

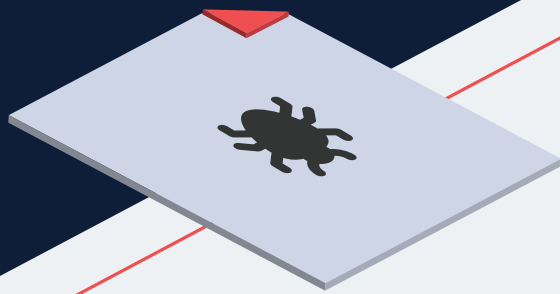
VOTIRO 檔案無害化

保護您的檔案流安全

防止新世代迴避式零時差漏洞攻擊



現今，有30%的惡意程式含有零時差攻擊。
而防毒程式幾乎無法阻擋每3個威脅中的近1個。



您也許信賴您的使用者 但是您能信任他們的檔案嗎？

數位時代讓您與客戶及使用者有大量互動的機會。

但越多的數位接觸代表有越多潛在的入侵點。

透過標準數位交換的過程，惡意巨集與Payloads幾乎能滲透任何組織，且比以往來得更容易。例如：

- ① 身份驗證KYC流程
(要求使用者識別文件上傳)
- ② 線上表格申請
(從保險索賠到簽證申請)
- ③ 附件上傳
(如掃描的檔案和影像)

大多數情況下，使用者不會意識到任何內嵌在他們檔案中的惡意程式碼，使得使用者識別程序失效，且使用者的檔案不值得信任。

大多數傳入檔案未經過有效的消毒系統處理，能輕易穿越整個組織的網路安全防禦層。

標準網路安全防禦 對檔案散佈零時差攻擊 束手無策

即使是最先進的安全系統，也無法保護組織免受複雜、客製化的惡意程式，透過內嵌巨集攻擊「未知的」漏洞。事實證明，這些攻擊可以躲開所有傳統的安全系統，包括最先進的沙箱解決方案，即使是世界上最受嚴格保護的行業，也會遭受慘重的金錢和聲譽損失。

