 250 bedrijven zoals Yahoo!, Slack, Square and Twitter gebruiken HackerOne om beveiligingsissues op te sporen voordat deze misbruikt kunnen worden door criminelen. HackerOne is gevestigd in San Francisco en heeft daarnaast kantoren in Nederland. Meer informatie over HackerOne is te vinden op www.hackerone.com.