

# **Atheneum Brakel**

## **infobrochure 2017-2018**

mei 2017

Geachte ouders  
Beste leerling

Elke jongere heeft talent om het in de wereld te maken. Maar talent alleen volstaat niet ... Wie zichzelf alle kansen wil geven, heeft nog heel wat andere zaken nodig. Kennis natuurlijk, maar ook heel wat vaardigheden en een juiste houding. Met mensen kunnen samenwerken, communicatief sterk staan (liefst in verschillende talen), projectmatig werken zijn competenties die in onze maatschappij zeker even belangrijk zijn als kennis verwerven en kunnen toepassen.

Als ouder wil u een school waar uw kind zich goed voelt en prima wordt voorbereid op hogere studies of de arbeidsmarkt. Het Atheneum Brakel wil graag de school zijn die uw kind alle kansen geeft voor een goede start.

Als jongere ben je op zoek naar een leuke school waar je jezelf kan zijn binnen een afgesproken kader. Wij willen graag die school voor je zijn! Wat ook je leerstijl of beginsituatie is, of je nu verder wil studeren of meteen voor een beroep gaat, het Atheneum Brakel staat klaar om je te helpen om al je kansen te benutten.

Bij ons kom je terecht in een moderne en veelzijdige school die een antwoord biedt op de opvoedings- en educatieve behoeften van onze tijd. Onze nieuwbouw voorziet aangename, digitaal uitgeruste klasruimtes met zonnewering. Naast sport en cultuur vinden we wederzijds respect en verantwoordelijkheidszin belangrijk. Daarnaast zet onze kleine familiale school ook in op internationalisering en onderwijsvernieuwing.

Deze brochure biedt u een eerste kennismaking met onze school. Samen met het hele schoolteam en alle leerlingen heten wij onze toekomstige leerlingen van harte welkom!

Katrien De Schepper  
Directeur

## **Wat vind je belangrijk op school?**

### **Wat bieden wij?**

#### Breed studieaanbod:

Onze school is een weerspiegeling van de samenleving: wij bieden u dan ook een 1<sup>e</sup>, 2<sup>e</sup> en 3<sup>e</sup> graad ASO, TSO en BSO aan. Dit betekent dat zowel leerlingen die willen verder studeren als leerlingen die na hun middelbare opleiding willen werken, bij ons terecht kunnen.

#### Unieke studierichtingen in de regio:

Onze school is een pionier en bijgevolg zeer ervaren op het vlak van STEM-onderwijs. Andere unieke richtingen zijn: humane wetenschappen, ondernemen-IT, accountancy-IT, office & retail, elektromechanica, lichamelijke opvoeding en sport en mechanisch en industrieel onderhoud.

#### Succesvolle en toekomstgerichte school:

Leerlingen die voor ASO kiezen worden intensief voorbereid op verdere studies aan hogeschool en universiteit. Leerlingen die voor TSO kiezen worden zowel voorbereid op verdere studies als op instromen op de arbeidsmarkt. Leerlingen die gaan voor een praktische en specifieke opleiding kiezen voor BSO en kunnen na hun opleiding direct terecht op de arbeidsmarkt.

Officiële cijfers tonen aan dat onze ASO- en TSO-leerlingen puike prestaties neerzetten in hun verdere studies en samen met de BSO-leerlingen succesvolle, actieve burgers worden in de maatschappij en op de arbeidsmarkt.

#### Dynamisch en gemotiveerd leerkrachtenteam:

Onze leerkrachten zijn echte vakmensen. Zij hebben een open houding naar leerlingen en gaan graag met hen op positieve wijze in dialoog. Op professionele manier leren zij de leerlingen zowel inhoudelijke kennis, als vaardigheden en attitudes aan. Om deze doelen te bereiken, organiseren ze tal van projecten en buitenschoolse activiteiten. De tweejaarlijkse GWP (geïntegreerde werkperiode) in binnen-en buitenland, CLIL, STEM en Erasmus+ zijn enkele voorbeelden hiervan.

#### Kleinschalige school:

In onze kleinschalige school volgen we de leerlingen nauwgezet op zowel qua studieresultaten als welbevinden. We zijn er immers van overtuigd dat 'je goed in je vel voelen' de eerste voorwaarde is om goed te presteren op school. Het leerkrachtenteam, de leerlingenbegeleiding en de directie staan de leerlingen op alle vlakken snel, gericht en individueel bij.

### Modern uitgeruste lokalen:

Alle klaslokalen zijn voorzien van de nodige audiovisuele middelen zoals een digitaal schoolbord, beamer, laptop, internet,... We beschikken daarnaast ook over een Future Classroom Lab, verschillende computerklassen en een STEM-lokaal met laser cutter, 3D-printers, Lego Mindstorms en Makey Makey. Er zijn ook tablets ter beschikking van de leerlingen.

