

Betternet & PrivateVPN



Vulnerabilitete në dy shërbime VPN të cilat gënjejnë përdoruesin me azhurnime të rreme dhe të dëmshme.

Hakerët mund të shfrytëzojnë vulnerabilitetet kritike në PrivateVPN dhe Betternet të cilët janë dy prej ofruesve më të mëdhenj të shërbimeve VPN për të nxitur azhurnime të rreme dhe të instalojnë programe me qëllim të keq ose të vjedhin të dhëna.

Sulmuesit mund të përgjojnë "komunikimet" e një VPN dhe t'i detyrojnë aplikacionet të shkarkojnë një azhurnim të rremë. Aplikacioni mund të aplikojë automatikisht azhurnimin e rremë, ose t'i dërgojë përdoruesit një njoftim për azhurnim.

VPN janë mjete shumë të rëndësishme në botën e sigurisë kibernetike që janë krijuar me qëllim që ti ofrojnë përdoruesve me shumë siguri kështu që rregullimi i këtij vulnerabiliteti është shumë i rëndësishëm.

Pas testimit të 20 VPN-ve, studiuesit raportuan gjetjet e tyre në Betternet dhe PrivateVPN dhe të dy ofruesit kanë nxierë "pachet" përkatëse për rregullimin e këtij vulnerabiliteti. Përkatësisht në 14 Prill dhe 26 Mars.