



# Cameratoezicht



Lesboek

Geschreven door:

Hans Frech

# Colofon

## Copyright

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar worden gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Samenstellers en uitgever zijn zich volledig bewust van hun taak een zo betrouwbaar mogelijke uitgave te verzorgen. Niettemin kunnen zij geen aansprakelijkheid aanvaarden op onjuistheden die eventueel in deze uitgave voorkomen.

De uitgever meent alle rechten van afbeeldingen te bezitten of daar afspraken over te hebben gemaakt. Indien rechthebbenden toch een opmerking hebben, kunnen zij zich tot de uitgever wenden.

## ISBN

978-94-93179-47-9

## Adresgegevens

Smart Educational Tools, onderdeel van Stichting eX:plain  
Disketteweg 6  
Postbus 1230  
3800 BE Amersfoort  
[www.smarteducationaltools.nl](http://www.smarteducationaltools.nl)



*Augustus, 2020*

# Inhoud

<b>Algemeen</b>	<b>6</b>
<b>1 Toepassingen</b>	<b>12</b>
1.1 Gebruik toezichtcamera's	12
1.2 Doel cameratoezicht	13
1.3 Cameratoezicht in het publieke domein	17
1.4 Cameratoezicht in het private domein	23
1.5 Bewaartermijn camerabeelden	27
<b>2 Privacywetgeving</b>	<b>32</b>
2.1 De Algemene verordening gegevensbescherming (AVG)	35
2.2 De Wet politiegegevens	40
2.3 De Autoriteit Persoonsgegevens	42
2.4 Heimelijk gebruik camera's	48
2.5 Verborgen camera's in het publieke domein	48
2.6 Verborgen camera's in het private domein	50
2.7 Het openbaar verspreiden van camerabeelden	53
<b>3 Toezichtcentrale</b>	<b>58</b>
3.1 Beoordelingsrichtlijn cameratoezicht openbare plaatsen	59
3.2 Regionale Toezicht Ruimte en de Videotoezichtcentrale	64
3.3 Werkplek	66
3.4 Intelligente camerasystemen	67
3.5 Koppeling camerabeelden aan databanken	69
<b>4 Gebiedskennis</b>	<b>74</b>
4.1 Afwijkend gedrag	76
4.2 Cognitieve lock-up	78
4.3 Beperkende omstandigheden	79
4.4 Incidentmelding	80
4.5 Meldingenregister	83

4.6	Incidentanalyse	84
4.7	Signalementbeschrijving	85
<b>5</b>	<b>Bevoegdheden</b>	<b>92</b>
5.1	Surveilleren met camera's	92
5.2	Bevoegdheden algemeen	93
5.3	Bevoegdheden particuliere beveiliging	94
5.4	Bevoegdheden algemeen opsporingsambtenaar	96
5.5	Bevoegdheden handhaver toezicht en veiligheid	98
5.6	Bevoegdheden medewerker toezicht en veiligheid	100
5.7	Taak politie bij cameratoezicht	103
5.8	Taak burgemeester bij cameratoezicht	104
5.9	Taken Openbaar Ministerie	105
<b>6</b>	<b>Het strafbare feit</b>	<b>110</b>
6.1	Opzet en wederrechtelijkheid	111
6.2	Misdrijven en overtredingen	114
6.3	Deelnemers aan een strafbaar feit	114
6.4	Jeugdige personen en strafrechtelijk meerderjarigen	117
<b>7</b>	<b>Diverse strafbare feiten</b>	<b>122</b>
7.1	Vernieling	123
7.2	Straatschenderij	124
7.3	Mishandeling	125
7.4	Openlijke geweldpleging	126
7.5	Deelneming aan aanval of vechterij	127
7.6	Diefstal	127
7.7	Afpersing	131
7.8	Veroorzaken van brand, ontploffing of overstroming	132
7.9	Veroorzaken van zwaar lichamelijk letsel door schuld	133
7.10	Verontreinigen van bodem, lucht of oppervlaktewater	134
7.11	Beledigen van een groep mensen	135
7.12	Openbare dronkenschap	137
7.13	Verboden toegang onbevoegden	138
7.14	Strafbare feiten in het kader van de Opiumwet	139
	<b>Woordenlijst</b>	<b>144</b>

A hand in a dark suit jacket is pointing its index finger at a glowing square on a blue background. The glowing square has a bright light source in the center, creating a starburst effect. To the left of the glowing square is a larger, dimmer square. Further left, the corner of another square is visible. The background is a gradient of blue with faint light rays emanating from the glowing square.

