

# BEROEPSKWALIFICATIEDOSSIER

## Technicus bouw

////////////////////////////////////  
BK-0513-1

### 1. Globaal

#### 1.1 TITEL

Technicus bouw

Deze benaming wordt gebruikt in het beroepscompetentieprofiel van Constructiv. Deze benaming wordt algemeen gebruikt door de sector.

#### 1.2 DEFINITIE

De technicus bouw staat in voor de uitvoering en praktisch toezicht van een residentieel bouwproject, waarbij hij een breed overzicht heeft over de verschillende bouwtechnieken van een residentieel gebouw en infrastructuurwerken.

#### 1.3 AFBAKENING

De technicus bouw zal vooral instaan voor de uitvoering en praktische opvolging van de correcte uitvoering van bouwtechnieken, funderingen, bouwknopen, metselwerken, betonneringswerken, plaatsing van isolatie en bouwfolies, huisriolering, ...

#### 1.4 EXTRA INFORMATIE

De technicus bouw heeft ook inzicht en praktische kennis van stabiliteit, duurzaamheid en mogelijke oplossingen met knelpunten in residentiële bouwprojecten.

Er is een duidelijk onderscheid tussen de werfleider en de technicus bouw.  
De technicus bouw heeft vooral praktische kennis van de diverse uitvoeringen op de werf. De technicus bouw staat mee in voor de concrete uitvoering van de werkzaamheden samen met de diverse werknemers (medewerkers ruwbouw, metselaars, voegers, bekisters, betonneerders, ijzervlechters, ...) en stuurt deze aan. De technicus bouw bevindt zich dan ook op één werf tussen de werknemers. De technicus bouw kan ingezet worden als ploegbaas.

De werfleider daarentegen bewaakt naast de kwaliteit van de uitgevoerde werken ook de veiligheid en het welzijn op de werf. Het is ook de werfleider die contacten legt met de verschillende aannemers, de gehele planning van de werf coördineert én de volledige administratieve opvolging verzorgt. De werfleider is dan ook niet enkel op de werf te vinden, maar vaak ook in de werfkeet of op kantoor. Hij zal ook meestal verantwoordelijk zijn voor meerdere verschillende werven tegelijk.

De technicus bouw zal dan ook de werfleider of bedrijfsleider ondersteunen bij nieuwbouw en renovatiewerven.

De werkzaamheden van onderaannemers zoals de daktimmerman, dekvloerlegger, schrijnwerker, stukadoor, ... zijn de technicus bouw niet onbekend.

## 1.5 SECTOREN

- Bouw (PC124 Bouwbedrijf)

## 1.6 BETROKKEN (ARBEIDSMARKT)ACTOREN

### Hoofdindieners

Constructiv  
Geert Ramaekers (geert.ramaekers@constructiv.be)  
Koningsstraat 132 bus 1  
1000 Brussel  
02 209 65 65

### Mede-indieners

BoP@Vlaanderen (VCB, Bouwunie, ACV-BIE, Algemene Centrale - ABVV, ACLVB (paritaire goedkeuring))

VDAB-Studiedienst  
Keizerslaan 11  
1000 Brussel

## 1.7 REFERENTIEKADER

### Gehanteerde referentiekaders

- Beroeps(competentie)profiel: “Ruwbouwberoepen” van Constructiv

### Relatie tot het referentiekader

Vanuit de sector werd beslist om dit dossier in eerste instantie te laten steunen op het beroepscompetentieprofiel “Ruwbouwberoepen” van Constructiv.

## 2. Competenties

### 2.1 OPSOMMING COMPETENTIES

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
1. Werkt in teamverband				
• Communiceert effectief en efficiënt	✓			• Kennis van communicatietechnieken • Kennis van vakterminologie
• Wisselt informatie uit met collega's en verantwoordelijken	✓			
• Overlegt over de voorbereiding, uitvoering en afwerking van de opdracht	✓			
• Rapporteert aan leidinggevenden	✓			
• Werkt efficiënt samen met collega's	✓			
• Volgt aanwijzingen van verantwoordelijken op	✓			
• Past zich flexibel aan (verandering van collega's, ...)		✓		
2. Werkt met oog voor veiligheid, milieu, kwaliteit en welzijn				
• Herkent en signaleert gevaarlijke situaties, neemt gepaste maatregelen bij ongelukken en meldt ongevallen en incidenten volgens interne procedures	✓			• Kennis van algemene principes EPB • Kennis van technische voorschriften en aanbevelingen in functie van de eigen werkzaamheden • Kennis van specifieke risico's van gevaarlijke en schadelijke stoffen (cement en hulpstoffen, kwartsstof, houtstof, asbesthoudende producten, ...), elektriciteit, lawaai, trillingen, brand, explosies, ... • Kennis van de voorschriften rond afval en gevaarlijke producten (o.a. asbest, ...)
• Herkent, voorkomt en beschermt tegen specifieke risico's	✓			
• Maakt onderscheid tussen gevaarlijke en niet gevaarlijke producten en afvalstoffen	✓			
• Zoekt de informatie over afvalstoffen op in geval van twijfel	✓			
• Sorteert afval volgens de richtlijnen			✓	

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Respekteert de regels rond energieprestaties van gebouwen</li></ul>	✓			<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van ergonomische hef- en tiltechnieken</li><li>• Kennis van persoonlijke en collectieve beschermingsmiddelen</li><li>• Kennis van (veiligheids)pictogrammen</li><li>• Kennis van veiligheids-, gezondheids-, hygiëne-, milieu- en welzijnsvoorschriften</li><li>• Kennis van elektrisch-, pneumatisch- en handgereedschap</li><li>• Kennis van controle- en meetmethoden en -instrumenten</li><li>• Kennis van kwaliteitsnormen, waarden en toleranties</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Herkent asbesthoudende producten en reageert passend</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Houdt zich aan de regels voor traceerbaarheid van producten</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Werkt ergonomisch</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Controleert de aanwezigheid en het gebruik van persoonlijke en collectieve beschermingsmiddelen</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Past de voorschriften met betrekking tot netheid en hygiëne toe</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ziet er op toe dat veiligheids- en milieuvoorschriften worden gerespecteerd</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Beperkt stofemissie</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt (stof)afzuigapparatuur</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Evalueert zijn eigen werkzaamheden kwalitatief en kwantitatief en stuurt desnoods bij</li></ul>		✓		
<ul style="list-style-type: none"><li>• Meldt problemen aan de verantwoordelijke</li></ul>	✓			
<b>3. Organiseert de werkplek veilig en ordelijk</b>				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert de werkplaats rekening houdend met een logische werkvolgorde</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Basiskennis van opslag- en stapeltechnieken</li><li>• Kennis van de inrichting van de werkplek: signalisatie, afsluiting, orde en netheid</li><li>• Kennis van (interne) transportmiddelen</li><li>• Kennis van laad- en zekeringstechnieken</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Richt de werkplaats (ergonomisch) in</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Plaatst de signalisatie en brengt waarschuwingstekens aan</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ziet toe op een propere werkplek</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ziet toe op het wegbergen van gereedschappen en hulpmiddelen</li></ul>			✓	
<b>4. Werkt op hoogte</b>				