### Meertalig en internationaal gericht onderwijs:

In het GO! Atheneum Brakel speelt het spreken van vreemde moderne talen een centrale rol. Daarom bieden wij Engels aan vanaf het eerste jaar A-stroom en organiseren we CLIL-onderwijs. Binnen CLIL worden lessen zoals biologie en economie in een vreemde taal onderwezen door geattesteerde tweetalige leerkrachten. De optie Creataal past ook in dit plaatje: in deze lessen bouwen de leerlingen op creatieve, communicatieve en educatieve wijze hun moderne talenkennis op. Daarnaast werken we samen met Erasmus+ een internationaal stageproject uit voor onze leerlingen van het laatste jaar uit de richting office & retail.

### Sport en cultuur

Naast de sportgerichte opleidingen kunnen alle leerlingen deelnemen aan tal van sportactiviteiten, al dan niet in competitieverband. Op de speelplaats beschikken de leerlingen over een voetbalveld en een sportkooi. Daarnaast organiseert ons schoolteam ook culturele activiteiten zoals toneelvoorstellingen, voordrachten en workshops.

### Respect en eigen verantwoordelijkheid

Binnen een kader van duidelijke afspraken en via wederzijds respect en overleg werken wij met de leerlingen en het hele schoolteam, samen aan de realisatie van ons pedagogisch project. Naast het verstrekken van een goede opleiding, bereiden wij onze leerlingen ook voor op de grote school die het leven is.

Bij de begeleiding van de leerlingen spelen we kort op de bal en streven we een duidelijke en open communicatie met leerlingen en ouders na.

### Leerbegeleiding

Naast diverse activiteiten om de integratie in de nieuwe klasgroep te bevorderen, volgen wij ook tijdens het schooljaar op of iedereen zich goed voelt in de klasgroep. Daarnaast voorzien wij sessies rond het maken van de boekentas, leren leren, .... Iedere week is er een remediëringsles wiskunde, Nederlands of Frans voorzien. Bovendien is er op maandag, dinsdag en donderdag een huiswerkklas of avondstudie van 15.15 u tot 16.05 u.

### Leerlingen- en ouderparticipatie

Via de leerlingenraad worden de leerlingen actief betrokken bij de werking van de school. Ouders kunnen participeren op schoolniveau via de ouderraad of de schoolraad.

## Groene en milieubewuste school

Wij vinden het milieu belangrijk. Onze leerlingen worden bewust gemaakt van het belang van onze omgeving. Onze school geeft zelf het goede voorbeeld door het gebruik van zonnepanelen, groene ruimte en door geen snoep- en drankautomaten te voorzien. Daarnaast is onze school gelegen naast het gemeentelijk recreatiedomein De Rijdtmeersen waar we ook over een studiebiotoop beschikken.

## Een brede waaier aan opties in de eerste graad

Vorig schooljaar werden de opties in het eerste jaar herbekeken en vooral uitgebreid. De bedoeling is de leerlingen te laten proeven van de verschillende vakgebieden vooraleer ze een meer definitieve keuze maken. Daartoe maken we gebruik van de 4 aanvullende uren in de lessentabel van het eerste jaar. In het tweede jaar van de A-stroom worden deze opties verder gezet in de aanvullende uren van de lessentabel.

De verschillende opties zijn:

### **Latijn**

Ben je geboeid door taal of door de redenaarskunst van de oude Romeinen? Dan is Latijn iets voor jou.

Latijn is er niet enkel voor bollebozen: Velen denken dat Latijn moeilijk is, maar dat hoeft helemaal niet waar te zijn. We leggen in de lessen vaak de link naar andere talen, zoals Nederlands, Engels, Frans en zelfs Duits of Spaans. We werken aan het taalgevoel en de talenkennis, waardoor je ook voor andere talen een vooruitgang zal boeken.

Latijn is ook leuk: Via de Latijnse taal komen we vaak in contact met de cultuur en geschiedenis van de Romeinen. Zo lezen we over het dagelijks leven van de Romeinen: het huwelijk, het huis, de familie. Daarnaast gaat het ook over algemene zaken: oorlog, rechtvaardigheid, slavernij. Wie houdt van geschiedenis, zal Latijn met plezier volgen.

De richting Latijn leert je zeker meer dan zomaar een taal. Ze biedt een stevige basis voor jouw verdere studieloopbaan

### **STEM**

Spreken techniek, wiskunde, ict en wetenschappen jou aan? Dan is het keuzepakket STEM misschien wel de juiste keuze voor jou! STEM staat voor Science, Technology, Engineering en Mathematics. Via uitdagende projecten leer je er probleemoplossend denken, observeren en analyseren.

