

Check Pointin SecurePlatform ei olekaan aivan turvallinen

3.10.2007 09:32 — Tuomas Linnake
tuomas.linnake@digitoday.fi

Check Point -tuotteiden ylläpitotoimissa käytetyistä aputyökaluista on löydetty useita puskurin ylivuotohaavoittuvuuksia, jotka voivat mahdollistaa paikallisen käyttäjän käyttövaltuuksien laajentamisen, Cert-Fi hälyttää.

Check Point valmistaa laajasti käytössä olevia palomuuriohjelmistoja sekä vpn (virtual private network) -yhteyksien muodostamiseen ja niissä kulkevan liikenteen salaukseen tarkoitettuja ohjelmistoja.

Haavoittuvuudet on todennettu Check Pointin toimittamalla SecurePlatform-alustalla, mutta Check Point -versiot muillakin alustoilla voivat olla haavoittuvia. Tämänhetkisen tiedon mukaan ainakin Check Point VPN-1/FireWall-1 NGX (R60) -ohjelmisto on haavoittuva.

Hyökkäys pitää kylläkin suorittaa paikallisesti, mutta toisaalta haavoittuvuuksiin ei tällä hetkellä ole päivitystä tai edes rajoituskeinoa.

Lisätietoa:

<http://www.securityfocus.com/bid/25886/info>

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2007/10/03/check-pointin-secureplatform-ei-olekaan-aivan-turvallinen/200724373/66>