

# MODELOVEREENKOMST

## LEERLINGENSTAGE

### NAAR OMZENDBRIEF SO/2016/01 (BU<sup>SO</sup>):

omzendbrief inzake leerlingenstages, sociaal maatschappelijke trainingen, observatieactiviteiten en praktijklessen op verplaatsing in het buitengewoon secundair onderwijs van opleidingsvorm 1, 2 en 3

## OVEREENKOMST LEERLINGENSTAGE

Bij het opstellen van deze overeenkomst werd rekening gehouden met verschillende wetten en regels. De belangrijkste hiervan zijn:

- De arbeidswet van 16 maart 1971
- De arbeidsongevallenwet van 10 april 1971
- De welzijnswet van 4 augustus 1996: over veiligheid en gezondheid op het werk, het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming (ARAB) en de Codex waaronder deze Koninklijke Besluiten (KB):
  - o KB 21 september 2004: over de bescherming van stagiairs
  - o KB 3 mei 1999: bescherming van de jongeren op het werk
  - o KB 27 maart 1998: welzijn van de werknemer bij de uitvoering van het werk.

## TOEPASSINGSGBIED

### ARTIKEL 1: AARD VAN DE OVEREENKOMST:

Deze stageovereenkomst bepaalt de afspraken in verband met de stage. Deze stage is een vorm van opleiding waarbij de leerling voor een bepaalde periode bij een werkgever werkt om beroepservaring op te doen. Hij/zij doet dit onder dezelfde omstandigheden als de vaste werknemers bij die werkgever.

De stage is altijd onbezoldigd.

*(cf. artikel 2 van KB 21 september 2004 over de bescherming van stagiairs en artikel 3 17°/2 van de Codex Secundair Onderwijs)*

### ARTIKEL 2: DE PARTIJEN VAN DE OVEREENKOMST:

- **De stagegever:** is de werkgever onder wie de leerling-stagiair een vorm van arbeid verricht:

Mevrouw/ de heer: .....

Naam organisatie, bedrijf: .....

Ondernemingsnummer (KBO): .....

Aard van de rechtspersoon: .....

E-mailadres: .....

Telefoonnummer: .....

- **De leerling-stagiair:**

Mevrouw, de heer: .....

E-mailadres: .....

Telefoonnummer: .....

- **De school:**

Mevrouw, de heer: .....

Naam school: .....

E-mailadres: .....

Telefoonnummer: .....

### ARTIKEL 3: TIJDSTIP EN DUUR VAN DE STAGE

De stage begint op .....(eerste stagedag)

en eindigt op .....(laatste stagedag)

*stagerooster+uurrooster*

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
Beginuur							
Einduur							
Totaal uren							
Aantal pauzes							
Duur van de pauze							

## BEGELEIDING VAN DE STAGE:

### ARTIKEL 4: DE STAGEBEGELEIDER

De stagebegeleider is de leraar van de school die de opdracht heeft om de leerling-stagiair te begeleiden.

De **stagebegeleider** is: (naam en functie).....

### ARTIKEL 5: DE STAGEMENTOR

De stagementor is de persoon die de leerling-stagiair begeleidt en coacht op de werkplek tijdens de stage.

De **stagementor** is: (naam en functie).....

## VERPLICHTE DOCUMENTEN BIJ DE STAGE:

### ARTIKEL 6: BESCHRIJVING VAN DE ACTIVITEITEN EN DE HIERDOOR TE VERWERVEN COMPETENTIES OF LEERDOELEN

Dit is een beschrijving van de **activiteiten** die de leerling-stagiair zal uitvoeren tijdens de stage.

De leerling-stagiair zal tijdens de stage onder andere de volgende voornaamste activiteiten uitvoeren:

.....

.....

.....

.....

De leerling-stagiair zal door de uitvoering van bovenstaande taken, de volgende competenties of leerdoelen worden bijgebracht:

.....

.....

.....

.....

Deze lijst van activiteiten kan ook op een apart en eventueel uitgebreider document worden beschreven en blijft integraal deel uitmaken van de stageovereenkomst.