Onze school kiest bewust voor een breed STEM-aanbod in de eerste graad. We willen namelijk zoveel mogelijk jongens en meisjes laten kennismaken met STEM. We mikken met STEM dus niet uitsluitend op wiskundig sterke en wetenschappelijk georiënteerde leerlingen.

Voor STEM heeft onze school flink geïnvesteerd in nieuwe machines om onze realisaties optimaal te kunnen vervaardigen. We beschikken over 3D printers die ervoor zorgen dat we onze eigen ontwerpen kunnen printen en een lasercutter die de verschillende ontwerpen kan laseren uit hout en andere materialen.

## **Techniek**

Bouw mee aan de toekomst en kies voor techniek! Techniek is overal, en in het huidige tijdperk wordt de rol van techniek alleen maar groter. Techniek biedt daarom kansen voor heel veel jongens en meisjes. Techniek is onmisbaar voor vernieuwing. Die vernieuwing zorgt voor innovatieve producten die de samenleving veranderen en verbeteren, en maatschappelijke problemen kunnen oplossen.

De wereld van de techniek wordt ingedeeld in 5 toepassingsgebieden: techniek en energie, techniek en constructie, techniek en informatie en communicatie, techniek en transport en techniek en biochemie. Je zal deze a.d.h.v. boeiende techniekprojecten samen bestuderen.

In de techniek hebben we de komende jaren goed opgeleide vakmensen nodig. Dat lukt alleen als meer jongeren voor techniek kiezen! Door een onderzoekende en praktijkgerichte aanpak word je gestimuleerd tot het begrijpen en hanteren van techniek.

Actieve werkvormen zoals zelfstandig leren en proefondervindelijke leren geven je ruime mogelijkheden om je eigen talenten te ontdekken. En zo word je een competente en verantwoordelijke gebruiker van techniek. Je zal technische vaardigheden beheersen, technische begrippen kennen en planmatig kunnen werken.

Het technisch proces staat centraal in onze aanpak. Het analyseren, ontwerpen, uitvoeren, controleren en reflecteren is aanwezig. Er is ook ruime aandacht voor je eigen creativiteit.

## **Creataal**

Wil je je op een leuke en creatieve manier in het Engels en Nederlands leren uitdrukken dan is het optiekpakket 'Creataal' echt iets voor jou.

Creataal is niet alleen een ideale keuze voor de talenballeboos, maar ook voor elk wiskundig, wetenschappelijk of creatief genie in spe. Je hebt immers altijd een voetje voor als je verschillende talen beheerst.

Tijdens de lessen creatief Nederlands geniet je van film en theater. Je knutselt met zinnen en teksten. Daarnaast ontdek je mooie poëzie en literaire meesterwerken. Om je taalknobbel te trainen speel je taalspelletjes. Bij creatief Engels leren we spelenderwijs. We gaan op een creatieve manier aan het werk; zo kook, teken of speel je met de Engelse taal. Ook hier krijgen film en theater een plaats.

## **Sport**

Als je van sporten houdt, kies je misschien wel deze richting! Sport stimuleert je niet enkel fysiek maar ook mentaal. Tijdens de extra lessen sport beoefen je uiteenlopende sporten zoals balsporten, dans, zwemmen maar ook mountainbike, squash, muurklimmen, tennis, hockey, ... De resterende uren blijven identiek. Naast een sportieve houding is een positieve studiehouding en inzet voor alle vakken onontbeerlijk.

Na het tweede leerjaar kan je verder studeren in de 2e graad ASO of in de 2e graad TSO. Misschien kies je dan wel voor de studierichting Lichamelijke opvoeding en Sport.

Tijdens het bewegen leer je rekening met elkaar te houden. Je leert van alles terwijl je beweegt: het belang van (spel-)regels, wat een ander kan en jij niet, dat samenwerken belangrijk is, enz. Kortom allerlei positieve kwaliteiten die je in het dagelijks leven hard nodig hebt!

## **Cultuur**

Droom je om een echte kunstenaar te worden? Of ben je geïnteresseerd in onze samenleving en de actualiteit?

Tijdens de uurtjes kunst en creatie ga je op stap in de wereld van verschillende kunstenaars en werk je rond kunst, architectuur, waarnemingstekenen, design en fotografie

In het vak mens & maatschappij word je wegwijs gemaakt in actuele thema's. De klemtoon ligt hierbij op de economische, sociale en culturele aspecten van onze samenleving. Er is geen voorkennis vereist. We begeleiden jou om je talenten te ontdekken! Motivatie, een kritische ingesteldheid en een gezonde interesse in de actualiteit zijn de belangrijkste factoren om te kiezen voor deze optie!

## **Ondernemen-IT**

Ben je een geboren manager en ben je gefascineerd door de wetten en de grillen van de economie? Droom je er van om later jouw eigen bedrijf op te starten? Wie ondernemingszin heeft, komt hier aan zijn trekken.