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt ladders volgens de veiligheidsregels als toegangsmiddel</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van persoonlijke en collectieve beschermingsmiddelen</li><li>• Kennis van voorschriften voor het veilig werken op hoogte</li><li>• Kennis van de maatregelen ter preventie van het vallen van personen en voorwerpen van een steiger</li><li>• Kennis van de voorwaarden om een steiger te betreden</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt steigers volgens de instructies en veiligheidsregels</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt beschermingsmiddelen (PBM's en CBM's) aangepast aan de werkomstandigheden</li></ul>			✓	
5. Gebruikt stromen duurzaam en beperkt geluidshinder				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt water voor taken en schoonmaak efficiënt</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van een geoptimaliseerd verbruik van water, materialen en energie</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt machines en gereedschappen efficiënt</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Beperkt het lawaai: implementeert preventiemaatregelen voor omgeving</li></ul>			✓	
6. Gebruikt machines en gereedschappen en ziet toe op een correct en veilig gebruik				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Selecteert te gebruiken machines en gereedschappen</li></ul>	✓			<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van werking en veiligheidsaspecten van gebruikte machines en gereedschappen</li><li>• Kennis van elektriciteit i.f.v. werkzaamheden</li><li>• Kennis van onderhoudstechnieken van gereedschappen en materieel</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Controleert de machines en gereedschappen voor gebruik</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt machines en gereedschappen op een veilige en efficiënte manier</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ziet toe op een correct en veilig gebruik van machines en gereedschappen</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Onderhoudt en reinigt de machines en gereedschappen na gebruik</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ziet er op toe dat machines en gereedschappen gereinigd en onderhouden worden</li></ul>			✓	
7. Houdt werkadministratie bij				

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Houdt planning en werkdocumenten bij</li> <li>Volgt leveringen op in functie van de planning en levertermijnen</li> <li>Rapporteert de aanpassingen t.o.v. lastenboek aan de werfleider</li> </ul>	✓		✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kennis van werkdocumenten, tekeningen en plannen</li> <li>Kennis van relevante software (tekensoftware, ...)</li> </ul>
<b>8. Plant de werkzaamheden</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Leest en begrijpt plannen, werktekeningen en werkdocumenten</li> <li>Bepaalt de uitvoeringsfases en maakt een planning op van het verloop van de werkzaamheden</li> <li>Plant de werken en bepaalt mee de werkvolgorde</li> <li>Bepaalt de benodigde materialen, gereedschappen en machines in functie van de dagactiviteit</li> <li>Stemt de werkzaamheden van het bouwteam af op de geplande activiteiten</li> <li>Onderhoudt contacten met collega's</li> </ul>	✓		✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>Basiskennis van Building Information Modeling (BIM)</li> <li>Kennis van werkdocumenten, tekeningen en plannen</li> <li>Kennis van functionele berekeningen</li> <li>Kennis van materialen, gereedschappen en machines</li> </ul>
<b>9. Organiseert de inrichting van de bouwplaats</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zet de werken nauwkeurig uit (bouwlijnen), bakent ze af en bepaalt hoogtepeilen</li> <li>Organiseert het aanbrengen van veiligheidssignalisatie</li> <li>Organiseert het installeren van werfafsluitingen en voorziet doorgangen voor voetgangers en toegangen voor vrachtwagens</li> <li>Plaatst hekken en schermen tegen inbraak en stofhinder</li> <li>Organiseert de voorlopige effening van het terrein</li> </ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>Basiskennis van opslag- en stapeltechnieken</li> <li>Basiskennis van nutsleidingen</li> <li>Basiskennis van wateraanvoer en waterafvoer</li> <li>Kennis van de voorschriften rond afval en gevaarlijke producten (o.a. asbest, ...)</li> <li>Kennis van (veiligheids)pictogrammen</li> <li>Kennis van de inrichting van de werkplek: signalisatie, afsluiting, orde en netheid</li> </ul>

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert de plaatsing van de werkkeet (bureau, eet- en kleedruimte, sanitaire voorzieningen, ...)</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van elektriciteit i.f.v. werkzaamheden</li><li>• Kennis van topografische instrumenten (totaalstation, GPS, ...)</li><li>• Grondige kennis van meet- en uitzettechnieken</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert de aansluiting van elektriciteit, water en verlichting</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert de opslagmogelijkheden en richt de stockageplaats in voor materiaal en gereedschappen</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bewaart de orde en de netheid</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Voorziet plaats voor containers of verzamelplaatsen voor het selectief verzamelen van bouwafval</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert de plaats voor bouwkranen</li></ul>			✓	
10. Beheert het materiaal en het materieel				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Houdt voorraden bij en vult aan</li></ul>	✓			<ul style="list-style-type: none"><li>• Basiskennis van opslag- en stapeltechnieken</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Neemt leveringen in ontvangst en controleert op hoeveelheden en kwaliteit</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Stockeert het materieel en de materialen op de daartoe voorziene plaats en zorgt voor bescherming ervan</li></ul>			✓	
11. Slaat lasten aan				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Selecteert de gepaste en gekeurde hijs hulpmiddelen</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van de technieken voor bevestigen, heffen en het aanslaan van lasten</li><li>• Kennis van de keuringsvoorschriften van hijsmaterieel</li><li>• Kennis van de tekens en seinen voor communicatie met de bestuurders van hef-, hijs- en graafmachines</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Schat gewicht en zwaartepunt van de last in</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bevestigt de last aan de hijsvoorzieningen en zekert de last</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Geeft eenduidige instructies aan de bedieners van machines</li></ul>	✓			
12. Bewaakt de kwaliteit van het bouwproces				



Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Beoogt het beperken van verspilling van energie, materiaal, tijd en inspanningen tijdens het bouwproces</li></ul>	✓			<ul style="list-style-type: none"><li>• Basiskennis van relevante voorschriften en wetgeving betreffende bouw- en sloopafval</li><li>• Basiskennis van stedenbouw en ruimtelijke ordening</li><li>• Kennis van algemene principes EPB</li><li>• Kennis van labels van duurzaam bouwen</li><li>• Kennis van thermisch isoleren en condensatie</li><li>• Kennis van plaatsingsvoorschriften voor isolatie en andere materialen</li><li>• Kennis van regelgeving omtrent U-waarde, E-peil en K-peil</li><li>• Kennis van bouwakoestiek</li><li>• Kennis van bouwknopen</li><li>• Kennis van constructies op basis van technische dossiers</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bewaakt de voorschriften voor energieprestaties van gebouwen of aanwijzingen van de EPB-verslaggever</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Interpreteert materialen en constructies, op basis van technische dossiers, op hun isolerende eigenschappen (vocht, warmte, geluid)</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bewaakt de correcte uitvoering en kwaliteit van de bouwknopen</li></ul>	✓			
13. Ondersteunt de werfleider bij de coördinatie van de uitvoering				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Volgt nauwlettend de dagplanning op</li></ul>	✓			<ul style="list-style-type: none"><li>• Basiskennis van materiaalsterkte</li><li>• Basiskennis van stabiliteit</li><li>• Basiskennis van het principe van gescheiden riolering en de verschillende leidingmaterialen waaruit een rioleringsnet bestaat</li><li>• Basiskennis van nutsleidingen</li><li>• Kennis van vakterminologie</li><li>• Kennis van algemene principes EPB</li><li>• Kennis van werkdocumenten, tekeningen en plannen</li><li>• Kennis van topografische instrumenten (totaalstation, GPS, ...)</li><li>• Kennis van bouwknopen</li><li>• Kennis van het proces in woningbouw</li><li>• Kennis van uitvoeringstechnieken in woningbouw</li><li>• Kennis van bouwpathologie in</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Geeft aanwijzingen en raad aan de werknemers</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Motiveert de werknemers</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Geeft bijkomende instructies waar nodig</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bewaakt de uitvoering van de bouwknopen met de focus op veelgemaakte fouten door preventieve en correctieve maatregelen te nemen</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Controleert de plaatsing van isolatie, luchtdichtingschermen, dakdichtingsystemen en huisriolering</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gebruikt visualisatie hulpmiddelen om plaatsbepaling en controle uit te voeren ter ondersteuning van zijn werk</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Controleert en neemt afmetingen op, en</li></ul>			✓	

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
geeft deze door aan de werfleider				woningbouw <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennis van bouwfysica in woningbouw</li> <li>• Kennis van renovatietechnieken in woningbouw</li> <li>• Kennis van rioleringen</li> <li>• Kennis van funderingen (funderingszolen, plaatfundering, diepfundering, ...)</li> <li>• Kennis van bemalings-, beschoeiings- en drainagetechnieken</li> <li>• Kennis van beton (eigenschappen, karakteristieken, samenstelling, ...)</li> <li>• Kennis van visualisatie hulpmiddelen (VR en AR)</li> <li>• Kennis van dakconstructies, dakbedekking, dakafdichting (plaatsingstechnieken, opbouw, dakvormen, materialen, hemelwateropvang en -afvoer)</li> <li>• Grondige kennis van meet- en uitzettechnieken</li> </ul>
<b>14. Gebruikt bouwsoftware</b>				
• Tekent uitvoeringsplannen in 3D (i.f.v. BIM)			✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennis van relevante software (tekensoftware, ...)</li> <li>• Kennis van calculatienormen</li> <li>• Kennis van technisch tekenen inclusief het gebruik van symbolen</li> </ul>
• Maakt gebruik van een symbolenbibliotheek	✓			
• Werkt de symbolenbibliotheek indien nodig bij	✓			
• Koppelt bestanden aan elkaar	✓			
• Werkt met universele dataformaten	✓			
• Brengt maten aan	✓			
• Maakt berekeningen (calculatie, volume, gewicht, oppervlakte, isolatiedikte, dimensionering van bouwconstructies en van de huisriolering, ...)	✓			

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"><li>Leest en interpreteert meetstaten en vorderingsstaten</li></ul>	✓			
15. Bewaakt de kwaliteit van de grondwerken				
<ul style="list-style-type: none"><li>Organiseert de uitvoering van de fundering i.f.v. de resultaten van het grondonderzoek</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>Basiskennis van verschillende grondonderzoeksmethodes</li><li>Kennis van funderingen (funderingszolen, plaatfundering, diepfundering, ...)</li><li>Kennis van verschillende waterdichtingstechnieken (technieken om kelders waterdicht te maken, ...)</li><li>Kennis van bemalings-, beschoeiings- en drainagetechnieken</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Organiseert en bewaakt het graven van funderingssleuven en -putten met behulp van een bouwplaatsmachinist</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Controleert beschoeiingen en bemalingen op een correcte plaatsing</li></ul>			✓	
16. Organiseert en bewaakt de kwaliteit van de huisrioleringen				
<ul style="list-style-type: none"><li>Tekent de huisriolering op het grondplan en het lengteprofiel</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>Basiskennis van nutsleidingen</li><li>Basiskennis van wateraanvoer en waterafvoer</li><li>Basiskennis van rioleringsstelsels (DWA en RWA)</li><li>Kennis van topografische instrumenten (totaalstation, GPS, ...)</li><li>Grondige kennis van meet- en uitzettechnieken</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Zet de te leggen leidingen uit</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Controleert buizen en afdichtingsringen op beschadigingen en netheid</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Controleert prefab toezicht- en inspectieputten op beschadigingen</li></ul>			✓	
17. Organiseert en voert metselwerk uit				
<ul style="list-style-type: none"><li>Plaatst hoogtelijnen en profielen</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>Basiskennis van draagkracht en maximale belasting van draagvloeren en -muren en lintelen</li><li>Kennis van topografische instrumenten (totaalstation, GPS, ...)</li><li>Kennis van bouwknopen</li><li>Kennis van metselverbanden</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Bewaakt of muren loodrecht, haaks, waterpas en vlak zijn</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Organiseert en voert verschillende metselverbanden uit</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Organiseert en voert ondergronds metselwerk uit met een waterkerende laag</li></ul>			✓	

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Voorziet en plaatst wachtbuizen, uitsparingen en energieblokken verluchttingsbuizen, roosters, keldergaten, lichtkokers</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van mechanische en chemische bevestigings- en verankeringstechnieken</li><li>• Kennis van plaatsing en functie van wapening, verankering en ophanging bij metselwerk</li><li>• Kennis van bogen, lintelen en siermetselwerk</li><li>• Kennis van afwerking van muren</li><li>• Kennis van de waterkering</li><li>• Kennis van ondermetseltechnieken</li><li>• Grondige kennis van meet- en uitzettechnieken</li><li>• Grondige kennis van lijmen, bindmiddelen, de mengverhoudingen en hulpstoffen voor mortels</li><li>• Grondige kennis van opgaand metselwerk</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert en voert opgaand metselwerk uit</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert en voert uitsparingen in het metselwerk uit</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert de uitvoering van siermetselwerk en gebogen metselwerk</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Plaatst dorpels en plinten</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Wapent en verankert metselwerk en plaatst spouwhaken en mechanische ondersteuning</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Voert een uitzettingsvoeg uit</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Besteedt aandacht aan de correcte uitvoering van de bouwknopen</li></ul>	✓			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Plaatst wachtfolies</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Verzorgt de plaatsing en de aansluiting van waterkeringen</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Borstelt het nieuwe metselwerk af</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Monteert gevelelementen met mechanische en chemische bevestigingen</li></ul>			✓	
<b>18. Organiseert de plaatsing van geprefabriceerde elementen en plaatst deze</b>				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bewaakt de integratie van geprefabriceerde elementen in het metselwerk</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennis van verschillende soorten prefabelementen</li><li>• Kennis van opslag, transport en plaatsing van prefabelementen</li><li>• Kennis van stabiliteit en bescherming van prefabelementen</li><li>• Kennis van stut- en schoortechnieken</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Organiseert volgens het plan het plaatsen van geprefabriceerde elementen, betonvloeren en betonplaten en het stutten ervan</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Plaatst volgens het plan geprefabriceerde elementen, betonvloeren en betonplaten en stut deze</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bevestigt geprefabriceerde elementen door</li></ul>			✓	