## ARTIKEL 7: WERKPOSTFICHE

---

De **stagegever** bezorgt aan de school én aan de leerling-stagiair een werkpostfiche. Dit document geeft informatie over:

- de specifieke kenmerken van de werkpost(en) die tijdens de stage zullen worden uitgevoerd;
- een beschrijving van de arbeidsmiddelen die daarbij gebruikt worden;
- welke risico's daaraan verbonden zijn;
- welke preventiemaatregelen er moeten worden genomen (werkkledij en persoonlijke beschermingsmiddelen);
- een beschrijving van de verplichtingen van de stagiair op zijn werkpost.

## ARTIKEL 8: RISICOANALYSE

---

De **stagegever** bezorgt aan de school én aan de leerling-stagiair een risicoanalyse van die werkposten waar de leerling-stagiair zal werken.

## ARTIKEL 9: GEZONDHEIDSBEOORDELING

---

De resultaten van de risicoanalyse bepalen dat er **een/geen** (schrappen wat niet past) gezondheidsbeoordeling plaatsvindt.

Indien een gezondheidsbeoordeling nodig is, zorgt de stagegever ervoor dat dit effectief plaatsvindt. Dit kan bij de externe preventiedienst van de onderwijsinstelling gebeuren waarbij de kosten volledig door het Fonds voor Beroepsziekten worden gedragen.

## VOORWAARDEN BIJ DE STAGE

### ARTIKEL 10: AFWEZIGHEID EN TE LAAT KOMEN

---

Als de stagiair afwezig is tijdens de stage, gelden de afspraken van de school. De stagiair verwittigt zowel de school als de stagegever en bezorgt de wettiging van de afwezigheid aan de school. De stagiair wordt geacht op het afgesproken uur aanwezig te zijn. In geval van te laat komen verwittigt hij zowel de school als de stagegever.

### ARTIKEL 11: AANSPRAKELIJKHEID

---

De artikelen die voor de aansprakelijkheid van toepassing zijn: 1382 tot en met 1386 van het Burgerlijk Wetboek en artikel 123/20 van de Codex S.O.

Ingevolge artikel 123/20 van de Codex SO wordt de aansprakelijkheid van de leerling-stagiair decretaal beperkt en gelijkgesteld aan deze van een gewone werknemer :

In geval de stagiair bij de stage de werkgever of derden schade berokkent, is hij enkel aansprakelijk voor zijn bedrog en zijn zware schuld. Voor lichte schuld is de stagiair enkel aansprakelijk als die bij hem eerder gewoonlijk dan toevallig voorkomt.

De stagegever is burgerlijk aansprakelijk voor de schade die de stagiair tijdens zijn stage veroorzaakt.

Het vermoeden van aansprakelijkheid van de stagegever voor zijn aangestelde is onweerlegbaar.

De stagegever zal instaan voor de schade die de leerling-stagiair veroorzaakt door zijn lichte, eerder toevallig voorkomende fout. Bij opzet, zware fout en veel voorkomende lichte fout kan de stagegever echter op zijn beurt de schade verhalen op de leerling-stagiair door het instellen van een zogenaamde regresvordering.

Deze aansprakelijkheidsregeling kan niet contractueel gewijzigd worden.

## ARTIKEL 12: VERZEKERING

---

De onderwijsinstelling sluit deze verzekeringen af:

- Arbeidsongevallenverzekering
- Verzekering lichamelijke ongevallen (voor wegongevallen van en naar de stageplaats)

De onderwijsinstelling kan mits betaling van een bijpremie een verzekering afsluiten voor schade die accidenteel veroorzaakt wordt door de leerlingen-stagiairs aan goederen die hen zijn toevertrouwd in het kader van de stage door de personen bij wie zij hun stage uitoefenen.

De stagegever sluit deze verzekering af:

- Een verzekering die zijn/haar burgerlijke aansprakelijkheid en die van de leerling-stagiair dekt. Dit voor de schade die kan ontstaan omwille van defecten bij het materiaal, de gebouwen of andere omgevingsfactoren op de werkpost. Dit dekt ook de schade door de leerling-stagiair aan zichzelf, aan de stagegever of aan derden kan toebrengen.

De stagegever en de school verlenen elkaar en de leerling-stagiair op eenvoudig verzoek inzage in alle verzekeringspolissen.

In geval van schade die een leerling-stagiair veroorzaakt of in geval van een arbeidsongeval van een leerling-stagiair moet men de school onmiddellijk daarvan op de hoogte stellen. Bij een ernstig arbeidsongeval dient een omstandig verslag te worden opgemaakt door de stagegever.

