

Checklist

Informatiebeveiliging



PRIVACY
OP SCHOOL

Heeft u passende maatregelen genomen voor de bescherming van persoonsgegevens?

Een adequate beveiliging van het netwerk en de systemen is essentieel voor een goed functionerende en veilige school. Wie de beveiliging niet goed op orde heeft, loopt het risico dat belangrijke of gevoelige informatie kwijtraakt of in verkeerde handen terechtkomt. Dit kan

leiden tot datalekken, maar ook tot situaties waarin het niet mogelijk is om op een goede manier les te geven. Daarom heeft Privacy op School deze checklist opgesteld. Deze lijst is niet uitputtend, maar een goed begin om de beveiliging op orde te brengen.

1

Beveiliging

Worden op systemen/netwerken spamfiltering en anti-virus toegepast? Worden periodiek de laatste (beveiligings) patches en updates geïnstalleerd?

6

Hardware

Is er een overzicht van alle hardware inclusief beheerders/gebruikers?

2

Scheiding / Hardening

Is tussen het open- of leerlingnetwerk en medewerkersnetwerken scheiding aangebracht? Zijn onnodige functies in het netwerk uitgeschakeld?

7

Verstrekken / Innemen

Is er een proces voor het verstrekken en innemen van accounts, hardware en/of (mobiele) devices, inclusief de opschoning daarvan?

3

Logging / Monitoring

Zijn er procedures ten aanzien van (proactieve) logging en monitoring van systemen, applicaties en netwerken waarmee gevoelige informatie wordt verwerkt?

8

Functiescheiding

Is er een functiescheiding aangebracht t.a.v. ICT-toegangsrechten in de systemen: dus is het toekennen van rechten op een hoger niveau belegd?

4

Inlogprocessen

Wordt er voor inlogprocessen gebruik gemaakt van Multi Factor Authentication (MFA) en versleutelde (encryptie) verbindingen?

9

Continuïteit

Is er een back-up en restoreplan geïmplementeerd, waarbij rekening is gehouden met de continuïteit?

5

Devices

Zijn devices (waaronder ook mobiele devices), waarop veel of gevoelige persoonsgegevens worden verwerkt, voorzien van encryptie?

10

Risico-analyses

Worden er periodiek risico-analyses op de informatiebeveiliging uitgevoerd?