



UITVOERING EN SITUATIONELE COÖRDINATIE | ANALYSE EN INSTRUCTIE | PRAKTIJKOPDRACHTEN

Theorie-/werkboek

COLOFON

Boom beroepsonderwijs
info@boomberoepsonderwijs.nl
www.boomberoepsonderwijs.nl

Auteurs: Hans Schuiling en Johan Dijkstra
Inhoudelijke redactie: Hans Schuiling

Titel: Uitvoering en situationele coördinatie | Analyse en instructie | Praktijkopdrachten
ISBN: 978 90 3726 471 5
Eerste druk/ eerste oplage

Bronvermelding: Stichting Vakbekwaamheid Particuliere Beveiligingsorganisaties,
www.beveiligingsbranche.nl

©2023 Boom beroepsonderwijs | Boom

Behoudens de in of krachtens de Auteurswet gestelde uitzonderingen mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Voor zover het maken van reprografische verveelvoudigingen uit deze uitgave is toegestaan op grond van artikel 16h Auteurswet dient men de daarvoor wettelijk verschuldigde vergoedingen te voldoen aan de Stichting Reprorecht (www.reprorecht.nl). Voor het overnemen van (een) gedeelte(n) uit deze uitgave in bijvoorbeeld een (digitale) leeromgeving of een reader in het onderwijs (op grond van artikel 16, Auteurswet 1912) kan men zich wenden tot Stichting Uitgeversorganisatie voor Onderwijslicenties (Postbus 3060, 2130 KB Hoofddorp, www.stichting-uvo.nl).

De uitgever heeft ernaar gestreefd de auteursrechten te regelen volgens de wettelijke bepalingen. Degenen die desondanks menen zekere rechten te kunnen doen gelden, kunnen zich alsnog tot de uitgever wenden.

Door het gebruik van deze uitgave verklaart u kennis te hebben genomen van en akkoord te gaan met de specifieke productvoorwaarden en algemene voorwaarden van Boom beroepsonderwijs, te vinden op www.boomberoepsonderwijs.nl.

INHOUD

Thema 1	Beveiligingswerkzaamheden en risico's	7
Hoofdstuk 1	Introductie	8
Hoofdstuk 2	Beveiligen	10
Hoofdstuk 3	Beveiligingstaken	15
Hoofdstuk 4	Technische hulpmiddelen	20
Hoofdstuk 5	Risico's veiligheids- en beveiligingsplannen	24
Hoofdstuk 6	Menselijke, natuurlijke en technische risico's	29
Hoofdstuk 7	Risico's bedrijfsactiviteiten	35
	Begrippenlijst	50
Thema 2	Wet- en regelgeving	53
Hoofdstuk 1	Introductie	54
Hoofdstuk 2	Wetboek van Strafrecht	56
Hoofdstuk 3	Wetboek van Strafvordering	69
Hoofdstuk 4	Burgerlijk Wetboek	78
Hoofdstuk 5	Publieke veiligheid	84
Hoofdstuk 6	Regeling particuliere beveiligingsorganisaties en recherchebureaus	89
Hoofdstuk 7	Algemene verordening gegevensbescherming	95
Hoofdstuk 8	Stelsel bewaken en beveiligen	104
	Begrippenlijst	110
Thema 3	Situationeel aansturen	113
Hoofdstuk 1	Introductie	114
Hoofdstuk 2	Opleiden	116
Hoofdstuk 3	Communiceren	122
Hoofdstuk 4	Dagelijkse operatie	134
Hoofdstuk 5	Personeelsplanning en werkplanning	145
Hoofdstuk 6	Leidinggeven	156
Hoofdstuk 7	Gesprekken voeren	172
Hoofdstuk 8	Werkoverleg en presentatie	188
	Begrippenlijst	208
Thema 4	Procedures en rapportages	211
Hoofdstuk 1	Introductie	212
Hoofdstuk 2	Veilig werken	214
Hoofdstuk 3	Bijzondere werkzaamheden en gevaarlijke stoffen	222
Hoofdstuk 4	Ongewenst gedrag en arbeidsconflicten	240
Hoofdstuk 5	Managementrapportages	262
	Begrippenlijst	272
Thema 5	Coördineren beveiligingswerkzaamheden	275
Hoofdstuk 1	Introductie	276
Hoofdstuk 2	Instructies schrijven en evalueren	278
Hoofdstuk 3	Rapportages beoordelen	291
	Begrippenlijst	306