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
in metselen of betonneren				
<b>19. Organiseert, bewaakt en voert de betonneringswerken (bekisten, bewapen, betonneren) uit</b>				
• Organiseert de uitvoering van bekistingstechnieken			✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennis van beton (eigenschappen, karakteristieken, samenstelling, ...)</li> <li>• Kennis van bekistingstechnieken</li> <li>• Kennis over ontkisten, ontkistingsproducten, ontkistingstermijnen en onderhoud van het bekistingsmateriaal</li> <li>• Kennis van ijzervlechttechnieken</li> <li>• Kennis van de plaatsing van een wapening, minimum betondekking en tussenafstanden</li> <li>• Kennis van wapeningsplan, selectie van staven op staalkwaliteit en bindtechnieken voor de wapening</li> <li>• Kennis van betonneringstechnieken</li> <li>• Kennis van technieken voor verdichting, nabehandeling en kwaliteitscontrole</li> </ul>
• Leest en begrijpt het bekistingsplan	✓			
• Timmert, stut, monteert en voegt bekisting samen			✓	
• Voert een voorbehandeling uit op de bekisting			✓	
• Ontkist en recupereert herbruikbaar materiaal			✓	
• Organiseert de uitvoering van het plaatsen van de wapening			✓	
• Leest en begrijpt het ijzervlechtplan	✓			
• Vlecht de wapeningen en verbindt het vlechtwerk			✓	
• Plaatst en schermt wachtstaven af met afschermddoppen			✓	
• Plaatst de netten en wapening met afstandshouders in de bekisting en garandeert de minimale betondekking			✓	
• Organiseert de betonneringswerken			✓	
• Stort en spreidt, trilt en verdicht het beton			✓	
• Vermijdt dat de wapening gaat verschuiven tijdens het betonstorten			✓	
• Verzorgt de afwerking van het betonoppervlak			✓	
• Giet gewapende of ongewapende funderingsplaten en vloeren			✓	
• Beschermt en beschermt het beton			✓	

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
20. Bewaakt de kwaliteit van de ruwbouwwerken				
<ul style="list-style-type: none"><li>Bewaakt de uitvoering van bouwknopen met de focus op veelgemaakte fouten door preventieve en correctieve maatregelen te nemen</li></ul>	✓			<ul style="list-style-type: none"><li>Kennis van vakterminologie</li><li>Kennis van kwaliteitsnormen, waarden en toleranties</li><li>Kennis van werkdocumenten, tekeningen en plannen</li><li>Kennis van topografische instrumenten (totaalstation, GPS, ...)</li><li>Kennis van bouwknopen</li><li>Kennis van het proces in woningbouw</li><li>Kennis van uitvoeringstechnieken in woningbouw</li><li>Kennis van bouwpathologie in woningbouw</li><li>Kennis van bouwfysica in woningbouw</li><li>Kennis van verschillende waterdichtingstechnieken (technieken om kelders waterdicht te maken, ...)</li><li>Kennis van visualisatie hulpmiddelen (VR en AR)</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Controleert de waterdichting en de plaatsing van isolatie en luchtdichtingschermen</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Gebruikt visualisatie hulpmiddelen om plaatsbepaling en controle uit te voeren ter ondersteuning van zijn werk</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Controleert en neemt afmetingen op en geeft deze door aan de werfleider</li></ul>			✓	
21. Bewaakt de kwaliteit van de vloeropbouw				
<ul style="list-style-type: none"><li>Bewaakt de uitvoering van de draagvloer</li></ul>			✓	<ul style="list-style-type: none"><li>Kennis van kwaliteitsnormen, waarden en toleranties</li><li>Kennis van plaatsingsvoorschriften voor isolatie en andere materialen</li><li>Kennis van verschillende soorten isolatietechnieken</li><li>Kennis van opbouw en samenstelling van dekvloeren en onderlagen</li><li>Kennis van de noodzaak van een onderlaag of uitvullaag</li><li>Kennis van lucht- en dampschermen (soorten, eigenschappen, bevestigingen en</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Bewaakt de opbouw van de vloerconstructie (draagvloer, membraan, thermische/akoestische isolatie, wapeningsnet, dekvloer)</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Bewaakt de correcte opbouw van de dekvloer</li></ul>			✓	
<ul style="list-style-type: none"><li>Bewaakt de samenstelling en de hoogte/dikte van de dekvloer</li></ul>			✓	

Activiteiten	Vaardigheden			Kenniselementen per activiteitenblok
	Cognitieve	Probleemoplossende	Motorische	
aansluitingen)				
22. Bewaakt de kwaliteit van de ruwbouw i.f.v. de activiteiten van de onderaannemer				
• Analyseert plannen naar correcte uitvoering en afmetingen	✓			• Basiskennis van nutsleidingen • Kennis van kwaliteitsnormen, waarden en toleranties • Kennis van dakconstructies, dakbedekking, dakafdichting (plaatsingstechnieken, opbouw, dakvormen, materialen, hemelwateropvang en -afvoer) • Kennis van binnen- en buitenschrijnwerk (plaatsing, bevestiging, materialen) • Kennis van vloer- en tegelwerk (technieken, lijm mortels, materialen) • Kennis van binnen- en buitenbepleistering (technieken, mortels, materialen) • Kennis van brandwerende materialen • Kennis van plaatsingstechnieken van brandwerende, thermische en akoestische (isolatie, ...)
• Controleert de correcte maatvoering			✓	
• Bewaakt de kwaliteit van het uitgevoerde werk door onderaannemers (daktimmerman, dakdekker, dakafdichter, binnen- en buitenschrijnwerker, stukadoor, vloer- en tegelzetter, aanlegger groendaken, ...)			✓	

## 2.2 BESCHRIJVING COMPETENTIES ADHV DE DESCRIPTORELEMENTEN

### Kennis

- Basiskennis van Building Information Modeling (BIM)
- Basiskennis van opslag- en stapeltechnieken
- Basiskennis van relevante voorschriften en wetgeving betreffende bouw- en sloopafval
- Basiskennis van stedenbouw en ruimtelijke ordening
- Basiskennis van materiaalsterkte
- Basiskennis van stabiliteit
- Basiskennis van het principe van gescheiden riolering en de verschillende leidingmaterialen waaruit een rioleringsnet bestaat
- Basiskennis van verschillende grondonderzoekmethodes
- Basiskennis van nutsleidingen