**Toepassingen**

**H1**

# H1 Toepassingen

---

## Leerdoelen

- Het doel van cameratoezicht nauwkeurig omschrijven.
- Weten welke plaatsen vallen onder het publieke/private domein.
- Het hoofddoel van cameratoezicht in het publieke/private domein beschrijven.
- De voorwaarden noemen die van toepassing zijn op cameratoezicht in het publieke/private domein.
- Weten wie een gemeentelijke verordening kan maken om cameratoezicht te gebruiken.
- De begrippen proportionaliteit en subsidiariteit beschrijven in relatie tot cameratoezicht
- Het begrip lokale driehoek beschrijven.
- Weten hoe lang camerabeelden bewaard mogen worden.
- Benoemen waarom het belangrijk is om camerabeelden en rapportages te bewaren.
- Benoemen waarom camerabeelden van belang zijn als ondersteunend bewijsmateriaal.

### 1.1 Gebruik toezichtcamera's

De laatste jaren neemt de belangstelling voor cameratoezicht sterk toe. We zien cameratoezicht als een nuttige oplossing voor allerlei veiligheidsproblemen. Op steeds meer plaatsen hangen camera's, zowel op de openbare weg als in winkels, uitgaansgelegenheden of bij woonhuizen. Camera's worden niet alleen geplaatst door de overheid, maar ook door bedrijven en burgers.

Het gebruik van toezichtcamera's brengt ook risico's met zich mee. Hoe gaat de gebruiker van deze camera's om met uw privacy? Mag de eigenaar van een sportschool camera's ophangen in de kleedkamers om te voorkomen dat er spullen worden gestolen? Vindt u het goed

als uw buurman camera's ophangt ter beveiliging van zijn huis, maar 'toevallig' ook bij u in de tuin kan kijken? Mag een gemeente zomaar in elke woonwijk camera's plaatsen, omdat er wel eens overlast is van hangjeugd? Dat zijn allemaal belangrijke vragen.

## 1.2 Doel cameratoezicht

Het gebruik van cameratoezicht kan grote invloed hebben op de privacy van de burgers. Artikel 10 van de Grondwet beschermt burgers tegen inbreuk op hun privacy. Volgens dit artikel heeft iedereen recht op 'eerbiediging van zijn of haar persoonlijke levenssfeer'. Dat betekent dat je de privacy van mensen altijd moet respecteren. Personen of bedrijven die dat recht op privacy niet respecteren moeten daar een goede reden voor hebben.



Om het recht op privacy zoveel mogelijk te beschermen moet het doel van het cameragebruik vooraf duidelijk omschreven zijn. Afhankelijk van het doel dat men wil bereiken kan worden beoordeeld of het gebruik van toezichtcamera's redelijk is.

---

Veelvoorkomende doelen van cameratoezicht zijn:

- De beveiliging van personen of goederen
- Het handhaven van de openbare orde
- Het voorkomen van strafbare feiten
- Het opsporen van strafbare feiten
- Het gericht inzetten van hulpverleningsdiensten.



Een van de belangrijkste doelen die men met camera-toezicht wil bereiken is: 'Het op efficiënte wijze beheren van de openbare ruimten'.

---

Hiervan afgeleide doelen zijn onder meer:

- minder criminaliteit door preventieve werking
- eerder incidenten opmerken en daarmee effectieve inzet van mensen
- herkennen van personen die betrokken zijn geweest bij incidenten
- terugkijken en mogelijk gebruikmaken van camerabeelden als bewijsmateriaal.

Cameratoezicht kan op verschillende plaatsen worden ingezet. De meest voorkomende plaatsen zijn:

- openbare ruimten
- de werkplek
- in en rond winkels
- in en rond woningen.

We gebruiken cameratoezicht het meest voor het handhaven van de openbare orde en het beveiligen van personen en eigendommen.

### Openbare ruimten

Zoals u net heeft gelezen kan cameratoezicht worden gebruikt op:

- openbare plaatsen (het publieke domein) en
- niet-openbare plaatsen (het private domein).

Het is niet altijd even duidelijk of een gebied voor iedereen vrij toegankelijk is. Daarom staat het begrip ‘openbare ruimte’ in de wet omschreven als:

‘Een plaats waar men vrij kan komen en gaan’.

U heeft van niemand toestemming nodig om daar te zijn. U hoeft zich niet vooraf te melden. U hoeft geen entreegeld te betalen om naar binnen te mogen.

Onder openbare ruimten vallen:

Alle wegen en straten, openbare plantsoenen, parken, speelweiden, onoverdekte winkelcentra, openbare parkeerterreinen, die voor iedereen vrij toegankelijk zijn.

