

RISICOANALYSE-WERKPOSTFICHE

Naam generieke RA:

De risicoanalyse-werkpostfiche is een document waarin de stagegever de welzijns- en veiligheidsinfo opschrijft en meedeelt aan de stagiair. De verschillende partijen, die betrokken zijn bij de stage-overeenkomst, ondertekenen dit document. Indien de stagiair jonger is dan 18 jaar, dan moet de wettelijke vertegenwoordiger (ouder, voogd) mee ondertekenen.

✓ Doel en Toepassingsgebied

- ✓ Een student-stagiair is elke leerling of student die in het kader van een leerprogramma georganiseerd door een onderwijsinstelling, daadwerkelijk arbeid verricht bij een werkgever, in gelijkaardige omstandigheden als de werknemers in dienst van die werkgever, en dit met het oog op het opdoen van beroepservaring.
- ✓ Aan de hand van de risicoanalyse, opgemaakt door de stagegever, wordt de stagiair geïnformeerd over de inhoud van de uit te voeren taken, de risico's op de stageplaats en de preventiemaatregelen die moeten worden gerespecteerd zodat de aanwezige risico's tot een minimum worden herleid. Dit in het belang van de veiligheid van de stagiair en die van de collega-werknemers. De risicoanalyse bepaalt eveneens de noodzaak van eventuele inenting en een voorafgaandelijk of passend gezondheidstoezicht door de arbeidsgeneesheer.
- ✓ De afspraken die voortkomen uit de risicoanalyse worden opgenomen in een werkpostfiche en worden ten laatste bij de aanvang van de stage mondeling overlopen en ondertekend door de stagementor en stagiair.
- ✓ De werkpostfiche is dus een communicatiemiddel voor een veilige stage-arbeid. Bij vragen, problemen of een ongeval is deze informatie de referentie om na te gaan of de afspraken zijn nagekomen, of de opgedragen taak overeenstemt met de overeengekomen opdracht, enz.

Rollen en taken

- ✓ De **stagecoördinator** (onderwijsinstelling) informeert de studenten over de mogelijke stageplaatsen en de voorafgaandelijke verplichtingen. Hij/zij zorgt voor de administratieve opvolging van de wettelijk verplichte documenten (stage-overeenkomst, risicoanalyse en werkpostfiche).
- ✓ De **stagegever** maakt de risicoanalyse op en bepaalt de benodigde preventiemaatregelen;
- ✓ De **arbeidsgeneesheer van de stageplaats** bepaalt of er een voorafgaandelijke gezondheidsbeoordeling of medische opvolging moet gebeuren;
- ✓ Het gezondheidstoezicht wordt uitgevoerd door de **arbeidsgeneeskundige dienst van de stageplaats** tenzij dit wordt gedelegeerd aan de onderwijsinstelling. Neem in dat geval contact op met de **preventiedienst**, zij regelen een afspraak bij de arbeidsgeneesheer. Een afschrift van de gezondheidsbeoordeling en inenting moet worden bezorgd aan de stagegever, ten laatste bij de aanvang van de stage.
- ✓ Bij het onthaal op de stageplaats overloopt de **stagementor** met de **student-stagiair** de risicoanalyse van de werkpost en de te nemen preventiemaatregelen;
- ✓ De **stagiair** respecteert de **preventiemaatregelen** zodat de aanwezige risico's tot een minimum worden herleid, dit in het belang van de eigen veiligheid en die van de collega-werknemers.
- ✓ De **stagegever** stelt de gepaste collectieve (trekkast, bioveiligheidskast, afscherming ...) en persoonlijke beschermingsmiddelen (handschoenen, veiligheidsbril, gelaatsmasker ...) ter beschikking in functie van de specifieke activiteiten en risico's. Indien de stagiair zelf moet voorzien in persoonlijke beschermingsmiddelen zoals veiligheidsschoenen of een veiligheidshelm, dan moet dit in de risicoanalyse zijn aangegeven.
- ✓ Moederschapsbescherming: in geval van zwangerschap informeert de **student-stagiaire** onmiddellijk de **stagegever/stagementor én de stagecoördinator**. Een advies van de **arbeidsgeneesheer** is altijd verplicht. Indien nodig zal aangepast werk worden voorzien ter bescherming van het ongeboren kind. De richtlijnen bij **Moederschapsbescherming** zijn te raadplegen op de website van de preventiedienst of op aanvraag.
- ✓ Afhankelijk van de aard van de stage is arbeidskledij vereist. Deze wordt bij voorkeur geleverd door de stageplaats.

