

Tabel: Niet limitatieve lijst van verboden agentia, procedés - werkzaamheden en werkplaatsen

De wet beschermt de jongeren van gevaarlijke werkzaamheden op de werkplek (koninklijk besluit "jongeren" van 3 mei 1999). De werkgever is verantwoordelijk om te beslissen of het gerechtvaardigd is om een jonge werknemer in te zetten op de werkplek. Na de risicoanalyse van de werkpost houdt hij rekening met de algemene regel dat aan jongeren geen jobs worden gegeven met gevaar voor:

- een **lichamelijke belasting** (b.v. [extreme hitte](#))
- of **psychische belasting** (b.v. [een autopsielokaal](#))
- een beperkt veiligheidsbewustzijn of onvoldoende opleiding (b.v. [werken met wilde dieren](#))
- ioniserende **straling**, **giftige stoffen** of **carcinogene stoffen**

De bijlage van het KB Jongeren bevat een [niet-limitatieve lijst](#) met verboden werkzaamheden, verbonden aan *Agentia, Procedés - werkzaamheden en Werkplaatsen*. Deze lijst is een leidraad om te beslissen welke werkposten al dan niet voor jobstudenten toegelaten zijn. De risicoanalyse die voorafgaat aan de tewerkstelling van een jongere, moet het mogelijk maken de agentia, procedés, werkzaamheden en plaatsen uit de lijst te herkennen. Andere werkposten dan deze in de lijst kunnen slechts uitgevoerd worden door een jobstudent afhankelijk van de beveiliging van de werkpost, de gezondheidsrisico's verbonden aan de werkpost, de begeleiding van de jongere enz.

Agentia		
Fysische agentia	Ioniserende straling	
	Omgeving met overdruk zoals in hogedrukruimten, bij diepzeeduiken	
Biologische agentia	Groepen 3 en 4 <i>(Zie KB van 4 augustus 1996 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's bij blootstelling aan biologische agentia op het werk.)</i>	
Chemische agentia	Stoffen en bereidingen ingedeeld als:	
	a) zeer vergiftig (Tx) - (CLP: acute toxiciteit categorie 1 en deel 2) vergiftig (T) - (CLP: acute toxiciteit categorie deel 2 en deel 3) bijtend (C) ontpofbaar (E)	
	b) Schadelijk (Xn) (CLP: acute toxiciteit categorie 4 en deel 3)	en R-standaardzinnen: R39 gevaar voor zeer ernstige onherstelbare effecten; R40 mogelijke gevaren voor onherstelbare effecten; R42 kan overgevoelighedsreacties bij inademing veroorzaken; R43 kans overgevoelighedsreacties bij aanraking met huid; R45 kan kanker veroorzaken; R46 kan erfelijke, genetische schade veroorzaken; R48 gevaar ernstige schade gezondheid bij langdurige blootstelling; R60 kan de vruchtbaarheid schaden; R61 kan schade veroorzaken aan het ongeboren kind;
	c) Irriterend (Xi)	en R-standaardzinnen: R12 zeer licht ontvlambaar; R42 kans overgevoelighedsreacties bij inademing; R43 kans overgevoelighedsreacties bij aanraking met huid.

<p><i>Opmerking: het KB "Jongeren" en de overeenkomende Europese richtlijn zijn nog niet aangepast aan de nieuwe CLP¹-indeling die op 1 december 2010 in voege is getreden voor stoffen en op 1 juni 2015 van kracht zal zijn voor mengsels. De verwijzingen naar CLP worden ter informatie vermeld.</i></p>	d) carcinogeen	(Zie KB van 2 december 1993 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene agentia op het werk)
	e)	<ul style="list-style-type: none"> • Gesmolten lood, 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 d.m.v. elektrostatische procedés; • Kwik of kwikverbindingen; • Koolstofdioxide; • Arseenverbindingen; • Fluor en zijn verbindingen; • Benzeen; • Tetrachloorkoolstof, 1,1,2,2-tetrachloorethaan, pentachloorethaan.