- Basiskennis van wateraanvoer en waterafvoer
- Basiskennis van rioleringsstelsels (DWA en RWA)
- Basiskennis van draagkracht en maximale belasting van draagvloeren en -muren en lintelen
- Kennis van communicatietechnieken
- Kennis van vakterminologie
- Kennis van algemene principes EPB
- Kennis van technische voorschriften en aanbevelingen in functie van de eigen werkzaamheden
- Kennis van specifieke risico's van gevaarlijke en schadelijke stoffen (cement en hulpstoffen, kwartsstof, houtstof, asbesthoudende producten, ...), elektriciteit, lawaai, trillingen, brand, explosies, ...
- Kennis van de voorschriften rond afval en gevaarlijke producten (o.a. asbest, ...)
- Kennis van ergonomische hef- en tiltechnieken
- Kennis van persoonlijke en collectieve beschermingsmiddelen
- Kennis van (veiligheids)pictogrammen
- Kennis van veiligheids-, gezondheids-, hygiëne-, milieu- en welzijnsvoorschriften
- Kennis van elektrisch-, pneumatisch- en handgereedschap
- Kennis van controle- en meetmethoden en -instrumenten
- Kennis van kwaliteitsnormen, waarden en toleranties
- Kennis van de inrichting van de werkplek: signalisatie, afsluiting, orde en netheid
- Kennis van (interne) transportmiddelen
- Kennis van laad- en zekeringstechnieken
- Kennis van voorschriften voor het veilig werken op hoogte
- Kennis van de maatregelen ter preventie van het vallen van personen en voorwerpen van een steiger
- Kennis van de voorwaarden om een steiger te betreden
- Kennis van een geoptimaliseerd verbruik van water, materialen en energie
- Kennis van werking en veiligheidsaspecten van gebruikte machines en gereedschappen
- Kennis van elektriciteit i.f.v. werkzaamheden
- Kennis van onderhoudstechnieken van gereedschappen en materieel
- Kennis van werkdocumenten, tekeningen en plannen
- Kennis van relevante software (tekensoftware, ...)
- Kennis van calculatienormen
- Kennis van technisch tekenen inclusief het gebruik van symbolen
- Kennis van functionele berekeningen
- Kennis van materialen, gereedschappen en machines
- Kennis van topografische instrumenten (totaalstation, GPS, ...)
- Kennis van de technieken voor bevestigen, heffen en het aanslaan van lasten
- Kennis van de keuringsvoorschriften van hijsmaterieel
- Kennis van de tekens en seinen voor communicatie met de bestuurders van hef-, hijs- en graafmachines
- Kennis van labels van duurzaam bouwen
- Kennis van thermisch isoleren en condensatie
- Kennis van plaatsingsvoorschriften voor isolatie en andere materialen
- Kennis van regelgeving omtrent U-waarde, E-peil en K-peil
- Kennis van bouwakoestiek
- Kennis van bouwknopen
- Kennis van constructies op basis van technische dossiers



- Kennis van het proces in woningbouw
- Kennis van uitvoeringstechnieken in woningbouw
- Kennis van bouwpathologie in woningbouw
- Kennis van bouwfysica in woningbouw
- Kennis van renovatietechnieken in woningbouw
- Kennis van rioleringen
- Kennis van funderingen (funderingszolen, plaatfundering, diepfundering, ...)
- Kennis van verschillende waterdichtingstechnieken (technieken om kelders waterdicht te maken, ...)
- Kennis van bemalings-, beschoeiings- en drainagetechnieken
- Kennis van verschillende soorten isolatietechnieken
- Kennis van beton (eigenschappen, karakteristieken, samenstelling, ...)
- Kennis van visualisatie hulpmiddelen (VR en AR)
- Kennis van metselverbanden
- Kennis van mechanische en chemische bevestigings- en verankeringstechnieken
- Kennis van plaatsing en functie van wapening, verankering en ophanging bij metselwerk
- Kennis van bogen, lintelen en siermetselwerk
- Kennis van afwerking van muren
- Kennis van de waterkering
- Kennis van ondermetseltechnieken
- Kennis van verschillende soorten prefabelementen
- Kennis van opslag, transport en plaatsing van prefabelementen
- Kennis van stabiliteit en bescherming van prefabelementen
- Kennis van stut- en schoortechnieken
- Kennis van bekistingstechnieken
- Kennis over ontkisten, ontkistingsproducten, ontkistingstermijnen en onderhoud van het bekistingsmateriaal
- Kennis van ijzervlechttechnieken
- Kennis van de plaatsing van een wapening, minimum betondekking en tussenafstanden
- Kennis van wapeningsplan, selectie van staven op staalkwaliteit en bindtechnieken voor de wapening
- Kennis van betonneringstechnieken
- Kennis van technieken voor verdichting, nabehandeling en kwaliteitscontrole
- Kennis van opbouw en samenstelling van dekvloeren en onderlagen
- Kennis van de noodzaak van een onderlaag of uitvullaag
- Kennis van lucht- en dampschermen (soorten, eigenschappen, bevestigingen en aansluitingen)
- Kennis van dakconstructies, dakbedekking, dakafdichting (plaatsingstechnieken, opbouw, dakvormen, materialen, hemelwateropvang en -afvoer)
- Kennis van binnen- en buitenschrijnwerk (plaatsing, bevestiging, materialen)
- Kennis van vloer- en tegelwerk (technieken, lijm mortels, materialen)
- Kennis van binnen- en buitenbepleistering (technieken, mortels, materialen)
- Kennis van brandwerende materialen
- Kennis van plaatsingstechnieken van brandwerende, thermische en akoestische (isolatie, ...)
- Grondige kennis van meet- en uitzettechnieken
- Grondige kennis van lijmen, bindmiddelen, de mengverhoudingen en hulpstoffen voor mortels
- Grondige kennis van opgaand metselwerk

