



Veiligheidscontrole 24001

Project : **THOLEN; 32 WONINGEN**

Opdrachtgever : **D. Snoeren Metselwerken TILBURG**

Datum : _____ Tijdstip : _____

Opgemaakt door : _____

Uitgevoerde controles	- - Akkoord - -			Toelichting
	Ja	Nee	N.v.t.	
Steigers zijn op de juiste wijze gemonteerd en geplaatst	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Steigers zijn geïnspecteerd door een bevoegd persoon	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Ladders worden op de juiste wijze gebruikt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Looppaden zijn schoon en obstakelvrij	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Werkplek laat voldoende bewegingsvrijheid toe	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Juiste afzettingen en markeringen zijn aangebracht	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Noodverlichting is aanwezig op de kritische werkplekken	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
(Veiligheids)instructies zijn gegeven aan de werknemers	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Voldoende bedieningsruimte aanwezig voor materieel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Materieelbeveiligingen zijn aanwezig en in werking	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Materieel wordt bediend door bevoegde personen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Materieel is gekeurd (keuringsidentificatie)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Gereedschap wordt op de juiste wijze gebruikt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Voldoende bescherming tegen vallende voorwerpen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Valhoogte beperkende voorzieningen zijn aangebracht	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Werken boven of onder anderen wordt vermeden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Persoonlijke beschermingsmiddelen worden gebruikt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Vluchtwegen zijn aanwezig en duidelijk aangegeven	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Vluchtwegen zijn vrij van obstakels	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Snelle evacuatie is mogelijk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Alarmnummers zijn bekend en opgehangen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Voldoende EHBO/BHV-ers zijn aanwezig	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
EHBO-dozen zijn aanwezig	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Bouwplaats is schoon en opgeruimd	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Steigerplanken en kuipen zijn opgeruimd	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
Valspecie is verwijderd	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
.....	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____
.....	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	_____