## ARTIKEL 13: FINANCIËLE ASPECTEN

---

In het kader van de stage is arbeid enkel een middel in een leerproces in de zin van het Koninklijk Besluit van 21 september 2004 betreffende de bescherming van stagiairs.

Er kan dan ook in geen enkel geval een arbeidsrelatie ontstaan of loon uitgekeerd worden.

## VEILIGHEID EN GEZONDHEID

### ARTIKEL 13: WERKPLEK INTRODUCTIE EN VEILIGHEID

---

Voor de aanvang van de stage wordt een introductiesessie gehouden waarbij onder andere veiligheidsaspecten aan bod komen. Er worden afspraken gemaakt waaraan alle partijen zich moeten houden. De leerling-stagiair is verplicht hierop aanwezig te zijn.

### ARTIKEL 14: PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

---

De leerling-stagiair is verplicht de voorgeschreven persoonlijke beschermingsmiddelen te dragen.

### ARTIKEL 15: VERBODEN AGENTIA, PROCEDÉS EN WERKZAAMHEDEN VOOR DE LEERLINGEN

---

In de bijlage van deze leerlingenstageovereenkomst bevindt zich de, niet limitatieve lijst van agentia, procedés, werkzaamheden en plaatsen die verboden zijn om de leerling-stagiair te laten werken. Deze opsomming komt uit het KB van 3 mei 1999 en heeft als doel de bescherming van de jongere op het werk.

Van dit verbod kan enkel afgeweken worden indien de activiteiten of de plaatsen onontbeerlijk zijn voor de beroepsopleiding en aan alle voorwaarden voldaan zijn zoals in het KB beschreven staat.

## AFSLUITENDE BEPALINGEN EN HANDTEKENINGEN

### ARTIKEL 16:

---

Alle betrokken partijen ondertekenen deze overeenkomst. Indien de stagiair de leeftijd van achttien jaar nog niet heeft bereikt, zijn het de ouders of diegene die het ouderlijk gezag uitoefent, die deze overeenkomst ondertekent in naam van de stagiair.

## ARTIKEL 17:

---

Deze overeenkomst ligt in de school steeds ter inzage van de verificateur van onderwijs en de inspectiediensten, zowel van onderwijs als van de federale overheidsdienst werkgelegenheid, arbeid en sociaal overleg.

## ARTIKEL 18: BIJLAGEN

---

Aan deze leerlingenstageovereenkomst worden de volgende bijlagen, die integraal deel uitmaken van deze overeenkomst, gehecht:

- 1) **Een individuele leerlingenfiche:** daarop staan de identificatiegegevens van de leerling-stagiair, de stagebegeleider en de stagementor. (zie bijlage1)
- 2) eventueel: een uitgebreidere versie van het stage- en uurrooster (zie artikel 3)
- 3) eventueel: een uitgebreidere versie van de stage-activiteiten (zie artikel 6)
- 4) **De werkpostfiche:** door de stagegever (zie artikel 7)
- 5) **De risicoanalyse:** door de stagegever (zie artikel 8)
- 6) Indien nodig volgens de gemaakte risicoanalyse: gezondheidsbeoordeling (zie artikel 9)
- 7) De **niet limitatieve lijst van agentia, procedés en werkzaamheden en plaatsen** (zie artikel 15) (bijlage2)

Elk van de partijen moet, voor het ondertekenen van deze overeenkomst, in het bezit zijn van deze overeenkomst en alle voor haar relevante bijlagen.

Opgemaakt in drie exemplaren, waarvan minstens één voor elke partij.

### Voor de school:

Naam + handtekening: .....

### Voor de stagegever:

Naam + handtekening: .....

Voor de leerling-stagiair of wettelijke vertegenwoordiger van de minderjarige leerling-stagiair:

Naam leerling: .....	
Handtekening leerling:	Handtekening wettelijke vertegenwoordiger(s):

## BIJLAGE 1: INDIVIDUELE GEGEVENS VAN DE LEERLING-STAGIAIR

### GEGEVENS VAN DE LEERLING-STAGIAIR

Naam: .....

Adres: .....

.....

Telefoonnummer: .....

E-mailadres: .....

Geboortedatum: .....

Studierichting/opleiding: .....

Ondersteuningsnoden: .....

Extra informatie: .....

.....

