

VEILIG WERKEN MET LEERLINGEN

ONDERHOUD

NL

OPLEIDINGEN



JONGE MEDEWERKERS (< 18 JAAR) VRAGEN ONZE EXTRA AANDACHT!

Leerlingen leren tijdens hun opleiding alle handelingen die bij het schilders- en onderhoudsvak horen. Sommige handelingen leveren extra risico's op, zoals werken op hoogte, blootstelling aan lawaai, trillingen en gevaarlijke stoffen. Ook fysieke belasting zoals tillen, repeterende bewegingen, duwen en trekken vormen risico's voor de gezondheid.

Dit geldt uiteraard voor alle medewerkers, maar jongeren dienen hier extra tegen beschermd te worden. Zowel lichamelijk als geestelijk ('puberbrein') zijn jongeren nog in ontwikkeling. Het is de taak van de leermeester om deze jongens en meisjes goed te begeleiden. Daarom is het belangrijk dat de leermeester zelf goed op de hoogte is, welk werk deze jongeren wel of niet mogen doen.

Dit document geeft de leermeester en het leerbedrijf een handzame richtlijn voor als een jongvolwassene, jonger dan 18 jaar, werkzaamheden verricht die horen binnen de schilders- en onderhoudsbedrijfstaking. We leggen bij voorkeur de nadruk op wat een leerling wél kan en mag. Dat is alles bij elkaar opgeteld best veel.

Een aantal werkzaamheden mag alleen 'Onder Direct Toezicht (ODT)' van de leermeester worden uitgevoerd. Daarom is het belangrijk is dat de leermeester/begeleider precies weet hoe in ODT-situaties gehandeld moet worden en dat ook, zonder uitzondering, doelbewust blijft doen.

Let op: we komen soms zeer jonge kinderen/leerlingen tegen (die vakantiewerk doen of stage lopen in de BOL). Voor hen gelden andere wettelijke regels!

VERPLICHTE PBM'S BIJ:



Afwassen/schoonmaken**	✓	✓		✓				✓
Afbranden (of föhnen)	✓	✓		✓		✓		✓
Houtrot uifrezen	✓	✓		✓	✓		✓	✓
Werken met 2-componenten producten**	✓	✓		✓		✓		✓
Handmatig schuren*	✓	✓					✓	✓
Machinaal schuren*	✓	✓			✓		✓	✓
Plamuren	✓	✓						✓
Repareren van wanden	✓	✓						✓
Watergedragen verf	✓	✓						✓
Oplosmiddelhoudende verf	✓	✓				✓		✓
Schilderen van plafonds	✓	✓		✓				✓
Verfspuiten***	✓	✓		✓	✓	✓		✓
Monteren en demonteren rolsteiger	✓	✓	✓					✓
Glas snijden/bewerken	✓	✓		✓				✓
Slijpen van krabber	✓	✓		✓	✓			✓

Disclaimer: check altijd het Veiligheidsinformatieblad voor de juiste adembescherming en handschoenen

* Check of er geen aanvullende maatregelen nodig zijn als de onderlaag Chroom-6, lood of andere gevaarlijke stoffen bevat.

** Veiligheidsbril alleen nodig bij producten met H314, H318 en/of H319-zin

*** Spuitoveral

MEEST VOORKOMENDE WERKZAAMHEDEN

	16/17 JAAR	<16* JAAR
Dagelijkse blootstelling aan een geluidsniveau van 85 dB(A) of hoger, of een piekgeluidsdruk van 140 Pascal of hoger****	×	×
Met arbeidsmiddelen zoals elektrische gereedschappen en (schuur)machines	ODT	ODT***
Werken met, of in de omgeving van, mechanische arbeidsmiddelen waarbij brand-, knel-, snij- of valgevaar bestaat	ODT	×
Tillen zwaarder dan 10 kg.	ODT	×
Voorwerpen duwen of trekken zwaarder dan 20 kg.**	ODT	×
Langdurig werken in dezelfde houding, plinten schilderen, schuren, reinigen van ondergronden****	×	×
Langdurig werken in een ongunstige houding	ODT	×
Bedienen van hoogwerkers en bouwliften	ODT	×
Werkzaamheden uitvoeren op hoogte; op hoogwerkers, ladders, rolsteigers e.d.; schilderwerk aan hoogbouw en flats	ODT	×
Het permanent dragen van PBM's	ODT	ODT***
Niet-industriële arbeid van lichte aard, die bestaat uit het verrichten van hand- en spandiensten, waarbij geen sprake is van zelfstandige productiearbeid en waarbij nadrukkelijk toezicht wordt gehouden	N.V.T	N.V.T
Het aan en afkoppelen van aanhangwagens, glas aanhangbakken etc.	ODT	×

Disclaimer: er zijn nog meer verboden werkzaamheden/restricties, maar die komen zelden of nooit voor in onze sector.

