

# 7 vragen over het Alerteringssysteem Terrorisbestrijding

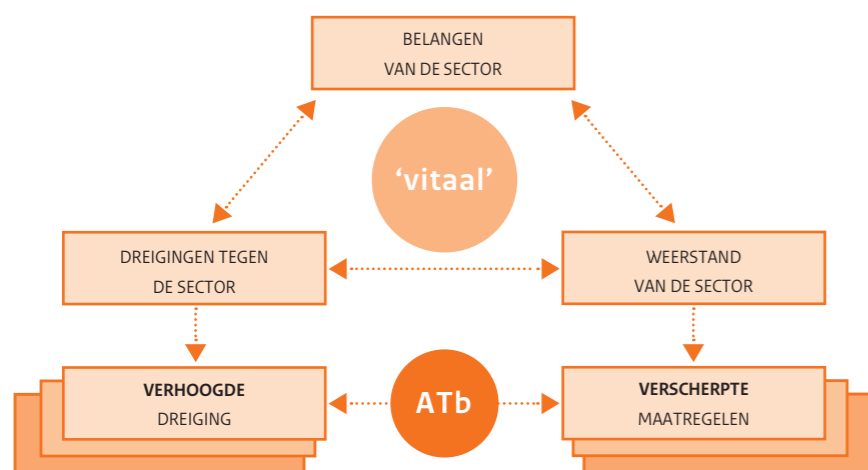


## 7. Hoe verhoudt het alerteringssysteem zich tot de bescherming van de vitale infrastructuur?

De sectoren van de vitale infrastructuur zijn niet altijd hetzelfde gedefiniëerd als een vitale sector in het kader van het alerteringssysteem, maar er is wel een grote overlap. Dat komt omdat het alerteringssysteem een specifieke focus op terrorisme heeft.

Voor het beschermen van de vitale infrastructuur worden met behulp van de Algemene Inlichtingen- en Veiligheidsdienst (AIVD) analyses gemaakt vanuit drie perspectieven:

- 1: het belang van de sector (bedrijfscontinuïteit, dienstverlening, veiligheid),
- 2: de dreiging die (onder meer) vanuit terroristische hoek uit kan gaan naar een sector, en
- 3: de weerstand die de sector heeft (de beveiligingsmaatregelen).



Het alerteringssysteem is juist bedoeld om de weerstand van aangesloten bedrijfssectoren tegen terrorisme *tijdelijk* te kunnen verhogen naar aanleiding van een specifieke dreiging. Het alerteringssysteem is dus geen instrument om het (basis)niveau van beveiliging *structureel* te verhogen. Dit blijft een verantwoordelijkheid van de sector zelf, samen met het verantwoordelijke vakdepartement.

## De NCTb werkt aan een veiliger samenleving

De Nationaal Coördinator Terrorisbestrijding heeft als taak het risico van en de vrees voor terroristische aanslagen in Nederland zoveel mogelijk te verkleinen, alsmede het op voorhand beperken van schade als gevolg van een mogelijke aanslag.

De NCTb heeft de centrale regie rond terrorisbestrijding en zorgt dat de samenwerking tussen alle betrokken partijen op een structureel hoog niveau komt en blijft.

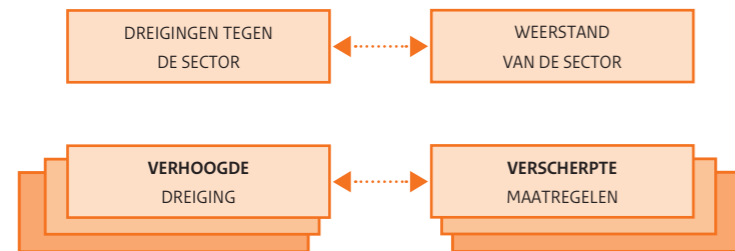
## Alerteringssysteem Terrorismebestrijding (ATb)

### 1. Wat is het Alerteringssysteem Terrorismebestrijding (ATb)?

Het alerteringssysteem is een waarschuwingssysteem. Het waarschuwt bedrijfssectoren en politiediensten voor een dreigende terroristische aanslag zodat ze snel maatregelen kunnen nemen. Die maatregelen zijn ingedeeld in drie opschalingsniveaus. Bij een hogere dreiging horen verdergaande maatregelen. De dreigingsinformatie is afkomstig van de Nationaal Coördinator Terrorismebestrijding (NCTb). Naarmate er méér bekend is over de plaats en de locatie van de mogelijke aanslag is het dreigingsniveau hoger en zullen de maatregelen ingrijpender zijn.