Thema 6	Borgen beveiligingswerkzaamheden	307
Hoofdstuk 1	Introductie	308
Hoofdstuk 2	RI&E	309
	Begrippenlijst	320
Thema 7	Praktijkopdrachten Borgen Kwaliteit	321
Hoofdstuk 1	Introductie	322
Hoofdstuk 2	Analyse van het object	324
Hoofdstuk 3	Personeelssterkte en opleidingsniveau	327
Hoofdstuk 4	Oorzaken van het incident	329
Hoofdstuk 5	Brandpreventieve beveiligingsmaatregelen	331
Hoofdstuk 6	Adviezen aan het management	333
Hoofdstuk 7	Eindoefening	335
Thema 8	Praktijkopdrachten Situationeel aansturen	337
Hoofdstuk 1	Introductie	338
Hoofdstuk 2	Organisatiebewustzijn	339
Hoofdstuk 3	Planning en maatregelen	342
Hoofdstuk 4	Veiligheid	344
Hoofdstuk 5	Operationele zaken	347
	Index	349

VOORWOORD

Voor je ligt het theorie-/werkboek Beveiliging 3 dat onderdeel is van de lesmethode inORDE. Deze mbo-methode bevat leermiddelen voor de opleidingen:

- Beveiliging 2
- Beveiliging 3.

Beveiliging 3 bestaat uit een digitale leeromgeving en een theorie-/werkboek.

Met deze combinatie bereid je je voor op de SVPB-examens Beveiliging 3: Kennis van uitvoering en situationele coördinatie, Analyse en Instructie, Praktijkopdrachten Situationeel Aansturen en Praktijkopdrachten Borgen kwaliteit.

Thema's

Beveiliging 3 is opgedeeld in acht thema's. De thema's zijn zo veel mogelijk afgestemd op de onderwerpen uit de examens.

- Beveiligingswerkzaamheden en risico's
- Wet- en regelgeving
- Situationeel aansturen
- Procedures en rapportages
- Coördineren beveiligingswerkzaamheden
- Borgen beveiligingswerkzaamheden
- Praktijkopdrachten Borgen kwaliteit
- Praktijkopdrachten Situationeel aansturen

De thema's Beveiligingswerkzaamheden en risico's, Situationeel aansturen, Procedures en rapportages en Wet- en regelgeving zijn gebaseerd op de exameneisen Kennis van uitvoering en situationele coördinatie. De thema's Coördineren beveiligingswerkzaamheden en Borgen beveiligingswerkzaamheden dekken samen alle eisen van het examen Analyse en instructie. Alle thema's worden los aangeboden in de digitale leeromgeving.

In elk thema is in de digitale leeromgeving een overzicht beschikbaar waarin is aangegeven welke exameneisen in welk hoofdstuk behandeld worden.

Aan de slag met een thema

Elk thema heeft dezelfde opbouw. Je begint met oriëntatieopdrachten, waarmee je kennismaakt met het onderwerp.

Dan ga je met een hoofdstuk aan de slag, dat begint altijd met de leerdoelen die centraal staan. Met theorie, voorbeelden, websites en video's worden onderwerpen uitgelegd. Alle websites en video's kun je vinden in de digitale leeromgeving. In de boeken wordt dit met dit icoon aangegeven.



Ga naar de digitale leeromgeving

Direct na de uitleg kun je met opdrachten aan de slag. De soorten vragen die gebruikt worden, komen ook voor op je SVPB-examen.

Elk hoofdstuk eindigt met een samenvatting. Handig bij de voorbereiding van een toets of examen. Met een Test je kennis-toets kun je vaststellen of je de inhoud van het hoofdstuk goed kent. En bij sommige hoofdstukken staan er in de digitale leeromgeving nog praktijkopdrachten. Je docent zal aangeven of je daarmee aan de slag gaat (alleen of met een medestudent). De belangrijkste begrippen uit een thema die je moet kennen, kun je op verschillende manieren oefenen met een begrippentrainer.

Werken met de digitale leeromgeving

inORDE bestaat altijd uit boeken plus een digitale leeromgeving. In deze online omgeving vind je alle theorie en opdrachten die in je boeken staan, inclusief video's, weblinks en documenten. Voor de thema's Specifiek rapporteren en Waarnemen zul je veel werken met de digitale leeromgeving.

Extra in de digitale leeromgeving zijn de Test je kennis-opdrachten, praktijkopdrachten en begrippentrainer. Je docent kan in deze omgeving ook toetsen voor je klaarzetten.

Ter voorbereiding op je examen Kennis van uitvoering en situationele coördinatie kun je onbeperkt oefenen met een SVPB-oefenexamen.

Van alle SVPB-examens vind je een Word-bestand waarin staat aangegeven waar je de exameneis kunt vinden. Plus de mogelijkheid om eigen aantekeningen te maken.

De digitale leeromgeving kun je bereiken via digitaal.boomonderwijs.nl.

Hoe moet je de licentie activeren?

Voordat je de digitale leeromgeving kunt gebruiken, moet je je licentie activeren.

- Overleg met je docent welk type account je gebruikt.
- Ga naar www.boomberoepsonderwijs.nl/licentie.
- Bekijk de instructiefilm of lees het stappenplan.
- Volg de stappen.



