

Pressemelding

Fornebu, 26. november 2013.

Broadnet lanserer DDoS-beskyttelse

DDoS-angrep har blitt sikkerhetstrussel nummer én for norske bedrifter. Banker, mediehus, politiske partier, myndigheter og offentlig sektor er blant virksomhetene som har blitt rammet. Angrepene har resultert i at nettbanker, nettaviser og andre virksomhetskritiske nettsider har blitt slått ut i timer eller dager.

- DDoS dukket opp som en betydelig trussel mot norske virksomheter i 2013. Banktjenester, netthandel, og enhver virksomhet som er avhengige av Internettbaserte tjenester og applikasjoner, er sannsynlige mål. Motivasjon bak et angrep kan spenne fra finansiell til politisk. Det sentrale spørsmålet for bedriftene er om de er proaktive i å beskytte sin virksomhet, eller om de vil risikere nedetid og alle tilhørende kostnader, fra tapte inntekter til en skadet merkevare, sier Tore Røraas, direktør for produkt og forretningsutvikling i Broadnet.

Om tjenesten

I samarbeid med Arbor Networks leverer Broadnet «state-of-the art» DDoS-beskyttelse for det norske markedet. Med dette knytter Broadnet seg opp mot ATLAS, et globalt system for trusselovervåking, som et samarbeid mellom de største internettleverandørene på verdensbasis. Med løsningen fra Arbor Networks og Broadnet vil DDoS-angrep effektivt bli stoppet før trafikken når kundens nettverk, tjenester og applikasjoner. Tjenesten begrenser og fjerner DDoS-angrep ved at fiendtlig trafikk filtreres ut og legitim trafikk passerer som normalt.

- Ved å tilby en skybasert sikkerhetstjeneste, møter Broadnet kundenes behov for DDoS-beskyttelse. Angrepene har blitt svært målrettet og stadig mer komplekse. De har blitt en hovedbekymring for bedriftens IT- og sikkerhetsteam, sier Colin Doherty, President i Arbor Networks.

DDoS-angrep

DDoS-angrep er nøye koordinerte og utføres ved at det sendes så mye data til servere hos de som rammes, at legitim trafikk ikke kommer gjennom. Dette kan resultere i at servere og nettsider settes ut av drift. Det er ikke nødvendig med spesialkompetanse for å utføre et DDoS-angrep. Dette er en tjeneste som kan kjøpes på nettet, der man oppgir IP-adressen man vil angripe. Dette gjør terskelen for å utføre slike angrep skremmende lav.

De massive angrepene utføres for å påføre størst mulig skade. E-handel, media og underholdning, finans og industri, høytteknologibedrifter og offentlig sektor er virksomheter som hyppigst angripes, siden disse er spesielt sårbare ved angrep. Motivasjonen bak et angrep kan være politisk og ideologisk, utpressing, spionasje, irritasjon eller ren vandalisme.

Slike angrep kan påføre bedrifter store økonomiske tap, i tillegg til å være svært negative for omdømmet. Det meldes om en tredobling av alvorlige DDoS-angrep det siste året.

Om Broadnet

Broadnet er Norges ledende leverandør av fiberbasert datakommunikasjon til bedrifter og operatører. Broadnet eies av EQT – Nord-Europas ledende private equity-selskap. Broadnet er en nasjonal aktør som med sitt eget landsdekkende fibernett kan garantere høyeste kvalitet, maksimal sikkerhet og stabilitet hele veien til din bedrift. Vårt nett består av 32 000 kilometer med fiber som knytter sammen over 80 norske byer fra nord til sør.

Om Arbor Networks

Arbor Networks, Inc. bidrar til å sikre verdens største bedrifter og tjenesteleverandørnettverk mot DDoS-angrep og avanserte trusler. Arbor er verdens ledende leverandør av DDoS-beskyttelse til bedrifter, operatører og mobilmarkedet, ifølge Infonetics Research. Arbor leverer også markedsledende analyser for dynamisk hendelsesrespons, historisk analyse, visualisering og dataanalyse. Vårt mål er å gi et bilde av nettverkene i en sikkerhetskontekst – slik at kundene kan løse problemer raskere og bidra til å redusere risikoen sin virksomhet.

For ytterligere informasjon, kontakt:

Vegard Eine Østerhagen, kommunikasjonsrådgiver, +47 41 92 10 12