### GEGEVENS VAN DE SCHOOL:

Naam: .....

Adres: .....

.....

Telefoonnummer: .....

### GEGEVENS VAN DE STAGEBEGELEIDER: (LERAAR VAN DE SCHOOL)

Naam: .....

Adres: .....

.....

Telefoonnummer: .....

### GEGEVENS VAN DE MENTOR: (BEGELEIDER VAN DE ORGANISATIE/BEDRIJF)

Naam: .....

Adres: .....

.....

Telefoonnummer: .....

**BIJLAGE 2:****LIJST VAN AGENTIA, PROCÉDES, WERKZAAMHEDEN EN PLAATSEN**

Geconsulteerd en overgenomen van de website:

<http://data-onderwijs.vlaanderen.be/edulex/document.aspx?docid=13720#214985> op 14/11/2016

Niet limitatieve lijst van agentia, procédés en werkzaamheden en plaatsen bedoeld in artikel 3, § 2 en in artikel 8

**A. Agentia****1. Fysische agentia**

- a) Ioniserende straling;
- b) Werk in een omgeving met overdruk, zoals bijvoorbeeld in hogedrukrumten of bij diepzeeduiken.

**2. Biologische agentia**

Biologische agentia van de groepen 3 en 4 in de zin van artikel 4 van het koninklijk besluit van 4 augustus 1996 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's bij blootstelling aan biologische agentia op het werk.

**3. Chemische agentia**

a) [stoffen en mengsels die voldoen aan de criteria voor indeling in een of meerdere van de volgende gevarenklassen en gevaarcategorieën met een of meerdere van de volgende gevarenaanduidingen, zoals bedoeld in verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG, en tot wijziging van verordening (EG) nr. 1907/2006 :

- acute toxiciteit, categorie 1, 2 of 3 (H300, H310, H330, H301, H311, H331);
- huidcorrosie, categorie 1A, 1B of 1C (H314);
- ontvlambare gassen, categorie 1 of 2 (H220, H221);
- ontvlambare aerosolen, categorie 1 (H222);
- ontvlambare vloeistoffen, categorie 1 of 2 (H224, H225);
- ontplofbare stoffen, categorieën .Instabiele ontplofbare stof of ontplofbare stoffen van de subklassen 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 (H200, H201, H202, H203, H204, H205);
- zelfontledende stoffen en mengsels, type A, B, C of D (H240, H241, H242);
- organische peroxiden, type A of B (H240, H241);
- specifieke doelorgaan toxiciteit na eenmalige blootstelling, categorie 1 of 2 (H370, H371);
- specifieke doelorgaan toxiciteit na herhaalde blootstelling, categorie 1 of 2 (H372, H373);
- inhalatieallergeen, categorie 1, subcategorie 1A of 1B (H334);
- huidallergeen, categorie 1, subcategorie 1A of 1B (H317);
- kankerverwekkendheid, categorie 1A, 1B of 2 (H350, H350i, H351);
- mutageniteit in geslachtscellen, categorie 1A, 1B of 2 (H340, H341);
- voortplantingstoxiciteit, categorie 1A of 1B of 2 (H360, H360F, H360FD, H360Fd, H360D, H360Df, H361);
- ernstig oogletsel (H318).]

b) [...]

c) [...]

d) [stoffen en mengsels bedoeld in het koninklijk besluit van 2 december 1993 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan kankerverwekkende en mutagene agentia op het werk;]

e) - gesmolten lood en loodlegeringen, met uitzondering van soldeersel;

- stof van lood en van loodverbindingen aangewend in fabrieken en reparatiewerkplaatsen voor loodaccumulatoren;
- loodhoudende verfstoffen aangebracht met het pistool of door middel van elektrostatische procédés;
- kwik of kwikverbindingen;
- koolstofdioxide;
- arseenverbindingen;
- fluor en zijn verbindingen;
- benzeen;
- tetrachloorkoolstof, 1,1,2,2-tetrachloorethaan en pentachloorethaan.

**B. Procédés en werkzaamheden**

1. Vervaardiging, gebruik, distributie met het oog op het gebruik, opslag en vervoer van springstoffen of van projectielen, ontstekingsmiddelen of diverse voorwerpen die springstoffen bevatten.

