

BIJLAGE A: WERKPOSTFICHE - C-1.5/ WERKEN OP WERF - PL

Plaats van de werkpost (Eenheid - ondereenheid - werkplaats - lokaal): 1RCI/Lok Sec PL/verschillende sites van 1RCI

Werkpostbenaming^o: werken op site^o: Werf/werken op werf -PL.

Vereiste beroepskwalificatie: (diploma of getuigschrift)^o:

Volgens specialiteit: Ad hoc opleiding in bouwtechnieken (vb: GG2530 OOffr Gn - Meestergast, GG2540 OOffr Elektromec gebouw,...)

Luik A

BEKNOPT BESCHRIJVING VAN DE WERKOMSTANDIGHEDEN (per werkpost):

Welke Taken?

- Toezicht en coördinatie van werkzaamheden die door aannemers op de bouwplaatsen in en buiten van Mil Kw uitgevoerd worden (werkopzichter en bezoeken van (toekomstig) projecten).
- Metingen en opstellen van plannen op bouwplaatsen in en buiten van Mil Kw (tekenaar)

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 Gezondheidstoe- zicht	
1.	Betreft het een veiligheidsfunctie? Zo ja	JA	X	NEEN	
	gebruik van arbeidsmiddelen (kranen, rolbruggen, hijstoestellen)	JA	X	NEEN	
	besturen van motorvoertuigen	JA	X	NEEN	
	dragen van dienstwapens	JA	X	NEEN	
2.	Betreft het een functie met verhoogde waakzaamheid?	JA	X	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?	JA	X	NEEN	
4.	Zijn er bijzondere risico's aan de functies verbonden in geval van:				
	Nachtarbeid	JA	X	NEEN	
	Ploegenarbeid	JA	X	NEEN	
5.	Is het voorafgaand gezondheidstoezicht vereist? (enkel indien op punten 1, 2 of 3 ja werd geantwoord, is het gezondheidstoezicht altijd verplicht)	JA	X	NEEN	
6.	Bijzondere risico's voor zwangere vrouwen?	JA	X	NEEN	
7.	Bijzondere risico's bij borstvoeding?	JA	X	NEEN	
9.	Bijzondere risico's voor jongeren?	JA	X	NEEN	
	Betreft de functie taken die wettelijk verboden zijn aan -18jarigen?	JA	X	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	X	JA	NEEN	Tabel 1
11	Chemische stoffen? Zo ja, vul dan tabel 2 in	X	JA	NEEN	Tabel 2
12	Kankerverwekkende stoffen? Zo ja, vul dan tabel 3 in	X	JA	NEEN	Tabel 3
13	Fysische agentia? (lawaai, trillingen, koude, warmte enz.) Zo ja, vul dan tabel 4 in	X	JA	NEEN	Tabel 4
14	Biologische agentia? Zo ja, vul dan tabel 5 in	X	JA	NEEN	Tabel 5
15	Zware ergonomische belasting?	JA	X	NEEN	
16	Monotoon of tempogebonden werk?	JA	X	NEEN	
17	Fysieke taakbelasting, tillen van lasten?	JA	X	NEEN	
18	Psychosociale belasting? (stress, geweld, agressie)	JA	X	NEEN	
19	Geregeld beeldschermwerk? ≥ 4 Hr per dag	JA	X	NEEN	

Preventie en beschermingsmaatregelen voor deze functie / werkpost

- a. Is er een vuurvergunning vereist? (Een vuurvergunning is noodzakelijk voor het mogen uitvoeren van werken met open vuur: zoals lassen, branden, slijpen, ... enz.)

NEEN

- b. Is er een Indienststelling van de toestellen, machines, arbeidsmiddelen gebeurt? (wordt uitgevoerd door de SLPPT); is dit document beschikbaar/ toegankelijk voor de werknemer?

NIET VAN TOEPASSING

- c. Zijn er vereiste voorafgaande veiligheidsinstructies (bestaan er veiligheidsinstructiekaarten = instructies die uitleggen hoe je op een veilige manier de machine, het toestel, het apparaat bedient) Het volstaat hier te verwijzen naar bestaande documenten die op de werkpost aanwezig zijn.

VERWIJZEN NAAR DE WERF VOORSCHRIFTEN EN VGP

- d. 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, ...) Vermeld de inhoud, duur en geldigheidsduur of verwijz naar een bestaand document dat voor de werknemer beschikbaar/toegankelijk is.

Brevet GG8105 VCA-B

- e. Vereiste collectieve beschermingsmiddelen:

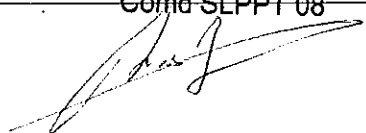
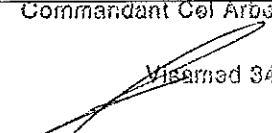
AFHANKELIJK VAN DE WERF, VOORZIEN DOOR DE AANNEMER;

