



Digital Forensics er at undersøge et computersystem med henblik på at finde spor, der vedrører en konkret hændelse eller situation. I mange tilfælde er en computer inficeret med malware som følge af uforsigtig brug af computeren (f.eks. ved at besøge ondsindede websteder, indsætte inficerede eksterne enheder, succesfulde netværk angreb som følge af manglende sikkerhedsopdateringer osv.) og kan, afhængig af infektionstype, ofte have seriøse konsekvenser.

Derudover kan computere bruges af f.eks. ansatte til at udføre ondsindede hændelser (f.eks. stjæle / manipulere / ødelægge virksomhedernes materiale osv.) i et forsøg på målrettet at forårsage skade hos den pågældende organisation.

CSIS har specialiseret sig i at analysere computersystemer, der har været udsat for både skadelig software og ondsindede personer.

Mange af de sager, CSIS arbejder med, anvendes i forbindelse med politiets efterforskning, der kræver, at bevismateriale skal håndteres på en meget forsigtig og helt bestemt måde.

CSIS har dermed stor erfaring med politisamarbejde i forbindelse med opklaring af sager, både indenfor den offentlige og private sektor.