THEMA 1 BEVEILIGINGSWERKZAAMHEDEN EN RISICO'S

HOOFDSTUK 1

INTRODUCTIE

De beveiligiger 3 is een meewerkende beveiligiger. Dat betekent dat hij zijn dagelijkse werkzaamheden als beveiligiger uitvoert. Het kan zo zijn dat de beveiligiger 3 aanspreekpunt wordt voor beveiligigers, hulpverleners en opdrachtgever. Dat kan incidenteel voorkomen in het geval van calamiteiten of op het moment dat een situatie daar om vraagt. Hij geeft dan leiding aan een kleine groep beveiligigers. De beveiligiger 3 is dan incidenteel verantwoordelijk voor het organiseren en het uitvoeren van de beveiliging.

Inhoud thema

In dit thema worden de volgende onderdelen behandeld.

Beveiligen

Beveiligen omvat alle maatregelen die getroffen worden met als doel het object te beschermen tegen schadelijke invloeden.

Beveiligingstaken

De beveiligiger 3 voert beveiligingstaken uit die schadelijke invloeden moeten voorkomen.

Technische hulpmiddelen

Om de beveiligiger 3 te ondersteunen bij zijn werkzaamheden kunnen technische hulpmiddelen worden ingezet.

Risico's veiligheids- en beveiligingsplannen

Om een onderneming goed te beveiligen worden risico's in kaart gebracht en uitgewerkt in beveiligings- en veiligheidsplannen. Het is met het oog op optimale beveiliging wel van belang dat deze plannen kloppen met de werkelijkheid en dat er geen onjuistheden instaan.

Risico's van menselijke, natuurlijke en technische aard

Oorzaken van risico's kunnen van diverse aard zijn. In dit hoofdstuk leer je de diverse risico's onderscheiden.

Risico's bedrijfsactiviteiten

Als in een organisatie gewerkt wordt, brengt dit risico's met zich mee. Hoe kun je er als beveiligiger 3 voor zorgen dat deze risico's tot een minimum worden beperkt?

Begrippenlijst

Een overzicht met alle belangrijke begrippen uit het thema en een omschrijving van elk begrip. Alle begrippen uit deze begrippenlijst kun je oefenen met behulp van de begrippentrainer in de digitale leeromgeving.

SVPB-exameneisen



SVPB-exameneisen Thema Beveiligingswerkzaamheden en risico's

In dit thema staan de volgende categorieën uit de SVPB-exameneisen Kennis van uitvoering en situationele coördinatie centraal:

- Omgaan met risico's
- Uitvoering beveiligingswerkzaamheden.

In de digitale leeromgeving vind je aan het eind van het thema alle exameneisen die behandeld zijn bij elkaar. Dit overzicht kun je downloaden en vervolgens je eigen aantekeningen toevoegen.



Opdracht 1 Eigen ervaringen en vaardigheden

Zoek op internet een aantal sites van beveiligingsbedrijven. Ga op zoek naar eisen die de bedrijven stellen aan de kwaliteit van beveiligingspersoneel.

Beantwoord daarna de volgende vragen:

- Aan welke eigenschappen moet een beveiligder voldoen volgens die beveiligingsbedrijven?
- Zoek uit de eigenschappen van de beveiligder die eigenschappen, waarvan jij vindt dat deze ook gelden voor een beveiligder 3 en motiveer waarom jij dat denkt.
- Over welke eigenschappen van een beveiligder 3 denk jij dat je al beschikt? Geef hierbij voorbeelden uit je eigen dagelijkse praktijk. Het kan bijvoorbeeld zijn dat je al voetbaltraining geeft en dus al een beetje coördineert.

Werk deze antwoorden en voorbeelden uit in een Word-document.

HOOFDSTUK 2

BEVEILIGEN

2.1 Inleiding

Je hoort wel eens: 'waar gewerkt wordt, worden fouten gemaakt'. Toch wil elke onderneming zo veel mogelijk fouten voorkomen. Dat kan namelijk grote schade opleveren voor het bedrijf.



Door de mogelijke risico's vooraf goed in kaart te brengen is het mogelijk om schade te voorkomen.

Leerdoelen

- Je kunt het doel van beveiligen beschrijven.
- Je kunt bij het beschermen van organisatiebelangen de begrippen primair proces, te beschermen belangen en OBE-maatregelen onderscheiden.



2.2 Beveiligen

Beveiliging is de verzamelnaam voor alle beveiligingsmaatregelen waaruit de onderneming kiest om zich te beschermen tegen schadelijke invloeden die van binnenuit of van buitenaf komen.

Het beveiligen van een object doe je om te voorkomen dat het object door een calamiteit schade oploopt. Alle mogelijke oorzaken van het veroorzaken van schade noemen we schadelijke invloeden.