Voor meer informatie kan u terecht bij de Interne dienst voor Preventie en Bescherming op het Werk van de Universiteit Antwerpen, Lieve Op De Beeck, tel: 03/265.25.82, lieve.opdebeeck@uantwerpen.be

DEEL I: RISICOANALYSE STAGEPLAATS

ALGEMENE GEGEVENS VAN DE STAGEPLAATS

Bedrijf : **Televic NV**

Departement/Dienst:

Locatie stageplaats [volledig adres]: **Leo Bekaertlaan 1, 8870 Izegem**Naam stagegever [=promotor]: **Theo de Brouwere** Tel: **0470 653 615**E-mail stagegever: **T.DeBrouwere@televic.com**

Naam arbeidsgeneesheer: Tel:

Naam preventieadviseur: Tel:

Omschrijving van de stage-activiteit / taakomschrijving:

[Beschrijf hier wat de stagiair op de stageplaats zal doen, zodat een buitenstaander zich een beeld kan vormen van het werk én zodat het duidelijk is welke risico's aan de activiteiten van de stagiair verbonden zijn. Kernwoorden:

- Type activiteit: labowerk, veldwerk, technische werkplaats, beeldschermwerk
 - Type labo: biochemie, chemie, fysica, elektromechanica, bouwkunde, ...
 - Type materiaal: humane stalen, proefdieren, planten, asfalt, ...
 - Type handeling: collectie stalen, synthese, analyse, restauratie, data-analyse, gedragsobservatie, ...
 - Type locaties: op stageplaats, analyse van gebouwen (b.v. ook op hoogte), analyse van bestaande wegen (dus ook op openbare weg), werfbezoeken, staalname waterlopen...]
-
-
-
-

1. RISICOANALYSE / BLOOTSTELLING AAN SPECIFIEKE AGENTIA

Algemene Risico's

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> contact met voedingswaren voor consumptie | <input checked="" type="checkbox"/> niet van toepassing |
| <input type="checkbox"/> zware ergonomische belasting (zware of langdurige repetitieve belasting) | <input type="checkbox"/> nachtwerk/ploegenwerk |
| <input type="checkbox"/> functie met nood aan verhoogde waakzaamheid (vb. procesbewaking van grote risicovolle installaties) | <input type="checkbox"/> psychosociale aspecten |
| <input type="checkbox"/> veiligheidsfunctie (bediening zwaar materiaal zoals heftruck, rolbrug, ...): bij wet verboden voor stagiairs! | |
| <input type="checkbox"/> verplaatsingen binnen de arbeidstijd (veldwerk, werfbezoek, meerdere werklocaties ...) | |
| <input type="checkbox"/> reizen naar risicogebied (infectiegevaar – natuurramp – oproer – ...) | |

Chemische agentia (gassen, vaste stoffen, vloeistoffen)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> giftig, schadelijk, sensibiliserend, irriterend, corrosief | <input checked="" type="checkbox"/> niet van toepassing |
| <input type="checkbox"/> carcinogeen, mutageen, teratogeen, reprotoxisch | <input type="checkbox"/> nanodeeltjes |
| <input type="checkbox"/> verdovend, psychotroop | <input type="checkbox"/> asbest, carbon-nanotubes |
| | <input type="checkbox"/> andere: |

Toelichting chemische agentia:

[Beschrijf hier voor de aangevinkte chemische agentia:

- Frequentie van de blootstelling: continu, af en toe, sporadisch – in relatie tot de duur van de stage (1 week tot 6 maanden)
- Hoeveelheden: liters, dl, ml?
- Blootstellingswegen

Beschrijf onder 2. Preventieve maatregelen de collectieve en persoonlijke beschermingsmiddelen.]

