

Bijlage A. Werkpostfiche: 11

Plaats van de werkpost (Eenheid - ondereenheid – werkplaats - lokaal): ACOS Ops & Trg

Werkpostbenaming: Chauffeur licht voertuig

Vereiste beroepskwalificatie: (diploma of getuigschrift): Militair rijbewijs klasse B - JZ 9121

Luik A

BEKNOPTE BESCHRIJVING VAN DE WERKOMSTANDIGHEDEN (per werkpost) :

Welke taken?

Tpt van personeel en/of materieel, eerste lijns onderhoud

Vermeld alle arbeidsmiddelen in **tabel 6** (arbeidsmiddelen: alle op de arbeidsplaats gebruikte machines, apparaten, gereedschappen en installaties. Kortom alles waarmee arbeid verricht wordt. vb PC – boormachine, automatische pipet, hamer, nijptang, slijpschijf enz). Maak een onderscheid tussen arbeidsmiddelen die infra gebonden zijn (vast –niet verplaatsbaar) en andere zoals handwerktuigen, kleine en verplaatsbare toestellen. Een verwijzing naar schedules die deze arbeidsmiddelen opsommen en beschrijven is mogelijk indien deze schedule dan ook op de werkpost aanwezig is.

SAMENVATTING RESULTATEN RISICO-EVALUATIE VOOR DEZE WERKPOST

(in uitvoering van het KB van 27/3/98: dynamisch risicobeheersingsysteem)

Indien JA:
Aard & inhoud
gezondheids-
toezicht

1.	Betreft het een veiligheidsfunctie? Zo ja	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	AMT
	gebruik van arbeidsmiddelen (kranen, rolbruggen, hijstoestellen)	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
	besturen van motorvoertuigen	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	
	dragen van dienstwapens	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
2.	Betreft het een functie met verhoogde waakzaamheid?	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
	(Elke werkpost die bestaat uit het permanent toezicht op de werking van een installatie en waar een gebrek aan waakzaamheid tijdens de uitvoering van het toezicht, de veiligheid en gezondheid van andere werknemers van de onderneming of van ondernemingen van buitenaf in gevaar kan brengen.)					
3.	Betreft de functie een activiteit verbonden aan voedingswaren?	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
4.	Zijn er bijzondere risico's aan de functies verbonden in geval van:					
	nachtarbeid	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
	ploegenarbeid	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
5.	Is het voorafgaand gezondheidstoezicht vereist? (enkel indien op punten 1, 2 of 3 ja werd geantwoord, is het gezondheidstoezicht altijd verplicht)	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	
6.	Bijzondere risico's voor zwangere vrouwen?	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
7.	Bijzondere risico's bij borstvoeding?	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
8.	Bijzondere risico's voor jongeren?	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
9.	Betreft de functie taken die wettelijk verboden zijn aan -18jarigen?	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	
	De wetgeving verbiedt aan jongeren en jobstudenten gevaarlijk werk zoals contact met gevaarlijke chemische producten, bedienen van gevaarlijke machines als hefwerktuigen, snijmachines, zagen, persen, las -of snijwerk, slopen van gebouwen, oprichten of afbreken van stellingen, ... (volledige opsomming in Codex, Titel VIII, Hoofdstuk 11)					
10.	Zijn er veiligheidstechnische risico's aanwezig? Zie hiervoor tabel 1 en vul in.	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	Tabel 1
11.	Chemische stoffen? Zo ja, vul dan tabel 2 in.	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	Tabel 2
12.	Kankerverwekkende stoffen? Zo ja, vul dan tabel 3 in.	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	Tabel 3
13.	Fysische agentia? (lawaai, trillingen, koude, enz.) Zo ja, vul dan tabel 4 in.	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	Tabel 4
14.	Biologische agentia? Zo ja, vul dan tabel 5 in.	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	Tabel 5
15.	Zware ergonomische belasting?	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
16.	Monotoon of tempogebonden werk?	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN	
17.	Fysieke taakbelasting, tillen van lasten?	<input checked="" type="checkbox"/>	JA	<input type="checkbox"/>	NEEN	

