



Exameneisen Effectief waarnemen

Toelichting:

- Voor alle exameneisen geldt dat waar gesproken wordt van kennis van de begrippen ook voorbeelden van deze begrippen kunnen worden gevraagd in een examen.

Wijzigingen per 1-3-2018 (de naamswijziging is vanaf 25 mei doorgevoerd)

De naamswijziging van de Wet bescherming persoonsgegevens (WBP) wordt per 25 mei 2018 gewijzigd in Algemene verordening gegevensbescherming (AVG). In de opgaven is opgenomen: Algemene verordening gegevensbescherming (AVG, voorheen Wet bescherming Persoonsgegevens).

Examenonderdeel Effectief waarnemen

Het examenonderdeel Effectief waarnemen werd tot op heden alleen getoetst d.m.v. filmpjes die de kandidaten voorgelegd kregen en waarop ze moesten reageren.

Omdat in de nabije toekomst de filmpjes niet meer via GPMX maar via QMP worden geëxamineerd is het mogelijk om voor of na deze filmpjes een vragenblok toe te voegen met theoretische vragen m.b.t. Effectief waarnemen.

Voorheen kregen de kandidaten die het examen Cameratoezicht aflegden een aantal (6-7) theoretische vragen m.b.t. Effectief waarnemen in het examenonderdeel Basiskennis Cameratoezicht.

De kandidaten die voor BoCA examen aflegden kregen 2 vragen + de filmpjes in het Basiskennisdeel m.b.t. EW ende kandidaten VoCA kregen alleen de filmpjes te zien waarop ze moesten acteren. Aangezien het examenonderdeel Effectief waarnemen voor alle kandidaten gelijk moet zijn krijgen de in de toekomst tijdens de afname van het examenonderdeel Effectief waarnemen naast de gebruikelijke filmpjes ook een blok met 5 vragen voorgelegd om te beantwoorden om zo tot een gelijkheid van het examen Effectief waarnemen te komen voor de kandidaten van zowel BoCA, VoCA als Cameratoezicht.



Exameneisen Effectief waarnemen

Voor de theorieopgaven:

3.01

Beschrijft de weersomstandigheden, licht en verlichting, die van belang zijn m.b.t. de effectiviteit van de waarneming bij cameratoezicht.

3.02

Beschrijft de volgende aspecten die van belang kunnen zijn bij het uitkijken (of interpreteren) van beelden.

- gebiedskennis
- normale waarde
- afwijkend gedrag
- personen
- tijdstippen

3.05.01

Beschrijft de toepassingen van (intelligente) camerasystemen.

3.05.02

Beschrijft de bedieningsfuncties van camerasystemen.

3.06

Beschrijft het begrip een cognitieve lock-up.

3.07

Geeft aan in welke situaties tijdig en juist moet worden gehandeld op basis van het binnengekomen beeldmateriaal.

3.08

Onderscheidt hoofd- en bijzaken bij het uitkijken van beelden.

3.09

Definieert het begrip signalement en onderscheidt daarbij de primaire, secundaire en bijzondere kenmerken.

3.10 = 3.06

3.11

Geeft het belang van effectief communiceren en rapporteren aan.



Voor het uitkijken van beelden.

3.01

Gebruikt de factoren die van belang zijn bij het waarnemen van camerabeelden.

3.02

Past de gebruiksmogelijkheden en de diverse handmatige en automatische functies van camerasystemen toe.

3.03

Noteert wanneer camerabeelden aanleiding zijn tot actie.

3.04

Noteert hoofd- en bijzaken van de waargenomen camerabeelden.

3.05

Noteert een signalement en onderscheidt daarbij de primaire, secundaire en bijzondere kenmerken.

3.06

Houdt overzicht op een bepaald gebied met behulp van camera's en voorkomt een cognitieve lock-up.

3.07

Past de eisen van een incidentmelding, ondersteunt door camerabeelden, toe.