



Verbeter security gebaseerd op feiten

Als organisatie wil je snel en eenvoudig de status van je beveiliging toetsen. Inzicht in kwetsbaarheden, gebaseerd op gegevens uit het bedrijfsnetwerk en Office365, is belangrijk. De Cyber Security Assessment Tool (CSAT) van Bechtle biedt dit door geautomatiseerde scans en analyses. Op basis hiervan geeft CSAT aanbevelingen en een actieplan om je security te verbeteren. Zo waarborg je jouw beveiliging en laat je zien dat je beveiliging serieus aanpakt.



Bepaal je cybersecurity roadmap

Verkrijg inzicht in de status van de beveiliging in je organisatie. CSAT biedt je dit door geautomatiseerde scans en analyses. Vervolgens bepaal je eenvoudig de prioriteiten en heb je input voor de roadmap om jouw securitybeleid te verbeteren.



Inzicht in de Technology Gap

Wetgeving heeft een procesmatige invalshoek en een technologische invalshoek. CSAT laat zien welke technologische en procedurele maatregelen je kunt nemen om aan de eisen van GDPR en AVG tegemoet te komen. Je toetst met CSAT regelmatig of genomen maatregelen nog het gewenste effect hebben (GDPR Art. 32).



Aanbevelingen

CSAT geeft aandachtsgebieden weer en komt met een actieplan. Bijvoorbeeld, als CSAT constateert dat gevoelige informatie met mensen buiten de organisatie wordt gedeeld, adviseert CSAT het toepassen van document beveiliging.



Hoe werkt het?

CSAT is on-premises software ontwikkeld door doorgewinterde securityexperts. Het verzamelt data door het scannen van endpoints en andere apparaten in het netwerk, het scannen van de Active Directory en Azure AD, het scannen van content in Office 365, SharePoint en fileshares en het aanbieden van een enquête.

- Endpoint scan
- Active Directory & Azure AD
- Microsoft Endpoint Manager
- Azure en AWS scan

Cyber Security Assessment Tool in 5 stappen

- Intake en installatie (0,5 dag)
- Uitvoeren van de scan (0,5 dag)
- Doornemen vragenlijst (0,25 dag)
- Rapportage en advies (1,5 dagen)
- Presentatie van de resultaten (0,5 dag)