18.	Psychosociale belasting? (stress, geweld, agressie)	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN
19.	Geregeld beeldschermwerk? (≥ 4 uur per dag)	<input type="checkbox"/>	JA	<input checked="" type="checkbox"/>	NEEN

Luik B

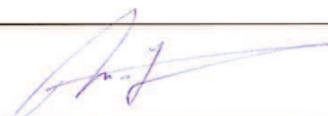
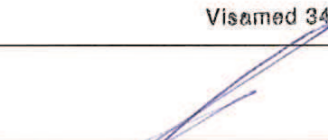
Preventie en beschermingsmaatregelen voor deze functie / werkpost

a. Vereiste persoonlijke beschermingsmiddelen en werkkledij


SOORT PBM	
<input type="checkbox"/> broek, jas, windpak:	<input type="checkbox"/> ademhalingsbescherming. Type:
<input type="checkbox"/> overall:	<input type="checkbox"/> bril / veiligheidsscherm. Type:
<input type="checkbox"/> kiel of stofjas:	<input type="checkbox"/> gehoorbescherming. Type:
<input type="checkbox"/> veiligheidsschoenen. Type:	<input type="checkbox"/> zalven:
<input type="checkbox"/> veiligheidsharnas. Type:	<input type="checkbox"/> specifieke uitrusting:
<input type="checkbox"/> handschoenen/wanten Type:	<input checked="" type="checkbox"/> andere: EN 471-klasse 2 signalisatievest
<input type="checkbox"/> helm. Type:	

- b. Zijn er vereiste voorafgaande veiligheidsinstructies (bestaan er veiligheidsinstructiekaarten = instructies die uitleggen hoe je op een veilige manier de machine, het toestel, het apparaat bedient)
Handleiding van het Vtg
Uit te voeren Ctl voor het gebruik van het Vtg, GPM
- c. Vereiste voorafgaande veiligheidsopleidingen (Het verwerven van de basiskennis veiligheid om de opdracht op een veilige en efficiënte manier te kunnen uitvoeren in een omgeving die risico's inhoudt. Dit is zowel de basisveiligheidskennis die elke werknemer moet hebben als de meer specifieke opleiding gebonden aan een bepaalde job zoals heftruckbestuurder, elektriciens, ...)
Cursus Cat B Licht Vtg JZ9121
- d. Vereiste collectieve beschermingsmiddelen:
Veiligheidsgordels, te Ctl op werking
Brandblusser, Ctl vervaldatum
Eerste hulpdoos, te Ctl op aanwezigheid, verzegeling en vervaldatum
- e. Te volgen noodprocedures
Zie procedures bij boorddocumenten
- f. EHBO
In eerste hulpdoos, indien nodig hulpdienst (112) verwittigen
- g.
- h.
- i.
- j.

VISA van de preventieadviseur van de SLPPT en de preventieadviseur - arbeidsgeneesheer

	Visa SLPPT	Visa Arbeidsgeneesheer
	Voor goedkeuring van deze fiche	Voor goedkeuring van deze fiche
Datum	08/11/11	09/11/11
Naam	MAES J-M.	Dokter Eric DECOCK Geneesheer Commandant Arbeidsgeneesheer
Graad	Get. Ing Comd SLPPT 08	Commandant Cel Arbeidsgeneeskund Visamed 341046
Handtekening		

Bijkomende opmerkingen:

<p>De KorpsComd (PO Werkplaatsoverste): (PO PI Comd) enz.</p> <p>Naam en handtekening:</p> <p> D. AUDENAERT Lkol SBH ACOS Ops&Trg / J1</p> <p>Datum:</p>	<p>Ondergetekende werd geïnformeerd over de in te nemen werkpost.</p> <p>Naam en handtekening (beginnend)* werknemer:</p> <p>Datum:</p>
--	---

bestemmingen: Werknemer – Eenheid – SLPPT – AMT
*(schrappen wat niet past)