## Cognitieve vaardigheden

- Communiceert effectief en efficiënt
- Wisselt informatie uit met collega's en verantwoordelijken
- Overlegt over de voorbereiding, uitvoering en afwerking van de opdracht
- Rapporteert aan leidinggevenden
- Werkt efficiënt samen met collega's
- Volgt aanwijzingen van verantwoordelijken op
- Herkent en signaleert gevaarlijke situaties, neemt gepaste maatregelen bij ongelukken en meldt ongevallen en incidenten volgens interne procedures
- Herkent, voorkomt en beschermt tegen specifieke risico's
- Maakt onderscheid tussen gevaarlijke en niet gevaarlijke producten en afvalstoffen
- Zoekt de informatie over afvalstoffen op in geval van twijfel
- Respecteert de regels rond energieprestaties van gebouwen
- Herkent asbesthoudende producten en reageert passend
- Houdt zich aan de regels voor traceerbaarheid van producten
- Past de voorschriften met betrekking tot netheid en hygiëne toe
- Ziet er op toe dat veiligheids- en milieuvoorschriften worden gerespecteerd
- Meldt problemen aan de verantwoordelijke
- Selecteert te gebruiken machines en gereedschappen
- Controleert de machines en gereedschappen voor gebruik
- Houdt planning en werkdocumenten bij
- Leest en begrijpt plannen, werktekeningen en werkdocumenten
- Bepaalt de uitvoeringsfases en maakt een planning op van het verloop van de werkzaamheden
- Plant de werken en bepaalt mee de werkvolgorde
- Bepaalt de benodigde materialen, gereedschappen en machines in functie van de dagactiviteit
- Onderhoudt contacten met collega's
- Schat gewicht en zwaartepunt van de last in
- Geeft eenduidige instructies aan de bedieners van machines
- Besteedt aandacht aan de correcte uitvoering van de bouwknopen
- Houdt voorraden bij en vult aan
- Neemt leveringen in ontvangst en controleert op hoeveelheden en kwaliteit
- Rapporteert de aanpassingen t.o.v. lastenboek aan de werfleider
- Beoogt het beperken van verspilling van energie, materiaal, tijd en inspanningen tijdens het bouwproces
- Bewaakt de voorschriften voor energieprestaties van gebouwen of aanwijzingen van de EPB-verslaggever
- Interpreteert materialen en constructies, op basis van technische dossiers, op hun isolerende eigenschappen (vocht, warmte, geluid)
- Bewaakt de correcte uitvoering en kwaliteit van de bouwknopen
- Volgt nauwlettend de dagplanning op
- Geeft aanwijzingen en raad aan de werknemers
- Motiveert de werknemers
- Geeft bijkomende instructies waar nodig
- Bewaakt de uitvoering van de bouwknopen met de focus op veelgemaakte fouten door preventieve en correctieve maatregelen te nemen

- Controleert de plaatsing van isolatie, luchtdichtingschermen, dakdichtingsystemen en huisriolering
- Maakt gebruik van een symbolenbibliotheek
- Werkt de symbolenbibliotheek indien nodig bij
- Koppelt bestanden aan elkaar
- Werkt met universele dataformaten
- Brengt maten aan
- Maakt berekeningen (calculatie, volume, gewicht, oppervlakte, isolatiedikte, dimensionering van bouwconstructies en van de huisriolering, ...)
- Leest en interpreteert meetstaten en vorderingsstaten
- Leest en begrijpt het bekistingsplan
- Leest en begrijpt het ijzervlechtplan
- Bewaakt de uitvoering van bouwknopen met de focus op veelgemaakte fouten door preventieve en correctieve maatregelen te nemen
- Analyseert plannen naar correcte uitvoering en afmetingen

### **Probleemoplossende vaardigheden**

- Past zich flexibel aan (verandering van collega's, ...)
- Evalueert zijn eigen werkzaamheden kwalitatief en kwantitatief en stuurt desnoods bij

### **Motorische vaardigheden**

- Sorteert afval volgens de richtlijnen
- Werkt ergonomisch
- Controleert de aanwezigheid en het gebruik van persoonlijke en collectieve beschermingsmiddelen
- Beperkt stofemissie
- Gebruikt (stof)afzuigapparatuur
- Organiseert de werkplaats rekening houdend met een logische werkvolgorde
- Richt de werkplaats (ergonomisch) in
- Plaatst de signalisatie en brengt waarschuwingstekens aan
- Ziet toe op een propere werkplek
- Ziet toe op het wegbergen van gereedschappen en hulpmiddelen
- Gebruikt ladders volgens de veiligheidsregels als toegangsmiddel
- Gebruikt steigers volgens de instructies en veiligheidsregels
- Gebruikt beschermingsmiddelen (PBM's en CBM's) aangepast aan de werkomstandigheden
- Gebruikt water voor taken en schoonmaak efficiënt
- Gebruikt machines en gereedschappen efficiënt
- Beperkt het lawaai: implementeert preventiemaatregelen voor omgeving
- Gebruikt machines en gereedschappen op een veilige en efficiënte manier
- Onderhoudt en reinigt de machines en gereedschappen na gebruik
- Stemt de werkzaamheden van het bouwteam af op de geplande activiteiten
- Zet de werken nauwkeurig uit (bouwlijnen), bakent ze af en bepaalt hoogtepeilen
- Organiseert het aanbrengen van veiligheidssignalisatie
- Organiseert het installeren van werfafsluitingen en voorziet doorgangen voor voetgangers en toegangen voor vrachtwagens

- Plaatst hekken en schermen tegen inbraak en stofhinder
- Organiseert de voorlopige effening van het terrein
- Organiseert de plaatsing van de werfkeet (bureau, eet- en kleedruimte, sanitaire voorzieningen, ...)
- Organiseert de aansluiting van elektriciteit, water en verlichting
- Organiseert de opslagmogelijkheden en richt de stockageplaats in voor materiaal en gereedschappen
- Bewaart de orde en de netheid
- Voorziet plaats voor containers of verzamelplaatsen voor het selectief verzamelen van bouwafval
- Stockeert het materieel en de materialen op de daartoe voorziene plaats en zorgt voor bescherming ervan
- Selecteert de gepaste en gekeurde hijs hulpmiddelen
- Bevestigt de last aan de hijsvoorzieningen en zekert de last
- Plaatst hoogtelijnen en profielen
- Bewaakt of muren loodrecht, haaks, waterpas en vlak zijn
- Organiseert en voert ondergronds metselwerk uit met een waterkerende laag
- Voorziet en plaatst wachtbuizen, uitsparingen en energieblokken verluchttingsbuizen, roosters, keldergaten, lichtkokers
- Organiseert en voert opgaand metselwerk uit
- Organiseert en voert uitsparingen in het metselwerk uit
- Organiseert de uitvoering van siermetselwerk en gebogen metselwerk
- Plaatst dorpels en plinten
- Wapent en verankert metselwerk en plaatst spouwhaken en mechanische ondersteuning
- Voert een uitzettingsvoeg uit
- Plaatst wachtfolies
- Verzorgt de plaatsing en de aansluiting van waterkeringen
- Borstelt het nieuwe metselwerk af
- Monteert gevelelementen met mechanische en chemische bevestigingen
- Bewaakt de integratie van geprefabriceerde elementen in het metselwerk
- Organiseert volgens het plan het plaatsen van geprefabriceerde elementen, betonvloeren en betonplaten en het stutten ervan
- Bevestigt geprefabriceerde elementen door in metselen of betonneren
- Plaatst volgens het plan geprefabriceerde elementen, betonvloeren en betonplaten en stut deze
- Stort en spreidt, trilt en verdicht het beton
- Vermijdt dat de wapening gaat verschuiven tijdens het betonstorten
- Verzorgt de afwerking van het betonoppervlak
- Giet gewapende of ongewapende funderingsplaten en vloeren
- Beschermt en beschermt het beton
- Ziet toe op een correct en veilig gebruik van machines en gereedschappen
- Ziet er op toe dat machines en gereedschappen gereinigd en onderhouden worden
- Volgt leveringen op in functie van de planning en levertermijnen
- Organiseert de plaats voor bouwkransen
- Gebruikt visualisatie hulpmiddelen om plaatsbepaling en controle uit te voeren ter ondersteuning van zijn werk
- Controleert en neemt afmetingen op, en geeft deze door aan de werfleider
- Tekent uitvoeringsplannen in 3D (i.f.v. BIM)
- Organiseert de uitvoering van de fundering i.f.v. de resultaten van het grondonderzoek