Procedés en werkzaamheden

Afbraakwerken	Slopen van gebouwen												
Carcinogene agentia	Procedés en werkzaamheden bedoeld in bijlage II van het KB van 2 december 1993 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene agentia op het werk.												
Chemische agentia	Werken aan of met kuipen, bassins, reservoirs, korfflessen of buikflessen die chemische agentia bevatten (zie 'Agentia').												
Dieren	Werken met wilde of giftige dieren												
Grond- en stutwerk	Bij uitgravingen van meer dan 2 m diep. Werk dat instortingen kan veroorzaken												
Hoogspanningsinstallaties	Onderhoud, reiniging, herstel van hoogspanningsinstallaties in transformatorhuisjes. Arbeid met gevaren op het gebied van hoogspannings elektriciteit.												
Lassen	Las- of snijwerk met de elektrische boog of met de brander in tanks.												
Machines	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Bedienen van...</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • in metaalbedrijven <ul style="list-style-type: none"> ○ fabricage- en transportinrichtingen met grote risico's zoals hoogovens, smeltovens, convertoren en gietijzermengers, smeltpannen, warmwalsen; • in cokesfabrieken <ul style="list-style-type: none"> ○ coalcars, coke-cars en uithaalmachines in cokesfabrieken </td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Besturen van...</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • graafwerktuigen en –machines • machines voor het heien van palen • hefwerktuigen en het geleiden van de bestuurders ervan met signalen </td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Welbepaald werktempo...</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeid met een door machines bepaald werktempo en met prestatiebeloning </td> <td></td> </tr> </table>	Bedienen van...		<ul style="list-style-type: none"> • in metaalbedrijven <ul style="list-style-type: none"> ○ fabricage- en transportinrichtingen met grote risico's zoals hoogovens, smeltovens, convertoren en gietijzermengers, smeltpannen, warmwalsen; • in cokesfabrieken <ul style="list-style-type: none"> ○ coalcars, coke-cars en uithaalmachines in cokesfabrieken 		Besturen van...		<ul style="list-style-type: none"> • graafwerktuigen en –machines • machines voor het heien van palen • hefwerktuigen en het geleiden van de bestuurders ervan met signalen 		Welbepaald werktempo...		<ul style="list-style-type: none"> • Arbeid met een door machines bepaald werktempo en met prestatiebeloning 	
Bedienen van...													
<ul style="list-style-type: none"> • in metaalbedrijven <ul style="list-style-type: none"> ○ fabricage- en transportinrichtingen met grote risico's zoals hoogovens, smeltovens, convertoren en gietijzermengers, smeltpannen, warmwalsen; • in cokesfabrieken <ul style="list-style-type: none"> ○ coalcars, coke-cars en uithaalmachines in cokesfabrieken 													
Besturen van...													
<ul style="list-style-type: none"> • graafwerktuigen en –machines • machines voor het heien van palen • hefwerktuigen en het geleiden van de bestuurders ervan met signalen 													
Welbepaald werktempo...													
<ul style="list-style-type: none"> • Arbeid met een door machines bepaald werktempo en met prestatiebeloning 													

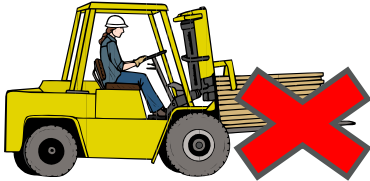


¹ Classification, Labelling and Packaging: Europese Verordening (EG) nr. 1272/2008

	<p>Gebruiken van gevaarlijke machines zoals...</p> <ul style="list-style-type: none"> - Houtbewerkingsmachines: cirkelzagen, lintzagen, vlakbanken, vandiktebanken, frezen, pennenbanken, kettingfrezen, gecombineerde machines. - Leerlooierijmachines: walsmachines, pers- en schaafmachines, machines voor het gladschuren, karrewalsen, stolmachines, vacuümdroogmachines. - Metaalpersen: schroefpersen met wrijvingskoppeling, excenterpersen met mechanische, pneumatische of hydraulische koppeling, hydraulische persen. - Persen: voor het vormen van plastische stoffen. - Metaalscharen en snijmachines. - Valhamers - Schiethamers.
Ontvlambare vloeistoffen	Waarbij wordt gebruik gemaakt 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.
Persluchtcaissons en overdruk	Arbeid in persluchtcaissons en onder overdruk.
Springstoffen	Vervaardigen, gebruiken, distributie, opslag en vervoer van springstoffen of van projectielen, ontstekingsmiddelen of diverse voorwerpen die springstoffen bevatten.
Stellingen	Oprichten, afbreken
Schilderswerk	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.
Schepen	Laden en lossen
Snoeien en vellen	Snoeien, vellen hoogstam
Werkplaatsen	
<i>Risico op ernstige branden of ontploffingen</i>	<p>Zoals:</p> <ul style="list-style-type: none"> • de vervaardiging van vloeibare zuurstof en waterstof; • de vervaardiging van collodion, celluloïd, 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/cm².
<i>Lokalen voor de autopsiediensten</i>	<p>Zoals:</p> <ul style="list-style-type: none"> • in de vilbeluiken waar kadavers en krengeen behandeld en bewerkt worden; • waar dieren worden geslacht; • waar werkzaamheden worden verricht die een risico inhouden van contact met cyaanwaterstofzuur of met elke stof die dit zuur kan vrijmaken;
<i>Asbestgevaar</i>	Lokalen of bouwplaatsen waar door werkzaamheden of werken asbestvezels kunnen worden vrijgemaakt.

De wetgever voorziet afwijkingen:

- voor werkzaamheden die nodig zijn voor een beroepsopleiding, maar
 - Altijd in aanwezigheid van een ervaren persoon;
 - En met controle of de voorziene preventiemaatregelen werden genomen of gevolgd.
- voor jobstudenten die minimum 18 jaar zijn en
 - Volgen een studierichting in het kader van de werkzaamheden,
 - De werkgever heeft de preventieadviseur en het comité PBW voorafgaand betrokken
 - De jobstudent wordt niet betrokken bij het besturen van gemotoriseerde transportwerktuigen.

Tabel 2: Uitzonderingen m.b.t. gemotoriseerde transportwerktuigen

	<p>Jobstudenten besturen nooit gemotoriseerde transportwerktuigen zoals een heftruck</p>
	<p>Uitzondering - vanaf 16 jaar Platformtruck met <u>meelopende</u> bestuurder (elektrische transpallet)</p> <p>Werktuig:</p> <ul style="list-style-type: none">- geringe hefhoogte- max. 6 km/uur- bedieningsorgaan naar neutrale stand bij loslaten- rem komt in werking
	<p>Uitzondering - vanaf 18 jaar Platformtruck met <u>meerrijdende</u> bestuurder</p> <p>Werktuig:-</p> <ul style="list-style-type: none">- geringe hefhoogte- max. 16 km/uur- bedieningsorgaan naar neutrale stand bij loslaten- rem komt in werking