.....

.....

.....

Biologische agentia (specificeer in de toelichting!)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> patiëntencontact | <input checked="" type="checkbox"/> niet van toepassing |
| <input type="checkbox"/> proefdieren en andere dieren | |
| <input type="checkbox"/> menselijke vochten, weefsels, cellen, celculturen (duid aan wat van toepassing is) | |

WERKPOSTFICHE STUDENT-STAGIAIRS

In uitvoering van het KB van 21/09/2004 betreffende
de bescherming van stagiairs.

- ☐ dierlijke vchten, weefsels, cellen, celculturen (duid aan wat van toepassing is)
- ☐ besmettelijke of parasitaire agentia
- Zo ja, welke agentia? ☐ Bacteriën ☐ Virussen ☐ Schimmels ☐ Parasieten
- Hoogste risicoklasse? ☐ 1 ☐ 2 ☐ 3 ☐ 4
- ☐ potentieel gecontamineerde omgevingsstalen (bodem, slib, water, planten ...)
- ☐ andere:

Toelichting biologische agentia:

Fysische agentia (specifieer in de toelichting!)

☒ **niet van toepassing**

- ☐ niet-ioniserende straling (radiogolven, microgolven, IR, UV en laserstraling)
- ☐ ioniserende stralingen (x-stralen, radio-isotopen, ingekapselde bronnen)
- ☐ bediening / gebruik van machines (bewegende delen met risico voor ernstige verwondingen)
- ☐ elektrische risico's
- ☐ andere:

Toelichting fysische agentia:

[Beschrijf hier voor de aangevinkte fysische agentia:

- Niet-ioniserende straling: open, gesloten systemen – Klasse...
- Ioniserende straling: locatie, diensthoofd, vergunning – beschrijf exacte toepassing – type: ECD, X-stralen... (open/ingekapseld) – X-stralen: open/gesloten, afgeschermd
- Machines met bewegende delen: locatie en type toestel (robot, pers, draaibank, kolomboor...) – beschrijf exacte toepassing
- Elektrische risico's: hoog-/laagspanning, condensatoren... - open/gesloten systemen – beschrijf de risico's exact (aanraakbare delen...)

Beschrijf onder 2. Preventieve maatregelen de collectieve en persoonlijke beschermingsmiddelen.]

Omgevingsrisico's (specifieer in de toelichting!)

☒ **niet van toepassing**

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> werken op hoogte (>2m) | <input type="checkbox"/> klimaat (extreme temperaturen) |
| <input type="checkbox"/> overdruk/onderdruk | <input type="checkbox"/> hitte (gevaar voor brandwonden) |
| <input type="checkbox"/> besloten ruimte (kruipruimte, tank, ...) | <input type="checkbox"/> cryogene vloeistoffen |
| <input type="checkbox"/> geluid > 80 dB | <input type="checkbox"/> trillingen |
| <input type="checkbox"/> fijn stof (o.a. houtstof) | <input type="checkbox"/> andere: |

Toelichting omgevingsfactoren:

[Beschrijf de aangevinkte risico's meer in detail]

Andere risico's:

[Hier kunt u bijkomende risico's beschrijven die typerend zijn voor de stageplek/werkplek.]

2. PREVENTIEVE MAATREGELEN

Onthaal/Instructies (ALTIJD verplicht door te nemen met de stagiair!)

- ☒ Onthaal/begeleiding ☐ Noodprocedure ☐ EHBO en noodvoorzieningen

Chemische, biologische, fysische agentia (verplicht indien van toepassing)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Richtlijnen chemische veiligheid | <input type="checkbox"/> MSDS |
| <input type="checkbox"/> Richtlijnen bioveiligheid | <input type="checkbox"/> Procedure prik, snij-, spatongevallen |
| <input type="checkbox"/> Richtlijnen radioprotectie | <input type="checkbox"/> Specifieke EHBO (indien nodig) |

WERKPOSTFICHE STUDENT-STAGIAIRS

In uitvoering van het KB van 21/09/2004 betreffende
de bescherming van stagiairs.