- Organiseert en bewaakt het graven van funderingssleuven en -putten met behulp van een bouwplaatsmachinist
- Controleert beschoeiingen en bemalingen op een correcte plaatsing
- Tekent de huisriolering op het grondplan en het lengteprofiel
- Zet de te leggen leidingen uit
- Controleert buizen en afdichtingsringen op beschadigingen en netheid
- Controleert prefab toezicht- en inspectieputten op beschadigingen
- Organiseert en voert verschillende metselverbanden uit
- Organiseert de uitvoering van bekistingstechnieken
- Timmert, stut, monteert en voegt bekisting samen
- Voert een voorbehandeling uit op de bekisting
- Ontkist en recupereert herbruikbaar materiaal
- Organiseert de uitvoering van het plaatsen van de wapening
- Vlecht de wapeningen en verbindt het vlechtwerk
- Plaatst en schermt wachtstaven af met afschermdoppen
- Plaatst de netten en wapening met afstandhouders in de bekisting en garandeert de minimale betondekking
- Organiseert de betonneringswerken
- Controleert de waterdichting en de plaatsing van isolatie en luchtdichtingschermen
- Gebruikt visualisatie hulpmiddelen om plaatsbepaling en controle uit te voeren ter ondersteuning van zijn werk
- Controleert en neemt afmetingen op en geeft deze door aan de werfleider
- Bewaakt de uitvoering van de draagvloer
- Bewaakt de opbouw van de vloerconstructie (draagvloer, membraan, thermische/akoestische isolatie, wapeningsnet, dekvloer)
- Bewaakt de correcte opbouw van de dekvloer
- Bewaakt de samenstelling en de hoogte/dikte van de dekvloer
- Controleert de correcte maatvoering
- Bewaakt de kwaliteit van het uitgevoerde werk door onderaannemers (daktimmerman, dakdekker, dakafdichter, binnen- en buitenschrijnwerker, stukadoor, vloer- en tegelzetter, aanlegger groendaken, ...)

## Omgevingscontext

- Dit beroep wordt uitgeoefend in residentiële context op locatie in de buitenlucht, op bouwplaatsen (nieuwbouw), in bewoonde of in gebruik zijnde gebouwen (renovatie- en sloopwerken) en vergt de nodige mobiliteit.
- Dit beroep wordt meestal in teamverband uitgeoefend, meestal in een onderneming waar de nodige flexibiliteit belangrijk is om zich aan te passen aan wijzigingen van planning, collega's, omgeving, weersomstandigheden, grondstoffen en machines.
- De werkopdracht en het eindresultaat wordt strikt afgebakend en er heersen in veel gevallen strikte deadlines, wat resultaatgerichtheid, stressbestendigheid, concentratie, flexibiliteit en doorzettingsvermogen vraagt.
- De bouwsector kent veel reglementeringen, normen, aanbevelingen, codes van goede praktijk en technische voorlichtingsfiches inzake kwaliteit, veiligheid, gezondheid, hygiëne, welzijn, milieu en duurzaam bouwen. Verspilling en de rijzende afvalberg dwingen tot een economische en ecologische omgang met en hergebruik van grondstoffen en materialen.

- De situatie op de werkplek kan het dragen van lasten, het werken op hoogte en werken in moeilijke houdingen en omstandigheden impliceren.
- Op de bouwplaats maakt men gebruik van elektrisch en pneumatisch gereedschap. Dit kan gevaar inhouden voor lawaaihinder en stof, het oplopen van snijwonden, het stoten tegen voorwerpen, gevaar voor elektrocutie, ...

## Handelingscontext

- Oog hebben voor kwaliteit en de tevredenheid van de klant door met zorg, precisie, toewijding en zin voor esthetiek te werken.
- Op constructieve en gebruiksvriendelijke wijze uitwisselen van informatie met collega's en derden.
- Aandacht hebben voor gevaarlijke situaties, veiligheidssignalisatie op de werkplek/werf respecteren en PBM's en CBM's met zorg plaatsen, gebruiken en onderhouden.
- Omzichtig omgaan met grondstoffen en producten, rekening houdend met veiligheids-, plaatsings- en milieuvoorschriften.
- Zorgvuldig en nauwkeurig gebruiken van machines, gereedschappen en materialen.
- Gedurende het volledige bouwproces duidelijk informatie en instructies uitwisselen.
- Het bijblijven met de (technologische) ontwikkelingen binnen de sector vergt leergierigheid en het volgen van (verplichte) opleidingen.

## Autonomie

### Is zelfstandig in

- het uitvoeren van de plannen en voorbereiden van de eigen werkzaamheden
- het veilig en ordelijk organiseren van de werkplek
- het veilig lossen en stockeren van het materiaal en materieel
- het veilig aanslaan en verplaatsen van lasten
- het veilig en ergonomisch hanteren en tillen van lasten
- het reinigen en onderhouden van het materieel
- het uitvoeren van grondwerken, de funderingen, dichtingswerken, de verhardingen voor residentiële toepassingen en de aanleg van rioleringen en afwateringsstelsels
- het gebruiken en plaatsen van beschoeiingen, stutten en schoren
- het uitvoeren van metselwerk, het plaatsen van prefabelementen en het voegen
- het uitvoeren van eenvoudig bekistings-, ijzervlecht- en betonneringswerken
- het uitvoeren van sloop- en renovatiewerken
- het bijhouden van de werkadministratie
- het verwijderen van afval en het veilig en milieubewust werken
- het controleren van de kwaliteit, esthetiek en de kwantiteit van zijn werk

### Is gebonden aan

- een ontvangen werkopdracht en tijdsplanning
- veiligheids-, gezondheids-, kwaliteits- en milieuvoorschriften, codes van goede praktijk, technische voorschriften, productfiches, werktekeningen en plannen
- afspraken met betrekking tot zijn eigen werkzaamheden met collega's en derden
- instructies van de leidinggevende

### Doet beroep op

- de leidinggevende voor de werkopdracht, gegevens, planning, leveringen, melden van problemen en gevaarlijke situaties en bijkomende instructies.
- een meer bevoegd persoon indien hij een probleem niet opgelost krijgt of te maken krijgt met werkzaamheden die buiten zijn bevoegdheid vallen.
- (onderhouds)technieker en/of derden bij storingen, technische interventies en/of onderhoud aan het machinepark.

