

Behandelt Sof's Anti-Virus de wachtwoordbeveiliging van Microsoft Office-documenten als versleuteld?

Inhoud

[Vraag:](#)

[Antwoord:](#)

Vraag:

Behandelt Sof's Anti-Virus de wachtwoordbeveiliging van Microsoft Office-documenten als versleuteld?

Antwoord:

Ja, voor de meeste Microsoft Office-bestandstypen detecteert Sof's Anti-Virus dat het bestand versleutelde onderdelen bevat.

Maar Sof's Anti-Virus zal alles wat het krijgt scannen, of het nu gecodeerd vindt of niet. Het zal 'gecodeerde' berichten naar het beste van zijn vermogen scannen. Een bericht kan bijvoorbeeld veel onderdelen of bijlagen bevatten, waarvan er slechts enkele niet gescand of versleuteld zijn.

Sof's Anti-Virus scannen beschouwt elk bericht of elke bijlage die is beveiligd met een wachtwoord als "versleuteld". De Sof's-motor probeert niet versleutelde berichten te identificeren die PGP of S/MIME bevatten.

De scanner tegen het virus zal op zoek zijn naar viruspatronen, maar als het virusgedeelte is versleuteld, kan het virus al dan niet overeenkomen met bekende viruspatronen. Daarom is het verstandig om gecodeerde berichten met voorzichtigheid te behandelen en opnieuw te scannen op het bureaublad waar decryptie mogelijk is.

Als u een beleid hebt om versleutelde berichten door te geven naar het e-mailnetwerk, kunt u de onderwerpregel mogelijk labelen, zodat de ontvanger weet dat het bericht niet volledig is gescand. Een alternatief voor het doorgeven van deze berichten is ze in quarantaine te plaatsen in een systeem.