

## Checklist Gevaarlijke stoffen

<b>Datum beoordeling:</b>				
<b>Lokaal:</b>				
<b>Gecheckt door:</b>				
<b>Arbo knelpunten - Gevaarlijke stoffen</b>	<b>ja</b>	<b>nee</b>	<b>nvt</b>	<b>Opmerkingen</b>
1	Zijn de machines die houtstof produceren voorzien van een stof afzuiginstallatie met voldoende capaciteit?			
2	Is er bronafzuiging voor gevaarlijke dampen (zoals lasdampen / lasrook) aanwezig?			
3	Draagt de leerling adembescherming bij bijvoorbeeld spuiten, schuren of lassen als de bronafzuiging onvoldoende bescherming geeft?			
4	Weten de docent en de leerling wanneer lasdampen en houtstof schadelijk zijn?			
5	Is er voldoende ventilatie aanwezig in verband met giftige dampen?			
6	Draagt de leerling een veiligheidsbril, indien voorgeschreven?			
7	Gebruikt de leerling handschoenen indien voorgeschreven?			
8	Draagt de leerling voldoende veilige kleding?			
9	Is de blootstelling aan vloeistoffen, dampen, nevels en stof in het lokaal gemeten?			
10	Zijn de docent en de leerling op de hoogte van de gevaren van de stoffen die via de huid of inademing opgenomen kunnen worden?  Vloeistof, damp, nevel en stof.			

*Zie volgende pagina*

11	Zijn alle gevaarlijke vloeistoffen opgeborgen in een stalen afsluitbare kast?				
12	Zijn van alle gevaarlijke stoffen veiligheidsinformatiebladen aanwezig?				
13	Zijn de veiligheidsinformatiebladen toegankelijk en begrijpelijk voor leerlingen?				
14	Zijn de leerlingen op de hoogte van de pictogrammen voor gevaarlijke stoffen?				
15	Wordt er gebruik gemaakt van water gedragen verven en lijmen?				
16	Is er een stofzuiger aanwezig?				
17	Wordt er i.v.m. stofhinder bij het schoonmaken alleen gebruik gemaakt van een stofzuiger?				
18	Wordt er in het lokaal gebruik gemaakt van een trekker in plaats van een bezem?				
19	Wordt brandbaar afval verzameld in stalen bakken met deksel?				
20	Wordt het afval zoveel mogelijk naar soort gescheiden gehouden?				