### 2. Waar is het alerteringssysteem voor bedoeld?

Het gaat er om de kans op een aanslag te verkleinen. Als op grond van de beoordeling van de dreigingsinformatie geconcludeerd wordt dat er een verhoogd risico geldt voor een (of meerdere) bedrijfssector(en), dan worden tijdelijk extra veiligheidsmaatregelen genomen. Hierdoor wordt het risico op een aanslag verkleind.



Het gaat in feite om het in stand houden van het evenwicht tussen de externe dreiging op een sector enerzijds en de interne weerstand van die sector anderzijds. Ten tijde van de dreiging coördineert de NCTb de toepassing van verscherpte maatregelen.

### 3. Voor wie is het alerteringssysteem bedoeld?

Het alerteringssysteem richt zich op maatschappelijke bedrijfssectoren. De focus ligt op onze vitale infrastructuur, maar er wordt zo goed mogelijk gekeken met de 'bril' van een terrorist. Interessante doelen zijn dan niet alleen (stelsels van) objecten die een financieel-economische spilfunctie hebben. Het gaat ook om de mogelijkheid om veel menselijke slachtoffers te maken en om symbolen van de westerse samenleving te treffen. Op grond van deze criteria benadert de NCTb sectoren om te bezien of deze kunnen worden aangesloten.

Op de website [www.nctb.nl/alertering](http://www.nctb.nl/alertering) staat welke sectoren zijn aangesloten en in welk alerteringsniveau de sectoren zich bevinden.

Naast deze sectoren zijn de gebruikers van het alerteringssysteem de professionele diensten (bestuur en politie). Het systeem is niet ontworpen om daarmee het brede publiek te informeren. Maar in geval van opschaling wordt het publiek wel geïnformeerd over de dreiging en de reden van het treffen van maatregelen. Dat zal doorgaans worden toegelicht door de coördinerend minister van terrorismebestrijding, de minister van Justitie.

### 4. Wat is de meerwaarde van het alerteringssysteem?

De meerwaarde zit hem in het gegeven dat bij een verhoogd risico:

- er standaard maatregelenpakketten zijn,
- er toch maatwerk mogelijk is,
- de maatregelen zowel door de overheid als door de bedrijfssectoren worden genomen,
- dat over landelijke maatregelen regie plaatsvindt in zowel technische als bestuurlijke zin.

Daarnaast heeft het alerteringssysteem een aantal bijkomende voordelen. Zo krijgen de bedrijfssectoren inzicht in dreigingsinformatie die specifiek op hen van toepassing is. Deze informatie wordt tenminste halfjaarlijks up-to-date gehouden. De uniformering van maatregelen zal vaak als stimulans werken om het eigen security management verder te verbeteren. Voorts bevordert het alerteringssysteem de onderlinge communicatie en samenwerking op zowel landelijk als regionaal niveau. Het alerteringssysteem functioneert ook als nationaal forum, waar security managers uit het bedrijfsleven en vertegenwoordigers van operationele overheidsdiensten elkaar tegenkomen en informatie uitwisselen. In geval van een crisis is het belangrijk dat men elkaar kent en snel weet te vinden.

### 5. Hoe ziet de opschalingssystematiek er uit?

Het alerteringssysteem wordt gekenmerkt door een opschalingsystematiek van drie niveaus (lichte, matige en hoge dreiging). Standaard bevindt een sector zich in het 'basisniveau', het niveau waar de standaard beveiligingsmaatregelen toe behoren. Een op- of afschaling is afhankelijk van de inschatting van de ernst en waarschijnlijkheid van een potentiële terroristische aanslag. Bij elk opschalingsniveau hoort een aantal beveiligingsmaatregelen, zie de onderstaandevoorbeelden:

Niveau	Soort maatregelen
Basis	→ Goed huisvaderschap, reguliere bedrijfsvoering
Lichte dreiging	→ Alert maken personeel, intern toezicht verscherpen, surveillance politie
Matige dreiging	→ Ingangcontroles, verscherpt toezicht door politie, stoppen/omleiden bepaalde processen
Hoge dreiging	→ Toegang blokkeren, ontruiming, stopzetten dienstverlening, zwaar bewapende controles

### 6. Hoe gaat het in zijn werk?

Het proces van een alertering bestaat op hoofdlijnen uit vier fasen:

