



TOTAAL OVERZICHT EINDTERMEN VOORMAN STEIGERBOUW
=
HULPMONTEUR + MONTEUR + 1^E MONTEUR + VOORMAN

Documentnaam	Vervallen d.d.	Actuele versie d.d.	Advies Examencommissie	Advies CvD	Vaststelling bestuur SVWOH
Totaaloverzicht eindtermen Voorman Steigerbouw	n.v.t.	2018-11-10	2018-11-19	<->-2019	<.->-2019

UITVOERING									
Cursusduur	10 dagen	Toetsing						Per-centage	
		Theorie			Praktijk				
Eindtermen De kandidaat is:	Hulpmonteur Steigerbouw	F	B	KT	O	A	Z		
1) bekend met de in de Steigerbouw gebruikte begrippen en kan deze verklaren;	•								
2) bekend met de verschillende soorten steigermaterialen en -onderdelen en kan de functie ervan verklaren en kan deze op tekening herkennen en benoemen;	•								
3) bekend met de hoofdregels voor Steigerbouw;	•								
4) in staat de van toepassing zijnde PBM's op een juiste en veilige manier te gebruiken (inclusief voor- en nazorg);	•								
5) in staat steigermateriaal op ergonomische wijze te verplaatsen;	•								
6) in staat steigermateriaal zelfstandig te sorteren met het oog op: - afmeting van materiaal en - soort materiaal;	•								
7) bekend met de middelen die betrekking hebben op het transport van steigermateriaal;	•								
8) bekend met de begrippen: sterkte, stijfheid en stabiliteit;	•								
9) in staat tot het veilig monteren en demonteren van traditionele en systeemsteigers tot een hoogte van acht meter met een uitbouwconsole;	•								
10) in staat tot het veilig monteren en demonteren van een stalen rolsteiger tot een hoogte van acht meter;	•								
11) bekend met steigercontrolesystemen (Scafftag procedure);	•								

UITVOERING

Documentnaam	Vervallen d.d.	Actuele versie d.d.	Advies Examencommissie	Advies CvD	Vaststelling bestuur SVWOH
Totaaloverzicht eindtermen Voorman Steigerbouw	n.v.t.	2018-11-10	2018-11-19	<->-2019	<.->-2019

	1 ^e Monteur Steigerbouw	Toetsing						Per- cen- tage
		Theorie			Practicum (schriftelijk/ praktijk)			
		F	B	KT	O	A	Z	
Eindtermen, de kandidaat is:								
19) bekend met voorschriften voor het bouwen van steigers;	●	X						10/0
20) in staat tot het zelfstandig toepassen van voorschriften, richtlijnen en eisen met betrekking tot monteren, aanpassen en demonteren van "gewone" en complexe steigers;	●		X				X	5/5
21) is bekend met het werken in specifieke omstandigheden met name: - in besloten ruimten; - boven water; - bij onder- en bovengrondse infrastructuren; - in werking zijnde installaties;	●		X					5/0
22) in staat massa en hoeveelheden van steigermateriaal door middel van vuistregels in te schatten;	●			X				10/0
23) in staat aan de hand van vuistregels de sterkte, de stijfheid en de stabiliteit van een steiger te beoordelen;	●		X					5/5
24) in staat aan de hand van tekeningen/schetsen van complexe steigers een materiaalstaat op te maken;	●			X				15/0
25) in staat, met de door de opdrachtgever verstrekte gegevens, tot monteren, aanpassen en demonteren van steigers;	●						X	0/25
26) in staat tot uitvoeren van de Scafftag procedure voor kleine steigers (op basis van competenties door werkgever bevoegd worden verklaard);	●						X	0/5
27) in staat voor gewone steigers werkzaamheden te coördineren voor Hulpmonteur Steigerbouw en Monteur Steigerbouw, met in het bijzonder aandacht voor veiligheid en efficiëntie;	●						X	0/5
28) in staat te rapporteren en communiceren met Voorman en opdrachtgever;	●						X	0/5

Documentnaam	Vervallen d.d.	Actuele versie d.d.	Advies Examencommissie	Advies CvD	Vaststelling bestuur SVWOH
Totaaloverzicht eindtermen Voorman Steigerbouw	n.v.t.	2018-11-10	2018-11-19	<->-2019	<.->-2019

UITVOERING								
Cursusduur	3 dagen	Toetsing						Per-centage
		Theorie			Praktijk			
Eindtermen De kandidaat is:	Voorman Steigerbouw	F	B	KT	O	A	Z	
29) bekend met het proces van opdrachtverwerving tot uitvoering;	●	X						10
30) in staat veilige, efficiënte werkmethoediek te bepalen voor monteren, aanpassen en demonteren van één of meerdere steigers op locatie;	●			X				15
31) in staat een goede werkinstructie/ -tekening te maken, te presenteren aan de hem toegewezen steigerbouwploeg(en) en deze ploeg(en) aan te sturen	●			X			X	10/ 10
32) in staat massa (in kg, ton) en steigervolume (in m3) te berekenen en te controleren;	●			X				10
33) in staat aan de hand van informatie/ tekeningen van de opdrachtgever de nodige gegevens voor de te bouwen complexe steiger(s) door te spelen aan de constructeur;	●			X				15
34) weet wat wordt verstaan onder "complexe steigers", specifieke omstandigheden en is in staat toe te zien op de naleving van de voorschriften;	●		X					5
35) in staat oplossingen aan te dragen voor het bouwen van complexe steigers;	●			X				10
36) in staat aan de hand van controles de veiligheid van de steigers in al zijn facetten te beoordelen. Stelt waar nodig corrigerende maatregelen voor en kan op basis van competenties (door werkgever) bevoegd worden verklaard steigers (gebouwd conform de standaard configuraties) vrij te geven.	●		X					15

F = Feitelijke kennis:

B = Begripsmatige kennis:

KT = Kennis Toepassing:

O = Oriënterend:

A = Onder Aanwijzing:

Z = Zelfstandig:

Theoretische kennis die terug te voeren is op weten en herkenning.

Theoretische kennis die terug te voeren is op inzicht.

Theoretische kennis die terug te voeren is op de toepassing van feitelijke en begripsmatige kennis in nieuw situatie en om cognitieve vaardigheden als tekenen en lezen.

Vaardigheden waarop de kandidaat zich oriënteert zijn vaardigheden die hij zelf niet hoeft uit te voeren.

Vaardigheden die door de kandidaat onder aanwijzing worden uitgevoerd

Vaardigheden die door de kandidaat zelfstandig worden uitgevoerd.

Documentnaam	Vervallen d.d.	Actuele versie d.d.	Advies Examencommissie	Advies CvD	Vaststelling bestuur SVWOH
Totaaloverzicht eindtermen Voorman Steigerbouw	n.v.t.	2018-11-10	2018-11-19	<->-2019	<.->-2019