## Verantwoordelijkheid

- Werkt in teamverband
- Werkt met oog voor veiligheid, milieu, kwaliteit en welzijn
- Organiseert de werkplek veilig en ordelijk
- Werkt op hoogte
- Gebruikt stromen duurzaam en beperkt geluidshinder
- Gebruikt machines en gereedschappen en ziet toe op een correct en veilig gebruik
- Houdt werkadministratie bij
- Plant de werkzaamheden
- Organiseert de inrichting van de bouwplaats
- Beheert het materiaal en het materieel
- Slaat lasten aan
- Bewaakt de kwaliteit van de grondwerken
- Organiseert en voert metselwerk uit
- Organiseert de plaatsing van geprefabriceerde elementen en plaatst deze
- Organiseert, bewaakt en voert de betonneringswerken (bekisten, bewapen, betonneren) uit
- Organiseert en bewaakt de kwaliteit van de huisrioleringen
- Bewaakt de kwaliteit van het bouwproces
- Ondersteunt de werfleider bij de coördinatie van de uitvoering
- Gebruikt bouwsoftware
- Bewaakt de kwaliteit van de ruwbouwwerken
- Bewaakt de kwaliteit van de vloeropbouw
- Bewaakt de kwaliteit van de ruwbouw i.f.v. de activiteiten van de onderaannemer

## 2.3 ATTESTEN EN VOORWAARDEN

### Wettelijke attesten en voorwaarden

Er zijn geen wettelijke attesten of voorwaarden vereist.

# 3. Arbeidsmarktrelevantie / maatschappelijke relevantie

## 3.1 ARBEIDSMARKTRELEVANTIE

## Tewerkstelling

Officiële cijfers over de tewerkstelling zijn niet beschikbaar.

## Vacatures

De vacaturecijfers voor de Technicus bouw zijn gebaseerd op volgende gecodeerde beroepen bij VDAB:

BB1220 Werfbediende

### I. Aantal vacatures en aandeel in de sector i. Spreiding over de betrokken sectoren

Ontvangen vacatures BB1220 Werfbediende		Antwerpen	Mechelen	Turnhout	Brussel HG	Leuven	Vilvoorde	Brugge	Kortrijk-Roeselare	Oostende-Westhoek	Aalst-Oudenaarde	Gent	St. Niklaas-Dendermonde	Limburg Oost	Limburg West	Buiten Vlaanderen	TOTAAL	Openstaande vacatures
NEC zonder uitzendopdrachten	13. Bouw	2	1	2	0	1	0	1	1	0	0	6	2	0	3	0	19	3
Uitzendopdrachten	19. Zakelijke dienstverlening	9	1	0	1	0	1	0	0	0	0	3	1	1	4	0	21	6
NEC zonder uitzendopdrachten via wervings- en selectiekantoren	20. Uitzendbureaus en arbeidsbemiddeling	36	10	11	5	11	12	0	65	7	20	62	50	13	17	0	319	36
Uitzendopdrachten	20. Uitzendbureaus en arbeidsbemiddeling	10	3	7	1	2	3	5	10	1	0	24	7	0	10	0	83	12
TOTAAL		57	15	20	7	14	16	6	76	8	20	95	60	14	34	0	442	57

### ii. Aantal openstaande vacatures (aantal, spreiding, evolutie)

- Openstaande vacatures (aantal, evolutie)

Jaartal	2013	2014	2015	2016	2017	2018
NEC zonder uitzendopdrachten rechtstreeks aan VDAB	1	1	2	14	10	16
Uitzendopdrachten	2	7	14	21	20	37
NEC zonder uitzendopdrachten via wervings- en selectiekantoren	1	7	1	12	14	12
TOTAAL	4	15	17	47	44	65

- Openstaande vacatures (aantal, spreiding)

Regio	Antwerpen	Mechelen	Turnhout	Brussel HG	Leuven	Vilvoorde	Brugge	Kortrijk-Roeselare	Oostende-Westhoek	Aalst-Oudenaarde	Gent	St. Niklaas-Dendermonde	Limburg Oost	Limburg West	Buiten Vlaanderen	TOTAAL
NEC zonder uitzendopdrachten rechtstreeks aan VDAB	4	1	0	6	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	16
Uitzendopdrachten	2	1	5	1	1	1	0	9	1	3	5	4	2	2	0	37
NEC zonder uitzendopdrachten via wervings- en selectiekantoren	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	3	0	12
TOTAAL	6	2	8	7	1	1	1	11	1	3	11	5	2	6	0	65



## II. Evolutie van het aantal vacatures (in de tijd)

Jaartal	2013	2014	2015	2016	2017	2018
NEC zonder uitzendopdrachten rechtstreeks aan VDAB	12	22	24	42	85	61
Uitzendopdrachten	7	23	35	159	254	323
NEC zonder uitzendopdrachten via wervings- en selectiekantoren	3	16	10	48	72	83
<b>TOTAAL</b>	<b>22</b>	<b>61</b>	<b>69</b>	<b>249</b>	<b>411</b>	<b>467</b>

## III. Spreiding van het aantal vacatures per provincie en/of regio

Regio	Antwerpen	Mechelen	Turnhout	Brussel HG	Leuven	Vilvoorde	Brugge	Kortrijk-Roeselare	Oostende-Westhoek	Aalst-Oudenaarde	Gent	St. Niklaas-Dendermonde	Limburg Oost	Limburg West	Buiten Vlaanderen	Totaal
NEC zonder uitzendopdrachten rechtstreeks aan VDAB	11	3	2	9	1	6	1	1	0	0	10	7	1	9	0	61
Uitzendopdrachten	36	10	11	6	11	12	0	65	7	20	62	53	13	17	0	323
NEC zonder uitzendopdrachten via wervings- en selectiekantoren	10	3	7	1	2	3	5	10	1	0	24	7	0	10	0	83
<b>TOTAAL</b>	<b>57</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>76</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>96</b>	<b>67</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>467</b>

## IV. Aantal niet werkende werkzoekenden

Beroep	Antwerpen	Mechelen	Turnhout	Leuven	Vilvoorde	Brugge	Kortrijk	Oostende	Aalst-Oudenaarde	Gent	St. Niklaas-Dendermonde	Limburg Oost	Limburg West	TOTAAL
<b>TOTAAL</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>32</b>

## V. Knelpuntberoep

Technicus bouw is geen knelpuntberoep.

# 4. Samenhang

Een technicus bouw komt voor in de bouwsector en wordt ingedeeld in de cluster van de ruwbouwberoepen.

De technicus bouw staat mee in voor de concrete uitvoering van de werkzaamheden samen met de diverse werknemers (medewerkers ruwbouw, metselaars, voegers, bekisters, betonneerders, ijzervlechters, ...) en stuurt deze aan.

De diverse beroepen binnen deze cluster beschikken over heel wat gemeenschappelijke competenties. Dat houdt in dat mits een aanvullende opleiding deze in verschillende beroepen inzetbaar zijn.

		Technicus bouw			Betonhersteller	Asbestverwijderaar
Industrieel isolatiewerker	Prefab-monteerder	Voeger	Metselaar	IJzervlechter	Bekister - betonneerder	
Medewerker ruwbouw						