

## TOETSMATRIJS 52032 - Theorietoets

<b>Deelkwalificatie</b>	52032 Installeren utiliteitsbouw (CE303)
<b>Toets</b>	Theorietoets
<b>Toetsvorm</b>	14 open vragen
<b>Toetsduur</b>	90 minuten

<b>Eindterm nummer</b>	<b>Eindtermnaam</b>	<b>Vraag</b>	<b>Max. punten</b>
1	De deelnemer kan uiteenzetten wat installeren in utiliteitsgebouwen inhoudt zowel voor wat betreft nieuwbouw, vernieuwbouw, wijzigen bestaande installaties en werkzaamheden als gevolg van disfunctioneren.	1 2	6 3
2	De deelnemer kan omschrijven wat zijn functie inhoudt bij de kwalificatie "Installeren utiliteitsbouw" voor wat betreft verantwoordelijkheid voor gedane arbeid en begeleiden van assistenten en/of basisberoepsbeoefenaren in opleiding.	3	9
3	De deelnemer kan vertellen hoe de praktijkvorming is georganiseerd en daarbij aangeven wat de rol en zwaarte is van het opleidingsplan en de praktijkopdrachten.	4	8
4	De deelnemer kan uiteenzetten wat de taken van de bedrijfssonderdelen van het installatiebedrijf betekenen voor het functioneren van de installatiemonteur in de utiliteitsbouw.	5	10
7	De deelnemer kan omschrijven wat de wettelijke voorschriften inhouden voor wat betreft gedragingen van werknemers op de bouwplaats met name in bedrijfskantines en/of schaftketen.	6	9
8	De deelnemer kan verklaren wat de consequenties zijn van schematisch weergegeven werkplanningen voor wat betreft het opstellen van de werkplanning binnen het kader van de eigen verantwoordelijkheid.	7	9
13	De deelnemer kan uitleggen welke andersoortige installaties het functioneren van de sanitaire-, tapwater- en gasinstallatie beïnvloeden.	8	8
14	De deelnemer kan inrichtingstekeningen van technische ruimten lezen.	9	10
25	De deelnemer kan vereenvoudigde bouwkundige tekeningen lezen waarin opgenomen hemelwaterafvoerleidingen.	10	9
26	De deelnemer kan vereenvoudigde bouwkundige tekeningen lezen waarin opgenomen gasleidingen en relevante ventilatie- en verbrandingsluchtvoorzieningen.	11	10
28	De deelnemer kan weg- en waterbouwkundige tekeningen lezen waarop aangegeven ondergrondse gas-, water-, riolering en brandleidingen en toestellen.	12	9
38	De deelnemer kan schetsen vervaardigen ter ondersteuning bij communiceren in relatie tot installeren en monteren.	13	10
40	De deelnemer kan proces- en instrumentatieschema's lezen van gas- en tapwaterinstallaties.	14	8

<b>Scoretabel</b>	
<b>Max. punten</b>	118
<b>Cesuur</b>	55%
<b>Voldoende bij</b>	65 punten