2. Arbeid in persluchtcaissons en onder overdruk.



3. Werk waarbij gebruik gemaakt wordt van apparaten voor de vervaardiging, de opslag of het vullen van reservoirs met ontvlambare vloeistoffen en met samengeperste gassen, vloeibare of opgeloste gassen; werkzaamheden die een ernstige brand of zware ontploffingen kunnen veroorzaken.
  4. Grond- en stutwerk bij uitgravingen van meer dan 2 m diep waarvan de breedte op halve diepte kleiner is dan de diepte; werk dat instortingen kan veroorzaken.
  5. Besturen van graafwerktuigen en -machines.
  6. Besturen van machines voor het heien van palen.
  7. Besturen van hefwerktuigen en het geleiden van de bestuurders ervan met signalen.
  8. Slopen van gebouwen.
  9. Oprichten en afbreken van stellingen.
  10. Las- of snijwerk met de elektrische boog of met de brander in tanks.
  11. Gebruik van schiethamers.
  12. Onderhoud, reiniging en herstel van hoogspanningsinstallaties in transformatorhuisjes; arbeid met gevaren op het gebied van hoogspanningselektriciteit.
  13. Laden en lossen van schepen.
  14. Snoeien en vellen van hoogstammige bomen en behandelen van rondhout.
  15. Bedienen, in metaalbedrijven, van fabricage- en transportinrichtingen die grote risico's kunnen vormen voor de veiligheid van het personeel, zoals hoogovens, smeltovens, convertoren en gietijzermengers, smeltpannen, warmwalsen; bedienen van coalcars, coke-cars en uithaalmachines in cokesfabrieken.
  16. Arbeid met gevaarlijke machines, behalve wanneer de machine vast is voorzien van afdoende beschermingsinrichtingen die onafhankelijk werken van de bediener.
- Als gevaarlijke machines worden beschouwd :
- de volgende houtbewerkingsmachines : cirkelzagen, lintzagen, vlakbanken, vandiktebanken, frezen, pennenbanken, kettingfrezen, gecombineerde machines;
  - de volgende leerlooierijmachines : walsmachines, pers- en schaafmachines, machines voor het gladschuren, karrewalsen, stolmachines en vacuümdroogmachines;
  - de volgende metaalpersen : schroefpersen met wrijvingskoppeling, excenterpersen met mechanische, pneumatische of hydraulische koppeling, hydraulische persen;
  - de persen voor het vormen van plastische stoffen;
  - de mechanisch bewogen metaalscharen en snijmachines;
  - de valhamers.
17. [Procédés en werkzaamheden bedoeld in bijlage II van het koninklijk besluit van 2 december 1993 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan kankerverwekkende en mutagene agentia op het werk.]
  18. Werkzaamheden met wilde of giftige dieren.
  19. Schilderwerk waarbij gebruik wordt gemaakt van loodwit, loodsulfaat of enig product dat die pigmenten bevat, indien het loodgehalte groter is dan 2 gewichtsprocent berekend in metallische toestand.
  20. Werk aan of met kuipen, bassins, reservoirs, korfflessen of buikflessen die chemische agentia bevatten, bedoeld in punt A.3.
  21. Arbeid met een door machines bepaald werktempo en met prestatiebeloning.

#### C. Plaatsen

1. Plaatsen waar werkzaamheden worden verricht die ernstige branden of ontploffingen kunnen veroorzaken, zoals :
  - de vervaardiging van vloeibare zuurstof en waterstof;
  - de vervaardiging van collodion, celluloid, ontvlambare gassen en vloeistoffen;
  - de destillatie en raffinage van koolwaterstoffen voortkomende uit petroleum en steenkool;
  - het vullen van verplaatsbare recipiënten met samengeperste gassen, vloeibare of opgeloste gassen andere dan lucht, onder een druk van meer dan 1 kg/cm<sup>2</sup>.
2. - de lokalen bestemd voor de autopsiediensten;
  - de plaatsen in de vilbeluiken waar kadavers en krenge behandeld en bewerkt worden;
  - de lokalen waar dieren worden geslacht;
  - de lokalen waar werkzaamheden worden verricht die een risico inhouden van contact met cyaanwaterstofzuur of met elke stof die dit zuur kan vrijmaken;
  - de lokalen of bouwplaatsen waar door werkzaamheden of werken asbestvezels kunnen worden vrijgemaakt.

K.B. 20-7-2015