☐ Richtlijnen machines

☐ Andere:

☐ Opleiding werken op hoogte

Toelichting van specifieke risico's en preventieve maatregelen verbonden aan de stage-opdracht:

*[Beschrijf hier de maatregelen die genomen worden gezien de risico's beschreven onder 1. Risicoanalyse / Blootstelling.
Beschrijf hier ook welke opleiding en welk toezicht voorzien worden. B.v. bij elektrische risico's mag er enkel onder
toezicht gewerkt worden.]*

.....
.....
.....

Persoonlijke beschermingsmiddelen: (let op correcte keuze en gebruik, aangepast aan het risico)

Te voorzien door:	Stagebedrijf (verplicht)	Te voorzien door:	Stagebedrijf	Stagiair
Handschoenen (latex verboden)	<input type="checkbox"/>	Labojas/stofjas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Veiligheidsbril/gelaatbescherming	<input type="checkbox"/>	Overall/Werkbroek/Jas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adembescherming	<input type="checkbox"/>	Veiligheidsschoenen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gehoorbescherming	<input type="checkbox"/>	Veiligheidshelm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dosimeter	<input type="checkbox"/>			
Valbescherming	<input type="checkbox"/>	Andere:		

3. MEDISCH TOEZICHT

Om nodeloze medische onderzoeken te vermijden, vragen we u rekening te houden met volgende informatie:

- ✓ Onderstaande rubriek betreft het gezondheidstoezicht bij **student-stagiairs**. Hoewel de risicoanalyse voor werknemers en stagiairs dezelfde kan zijn, is er een onderscheid wat betreft het medisch toezicht. Het **passend gezondheidstoezicht** is slechts van toepassing indien de stageduur > 6 maanden bedraagt. Een aantal risico's dat in het geval van permanent tewerkgestelde werknemers een passend gezondheidstoezicht vereist (blootstelling aan chemicaliën, trillingen, fijn stof, lawaai, ...), is dus meestal niet aan de orde voor de stagiair.
- ✓ Voor het merendeel van de risico's is **een voorafgaandelijke gezondheidsbeoordeling** niet vereist.
- ✓ Bij zeer specifieke risico's zoals het uitoefenen van een functie met **verhoogde waakzaamheid** of werken met **ioniserende straling** kan een **voorafgaandelijk of specifiek medisch toezicht** wel noodzakelijk zijn.
- ✓ **Vaccinaties** noodzaken geen consult bij de arbeidsgeneesheer indien de stagiair het bewijs kan leveren dat hieraan werd voldaan. Het volstaat dat hij/zij hiervan het bewijs levert (attest huisarts, vaccinatiekaart of titerbepaling).
- ✓ Bijkomende vaccins worden door de arbeidsgeneeskundige dienst geplaatst, uitgezonderd voor **Tetanus**. Gezien deze vaccinatie ook in een niet-professionele context vereist is, verwijzen we onze studenten door naar hun huisarts indien de laatste vaccinatiedatum meer dan 10 jaar geleden is.

Luik in te vullen door de arbeidsgeneesheer van de stageplaats

a. Noodzaak medisch toezicht:

- ☐ Er is geen enkele vorm van medisch toezicht vereist
- ☐ Voorafgaandelijke gezondheidsbeoordeling vereist omwille van:
- ☐ Verplichte inenting/test: ☐ tetanus ☐ hepatitis B ☐ tuberculinetest ☐ andere:.....
- ☐ Passend gezondheidstoezicht (opvolging) vereist omwille van:
- ☐ Preventiemaatregelen inzake moederschapsbescherming noodzakelijk

b. Uitvoering medisch toezicht:

In te vullen door de stagegever (niet voor interne stages binnen UAntwerpen)

- ☐ Het medisch onderzoek zal worden uitgevoerd door de dienst medisch toezicht van het stagebedrijf.
- ☐ Het medisch onderzoek wordt gedelegeerd aan de dienst medisch toezicht van de onderwijsinstelling.

4. KENNISGEVING (HANDTEKENING/NAAM/DATUM)

Externe stage: Stagegever (diensthoofd)

Arbeidsgeneesheer van de stagegever

Interne stage: Eindverantwoordelijke ontvangende groep