

## Beantwoording technische vragen D66 Bescherming tegen hackers

Het is jullie vast niet ontgaan en mogelijk had het onze gemeente ook kunnen overkomen: een hack van het gemeentelijk systeem in de gemeente Hof van Twente.

In gemeenten zijn er heel veel persoonlijke en vertrouwelijke gegevens van inwoners maar ook van instellingen, organisaties en bedrijven. Gegevens die we niet graag op straat zien liggen.

Onze inwoners van Veldhoven mogen ervan uitgaan dat er alles gedaan wordt om de systemen zo veilig mogelijk te maken zodat hacken niet zomaar kan.

Naar aanleiding van de hack in de gemeente Hof van Twente zouden we graag willen weten:

### VRAGEN:

1. Doet de gemeente regelmatig een assessment, of de systemen nog steeds voldoende beveiligd zijn voor mogelijke hack aanvallen?
2. Is er een draaiboek klaar ingeval een hack plaatsvindt?
3. Heeft men echt onafhankelijke structurele offline back-ups?

### ANTWOORD:

1. Er vindt wekelijks een vulnerability scan plaats op de publieke IP adressen van de gemeente Veldhoven.
2. Wanneer een beveiligingsincident plaatsvindt wordt er gehandeld volgens de procedure die is opgenomen in de door het college van B en W vastgestelde 'Operationele procedure omgaan met informatiebeveiligingsincidenten'.
3. Momenteel hebben wij geen offline back-ups. De leverancier is gevraagd om van het backupsysteem offline backups te gaan maken.