- f. Vereiste persoonlijke beschermingsmiddelen en werkkledij

Broek/jas/windpak	Waterdichte en warme jas, High Viz die tegen koolwaterstof beschermd Vest High Viz (altijd)
Overall	NIHIL
Kiel of stofjas	NIHIL
Veiligheidsschoenen	Lage type S3
Veiligheidsharnas	NIHIL
Handschoenen/wanten	Antichemische handschoenen Cat III
Helm	Polyethyleen Cat II (altijd)
Ademhalingsbescherming	Type P1 (afhankelijk van de omstandigheden)
Bril/veiligheidsscherm	Veiligheidsbrillen (afhankelijk van de omstandigheden)
Gehoorbescherming.	Type Cat II (altijd)
Specifieke uitrusting	NIHIL
Andere	NIHIL

- g. Te volgen noodprocedures (voor welke situatie, verwijzing naar bestaande documenten toegankelijk voor de werknemer)
- VERWIJZEN NAAR DE WERFVOORSCHRIFTEN EN VGP
- h. Noodnummer(s) Brand°: zie pt g/ Wachtlokaal°: zie pt g / Spoedgevallen°: 112 en zie pt g
- i. EHBO (beschikbaarheid en waar?)
- zie pt g
- j. Verplichte inenting(en)°: Tetanus
- k. Vereist rijgeschiktheidsattest chauffeur°: NIHIL
- l. Jaarlijks + voorafgaand af te leveren informatie aan werknemers - andere info? (evt. verwijzen naar beschikbaarheid).
- NIHIL

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

	Visa SLPPT	VISA Arbeidsgeneesheer
	Voor goedkeuring van dit fiche	Voor goedkeuring van dit fiche
Datum	24/08/11	26/08/11
Naam		Dokter Eric DECOCK
Graad	MAES J.-M. Cdt Ing Comd SLPPT 08	Geneesheer-Commandant Arbeidsgeneesheer
Handtekening		Commandant Cel Arbeidsgeneeskunde Visamed 341048 

Bijkomende opmerkingen:

- > Een zaklamp aan de werknemer leveren (beschikbaar bij lokale sectie)

Datum agendering op het BOC/

De KorpsComd (PO Werkplaatsoverste):
(PO PI Comd) enz....

Ondergetekende werd geïnformeerd over de in te nemen werkpost.

Naam en handtekening:

Naam en handtekening (beginnend)* werknemer:

 **MACHIELS François**
Capitaine d'Aviation
1 C.R.I. - Eng Dept
Cel Milieu - Prévention

Datum: 22 JUNI 2012

Datum:

Bestemmingen: werknemer - eenheid - SLPPT - AMT

* Schrappen wat niet past

TABEL 1: Aanwezigheid van veiligheidstechnische risico's

Risico	Is het risico aanwezig op de werkpost?
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) 	JA JA
Aanwezigheid van gevaarlijke doorgangen (te smal, hindernissen)	JA
Risico op aanrijding door voertuigen	JA
Risico op snijden, stoten, pletten of knellen, klemming of insluiting in machine	JA
Risico op vallende voorwerpen, loskomende of wegvliegende delen	JA
Risico op brand/explosie, risico oplopen brandwonden	JA
Elektrisch risico	JA
Werken met perslucht	NEEN
Geïsoleerde werken	NEEN
Werken in besloten ruimte	NEEN
Werken in de omgeving van water met risico van verdrinking	NEEN

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.
Verschillende. Op de ene site naar een ander kunnen producten verschillen. De aanwezigheid van koolwaterstof op werkplaatsen is terugkerende	JA	Zie VGP, afhankelijk van de omstandigheden.	Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer

Tabel 3: Blootstelling aan kankerverwekkende stoffen

Volgend kankerverwekkende 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.
Verschillende. Op de ene site naar een ander kunnen producten verschillen. De aanwezigheid van asbest op werkplaatsen is terugkerende.	JA (zeer beperkte frequentie)	Zie VGP, afhankelijk van de omstandigheden.	Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer

Tabel 4°: Blootstelling aan fysische agentia

	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Gevolg voor de aard van het gezondheidstoezicht.
		Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
Lawaai	JA	
Licht	NEEN	
Lage temperaturen	NEEN	
Hoge temperaturen	NEEN	
Vochtigheid	NEEN	
Trillingen	JA	
Ioniserende stralingen	NEEN	
Elektromagnetische stralingen	NEEN	
Ultraviolette stralen	NEEN	
Infrarode stralen	NEEN	
Laserstralen	NEEN	
Hyperbare omgeving	NEEN	
Wegvliegende deeltjes metaal en spatten	NEEN	

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.
		Ctl door of in te vullen door arbeidsgeneesheer
Bacteriën en soortgelijke biologische agentia ➤ Zwammen, schimmels.	JA (frequentie zeer beperkt)	
Virussen	NEEN	

Tabel 6: arbeidsmiddelen

Opsomming van de arbeidsmiddelen die infragebonden zijn	Is er een Veiligheidsinstructiek aart (VIK) aanwezig?	Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Aard en inhoud van het gezondheidstoezicht.
NIHIL			
Opsomming van de arbeidsmiddelen die NIET infragebonden zijn		Is er hierdoor een risico voor de gezondheid van de werknemer?	Aard en inhoud van het gezondheidstoezicht.
Meetinstrumenten: multimeter, afstandsmeter, vocht meter, luxmeter, thermometer, GPS, laagdiktemeter	NEEN	NEEN	NIHIL