



## Motie Een digitaal weerbaar Leidschendam-Voorburg

Agendapunt: 4.1

Onderwerp: Raadsvoorstel vaststellen Kadernota 2026-2029

Indiener: E.J. Muller (Aandacht-LV), AJM Hielkema (D66)

De raad van de gemeente Leidschendam-Voorburg in vergadering bijeen op 9 juli 2025, gehoord de beraadslaging,

### Constaterende dat

- Nederlandse gemeenten een gewild doelwit zijn van cyberaanvallen<sup>1</sup>, zoals ook tijdens de NAVO-top recent te merken was<sup>2</sup>
- Diverse gemeenten schade van tonnen<sup>3</sup> tot miljoenen (Hof v Twente, 4,2 miljoen<sup>4</sup>) en de gemeente daar zelf voor opdraait<sup>5</sup>
- De gemeenteraad een steeds belangrijkere rol krijgt op gebied van digitale veiligheid van onze gemeente, ook al bezit niet iedereen actuele digitale kennis
- De Nederlandse Cybersecurity Strategie<sup>6</sup> niet voor niets inzet op
  - Het verhogen van **de digitale weerbaarheid van de overheid**, bedrijven en maatschappelijke organisaties
  - Het bieden van veilige en innovatieve digitale producten en diensten in ons land
  - Het tegengaan van digitale dreigingen van staten en criminelen
- De Nederlandse Digitaliserings Strategie<sup>7</sup> inzet op “een digitale economie die open, eerlijk en veilig is, waarin bedrijven goed kunnen innoveren, consumenten en burgers goed beschermd zijn”

### Overwegende dat

- Wij als gemeente veel gevoelige data verwerken van/over burgers, medewerkers, samenwerkingspartners, infrastructuur etc.
- Digitale weerbaarheid een verantwoording is van ons allemaal, maar dat met name gemeenteraden hier een grote(re) rol in spelen<sup>8</sup>
- Menselijke fouten de achilleshiel van cybersecurity zijn<sup>9</sup>, dat **iedereen** een fout kan maken, maar een gewaarschuwd mens voor twee telt

<sup>1</sup> <https://www.ad.nl/tech/pro-russische-hackersgroep-legt-websites-van-tallose-nederlandse-gemeentes-en-provincies-plat~a5cf8235/>

<sup>2</sup> <https://www.rijksoverheid.nl/actueel/nieuws/2025/06/23/ddos-aanvallen-op-nederlandse-organisaties-rondonavo-top>

<sup>3</sup> <https://www.noordhollandsdagblad.nl/regio/haarlem/hack-kost-haarlemmermeer-zo-n-250.000-euro/11495378.html>

<sup>4</sup> <https://nos.nl/artikel/2557248-gemeente-hof-van-twente-moet-miljoenschade-hack-echt-zelf-betalen>

<sup>5</sup> <https://www.goorsnieuws.nl/?p=143150>

<sup>6</sup> <https://www.digitaleoverheid.nl/kabinetsbeleid-digitalisering/nederlandse-cybersecuritystrategie>

<sup>7</sup> <https://www.digitaleoverheid.nl/nederlandse-digitaliseringsstrategie-nds>

<sup>8</sup> <https://vng.nl/artikelen/cyberbeveiligingswet-nis2-nieuws-en-updates>

<sup>9</sup> <https://infosecuritymagazine.nl/blogs/menselijke-fouten-blijven-de-achilleshiel-van-cybersecurity>

Verzoekt het college om

- Aanvullend te onderzoeken welke mogelijkheden er vanuit het Rijk en Europa zijn voor financiële steun om de digitale weerbaarheid te vergroten
- Bij het aanstellen van een nieuwe gemeenteraad en College na de gemeenteraadsverkiezingen in maart 2026, digitale weerbaarheid en cyberveiligheid (zoals de NIS2) integraal onderdeel van het informatie- en inwerkprogramma te maken

En gaat over tot de orde van de dag.

Lieke Muller

Alex Hielkema

Aandacht-LV

D66