* **Let op:** we komen soms zeer jonge kinderen/leerlingen tegen (die vakantiewerk doen of stage lopen in de BOL).

Voor hen gelden andere wettelijke regels!

** Gebruik mechanische hulpmiddelen voor tillen, duwen en trekken boven de limieten.

*** Alleen beroepsstage

**** Check altijd de RI&E van het bedrijf voor de exacte invulling hiervan

ODT

('ONDER DESKUNDIG TOEZICHT')



WAT DOE JE PRECIES?

- ✓ Bedenk voordat je een leerling iets laat doen, of hij/zij dit vanwege de leeftijd wel mag
- ✓ Controleer of je leerling de juiste voorlichting heeft gekregen
- ✓ Controleer of je leerling de juiste PBM's heeft gekregen en ze op de juiste manier gebruikt
- ✓ Beoordeel de werkplek van je leerling regelmatig op veiligheid (doe samen de LMRA)
- ✓ Zorg dat je aanwezig bent in de nabijheid van de werkplek en dat je kunt ingrijpen als dat nodig is



GEVAARLIJKE STOFFEN

EEN LEERLING TOT 18 JAAR MAG NIET WERKEN MET GEVAARLIJKE STOFFEN. WAT ZIJN DAT?

- **Giftige** stoffen
- **Kankerverwekkende** stoffen
- Stoffen die kunnen leiden tot **overgevoeligheid** (allergenen)
- Stoffen die het **DNA** blijvend kunnen veranderen (mutagenen)
- Stoffen die schadelijk zijn voor de **voortplanting** (reprotoxisch)



WAT DOE JE ALS LEERMEESTER

- ✓ Jij bent verantwoordelijk; bestudeer Etiketten en Veiligheidsinformatiebladen (VIB)
- ✓ Kom je verboden H-zinnen tegen, ga direct en actief op zoek naar alternatieven
- ✓ Neem, bij vragen, contact op met jouw SVO / onderhoudNL, wij helpen je graag verder






Schildersvakopleiding, de opleider voor de bedrijfstak.
Vind hier de Schildersvakopleiding bij jou in de buurt:
schildersvakopleiding.nl/opleidingslocaties



H-ZINNEN ** EN LEERLINGEN

(de letter 'H' staat voor 'Hazard' = gevarenaanduiding, mag je ermee werken?)

LEEFTIJD	16/17 JAAR	<16* JAAR
	JONGEREN	JONGEREN
Gevaarlijke stoffen met H-zinnen H300, H301, H310, H311, H317, H330, H331, H334, H340, H341, H350, H350i, H351, H360, H360F, H360D, H360Fd, H360Df, H361, H361f, H361d, H361fd, H362, H371, H372, H373	 (niet mee werken, niet aan blootgesteld worden)	 (niet mee werken, niet aan blootgesteld worden)
Gevaarlijke stoffen met aanduiding H200, H201, H202, H203, H204, H205, H220, H221, H222, H224, H225, H240, H241, H242, H314, H315, H318, H319, H335, EUH070, EUH071	ODT ***	

* **Let op:** we komen soms zeer jonge kinderen/leerlingen tegen (die vakantiewerk doen of stage lopen in de BOL). Voor hen gelden andere wettelijke regels!

** H-zinnen, je vindt ze op een etiket en Veiligheidsinformatieblad

*** Stoffen waarmee leerlingen van 16/17 jaar, alléén onder deskundig toezicht, mogen werken zijn stoffen die kunnen ontploffen, irriteren of bijten

GROEP	H-ZINNEN	BETEKENIS
A	H2**	H-zinnen met gevaaraspecten als ontvlambaarheid
A	H4**	H-zinnen met milieu-aspecten
A	H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt
A	H315	Veroorzaakt huidirritatie
A	H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie
A	H336	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken
B	H302	Schadelijk bij inslikken
B	H312	Schadelijk bij contact met de huid
B	H332	Schadelijk bij inademen
B	H371	Kan schade aan organen veroorzaken
C	H301	Giftig bij inslikken
C	H311	Giftig bij contact met de huid
C	H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden
C	H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
C	H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
C	H331	Giftig bij inademing
C	H335	Kan irritatie aan de luchtwegen veroorzaken

GROEP	H-ZINNEN	BETEKENIS
C	H370	Veroorzaakt schade aan organen
C	H373	Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling
D	H300	Dodelijk bij inslikken
D	H310	Dodelijk bij contact met de huid
D	H330	Dodelijk bij inademing
D	H351	Verdacht van het veroorzaken van kanker
D	H360	Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden
D	H361	Kan mogelijk de vruchtbaarheid en het ongeboren kind schaden
D	H362	Kan schadelijk zijn via de borstvoeding
D	H372	Veroorzaakt schade aan organen
E	H334	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsproblemen veroorzaken
E	H340	Kan genetische schade veroorzaken
E	H341	Verdacht van het veroorzaken van genetische schade
E	H350	Kan kanker veroorzaken