TABEL 1: Aanwezigheid van veiligheidstechnische risico's

	Is het risico aanwezig op de werkpost?
	JA
Risico op val: <ul style="list-style-type: none"> ➤ op de begane grond (uitglijden/struikelen) ➤ en/of van een hoger gelegen vlak (vallen van/in) 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Aanwezigheid van gevaarlijke doorgangen (te smal, hindernissen)	<input type="checkbox"/>
Risico op aanrijding door voertuigen	<input checked="" type="checkbox"/>
Risico op snijden, stoten, pletten of knellen, klemming of insluiting in machine	<input type="checkbox"/>
Risico op vallende voorwerpen, loskomende of wegvliegende delen	<input type="checkbox"/>
Risico op brand/explosie, risico oplopen brandwonden	<input type="checkbox"/>
Elektrisch risico	<input type="checkbox"/>
Werken met perslucht	<input type="checkbox"/>
Geïsoleerd werken	<input type="checkbox"/>
Werken in besloten ruimte	<input type="checkbox"/>
Werken in de omgeving van water met risico van verdrinking	<input type="checkbox"/>
....	<input type="checkbox"/>

Tabel 2: Blootstelling aan chemische agentia (stoffen)

Volgend chemisch agentia is aanwezig op de werkpost:	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Intrinsiek gevaar van het product:	Gevolg voor de aard van het gezondheidstoezicht.
(product vermelden)	JA	Invullen (zie MSDS)	Ctl. door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
Brandstof (Benzine of diesel)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ontvlambaar, irriterend voor de huid, milieu schadelijk	
Olie en vetten	<input checked="" type="checkbox"/>	Irriterend voor de huid	
Koelvloeistof	<input checked="" type="checkbox"/>	Schadelijk	
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		

Tabel 3: Blootstelling aan kankerverwekkende stoffen

Volgend kankerverwekkend stof is aanwezig op de werkpost:	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Intrinsiek gevaar van het product:	Gevolg voor de aard van het gezondheidstoezicht.
(product vermelden)	JA	Invullen (zie MSDS)	Ctl. door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		

Tabel 4 blootstelling aan fysische agentia

Opsomming fysische agentia	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Gevolg voor de aard van het gezondheidstoezicht.
	JA	Ctl. door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
Lawaai	<input checked="" type="checkbox"/>	
Licht	<input type="checkbox"/>	
Lage temperaturen	<input type="checkbox"/>	
Hoge temperaturen	<input type="checkbox"/>	
Vochtigheid	<input type="checkbox"/>	
Trillingen	<input checked="" type="checkbox"/>	
Ioniserende stralingen	<input type="checkbox"/>	
Elektromagnetische stralingen	<input type="checkbox"/>	
Ultraviolette stralen	<input type="checkbox"/>	
Infrarode stralen	<input type="checkbox"/>	
Laserstralen	<input type="checkbox"/>	
Hyperbare omgeving	<input type="checkbox"/>	
Omgevingstemperatuur	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	

Tabel 5: Blootstelling aan biologische agentia (stoffen)

Opsomming van de biologische agentia	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Aard en inhoud van het gezondheidstoezicht.
	JA	Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
Bacteriën en soortgelijke biologische agentia	<input type="checkbox"/>	
Virussen	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	

Tabel 6: arbeidsmiddelen

Opsomming van de arbeidsmiddelen die infra gebonden zijn	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Is er een Veiligheidsinstructie kaart (VIK) aanwezig?	Aard en inhoud van het gezondheidstoezicht.
	JA	JA	Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Opsomming van de arbeidsmiddelen die NIET infra gebonden zijn	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Is er een Veiligheidsinstructie kaart (VIK) aanwezig?	Aard en inhoud van het gezondheidstoezicht.
	JA	JA	Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	