

**7^{de} specialisatiejaar: 7RB Renovatie Bouw/
7 IB IJzervlechter en bekister-betonneerder,
bekister (dual)**

12 uur Algemene vakken
18 uur Realisaties renovatie

5RB(D) / 6RB(D): Ruwbouw

10 uur Algemene vakken
22 uur Realisaties bouw: TV en PV in voltijds onderwijs (RB)
of duale vorming (RBD)
Bedrijfsbeheer in 6RB (niet verplicht, wel aangemoedigd)

Bouwvoorbereiding, grondfunderingswerken,
rioleringswerkzaamheden, kruipruimten en kelders,
opgaand metselwerk, gevelwerk en muuropeningen,
overspanningen, ondersteuning, vloerconstructies,
dakdoorbrekingen, trappen in steenachtig materiaal.

3RB / 4RB: Bouw

12 uur Algemene vakken
21 uur Realisaties bouw: TV en PV

Grond- en funderingswerken, ondergronds en opgaand
metselwerk, muuropeningen, kleine overspanningen in
gewapend beton, ruwbouwafwerking (vloeren en
stukadoorwerk).

Elk eerste en tweede jaar

Zowel vanuit de beroepsvoorbereidende klas (2B) als
vanuit een A-stroom kun je in de afdeling bouw stappen.

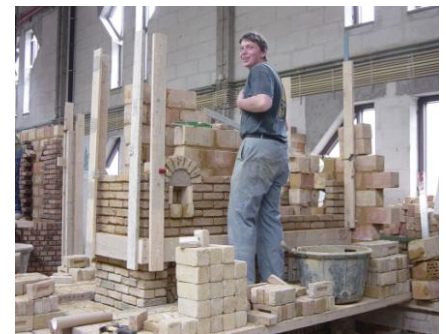
Het is aanbevolen om in de 1^{ste} graad een richting te
kiezen waar bouw en technologische opvoeding aan
bod komen.



3^{de} graad
3^{de} jaar



3^{de} graad
(16-18 jaar)



2^{de} graad
(14-16 jaar)



1^{ste} graad
(12-14 jaar)



Lessentabel tweede graad Bouw

	3RB	4RB
Algemene vakken		
Godsdienst	2	2
Frans	2	2
Lichamelijke opvoeding	2	2
Project algemene vakken	6	6
Specifieke vakken		
Realisaties ruwbouw	21	21

Doorstromingsmogelijkheden na tweede graad Bouw



Lessentabel derde graad Ruwbouw

	5RB/5RBD	6RB/6RBD
Algemene vakken		
Godsdienst	2	2
Project algemene vakken	4	4
Engels	2	2
Lichamelijke opvoeding	2	2
Specifieke vakken		
Realisaties ruwbouw (TV; PV; Stage)	22	-
Realisatie ruwbouw (TV; PV; GIP; Stage)	-	22

Lessentabel derde graad Renovatie Bouw

	7RB/7IB
Algemene vakken	
Godsdienst	2
Project algemene vakken	4
Wiskunde	2
Engels	2
Lichamelijke opvoeding	2
Specifieke vakken	
Realisaties renovatie (TV; PV; GIP; Stage)	20

Leerlingenprofiel

Een leerling van de bouwafdeling is creatief, heeft oog voor details en werkt graag in groep.

Hij/zij is bereid zowel op hoogtes als in open lucht te werken. Zware fysieke inspanningen zijn geen probleem.

Wie deze richting volgt, komt vooral uit de 2B-klas met keuzerichtingen hout en bouw. Leerlingen die in het 2^{de} jaar technische Hout-Bouw een B-attest behalen kunnen ook doorstromen naar het 3^{de} jaar BSO bouw.

Vormingsinhouden van de afdeling

De eigenlijke opleiding bouw is gespreid over 5 leerjaren.

In de 2^{de} graad kun je een startkwalificatie verwerven als **werfbediener** voor zowel de ruwbouw als de ruwbouwafwerking.

In de 3^{de} graad zullen de leerlingen geschoold worden tot polyvalent bouwvakman afgestemd op de beroepsprofielen '**metselaar**', '**bekister**' en '**betonstaalvlechter**'. De voltijdse opleiding gebeurt op school in combinatie met zes weken stage. In de duale opleiding volg je twee dagen les op school en de overige drie dagen word je opgeleid in een bedrijf, onder begeleiding van de school.

In het 7^{de} specialisatiejaar 'Renovatie Bouw'/Ijzervlechter, bekister-betonnerder, word je opgeleid tot **polyvalent renovatiewerker**. Daarenboven krijg je ook een vorming tot '**metselaar siermetselwerk**' en '**betonhersteller**'

Je leert vooral via projecten, waarin theorie en praktijk gebundeld worden. Je hebt geen examens, maar wordt voor alle vakken permanent geëvalueerd.

Doorstromingsmogelijkheden

Na het 2^{de} jaar van de 3^{de} graad is de logische vervolgopleiding het specialisatiejaar 'Renovatie Bouw'.

Je kunt eventueel ook rechtstreeks als polyvalent bouwvakman de arbeidsmarkt instappen.

Na het specialisatiejaar 'Renovatie Bouw' kun je bijkomend volgende beroepsactiviteiten uitoefenen:

- polyvalent renovatiewerk, zowel ruwbouw als ruwbouwafwerking;
- metselaar siermetselwerk;
- betonhersteller.

Als je slaagt in het specialisatiejaar heb je een diploma secundair onderwijs.