In het vak ondernemen werken we projectmatig. Samen met je klasgenoten stel je een enquête op, voer je een marktonderzoek en analyseer je de bekomen resultaten. Je stelt ook een marketingplan op en je verkoopt een artikel op evenementen zoals de opendeurdag. Je leert ook de verschillende handelingen waarmee je later in het dagelijkse leven te maken zal krijgen zoals facturen begrijpen, betalingen doen, budget beheren, ...

Tijdens het IT-lab leer je de skills om met de nodige programma's en digitale tools aan de slag te gaan bij de uitbouw van je onderneming.

In deze richting willen we jouw ondernemingszin aanwakkeren en jou de vaardigheden bijbrengen om een "first-class entrepreneur" te worden!

## **B-stroom**

Leer je liever al doende? Dan voel je je zeker thuis in onze B-stroom!

Wil je graag een beroep leren, zonder verder te studeren na je middelbaar onderwijs? Heb je het zesde leerjaar niet of zonder succes beëindigd? Of heb je wel je getuigschrift van het lager onderwijs behaald, maar liep dat echter niet vlot? Dan kan je als je 12 jaar bent, naar het eerste leerjaar B. Je herhaalt er alle leerstof van de lagere school in een kleine groep. Zo kunnen we je met extra begeleiding op weg helpen om je talenten te ontdekken.

In de 1B-klas heb je ook 32 lessen per week. Deze 32 uren bestaan ook uit een vast basispakket van 28 uren en 4 uren optie. Het basispakket ziet er wel anders uit dan in 1A. Zo heb je bv. enkele uren minder Frans, maar wel 6 uur techniek. De 4 uren optie worden ingevuld met techniek. De leerstof wordt vooral op een praktische manier ingeoeft.

## Hoe kies je best de studierichting die bij je past?

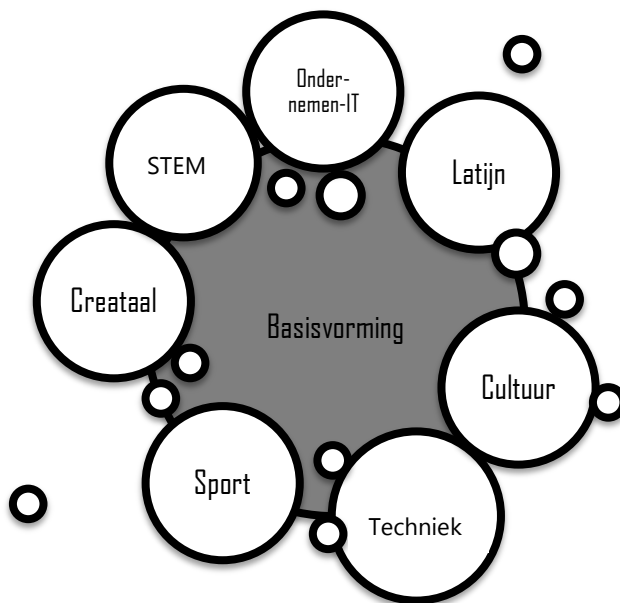
Elke studierichting bevat:

- een basisvorming : voor de verschillende studierichtingen dezelfde.
- een specifiek deel : vakken die het typische van een studierichting bepalen.
- en een complementair deel : vakken die aanvullend of uitdiepend zijn en vooral inspelen op de persoonlijke ontwikkeling en interesse van de individuele leerling.

In de eerste graad (12 tot 14 jaar) is het vooral de bedoeling de leerlingen via een gemeenschappelijk vakkenpakket van 28 uur in het eerste jaar en 26 uur in het tweede jaar verder te laten groeien en op die manier de overstap van het basisonderwijs naar het secundair onderwijs eenvoudiger te maken. Dit vakkenpakket is voor alle scholen hetzelfde. Van een onderscheid tussen algemeen, technisch en beroepsonderwijs is in de eerste graad dus nog geen sprake.

- **het eerste jaar: opties**

Naast de basisvorming van 28 uur in het eerste jaar heeft de leerling nog 4 uur in te vullen. Hieronder vindt u een overzicht van de verschillende optie die wij aanbieden:



- Talentontwikkeling buiten de klasmuren: GWP, middagsport, toneel, leerlingenraad, didactische uitstappen, ...
- In het eerste jaar organiseren we speciale begeleiding voor de leerlingen, met lessen rond boekentas maken, "leren leren" en vaste ondersteuningslessen voor wiskunde, Frans en Nederlands. Via deze extra zorg willen we de overgang naar het secundair onderwijs voor uw kind vlotter laten verlopen.



- **het tweede jaar**

In het tweede jaar telt de basisvorming nog 26 uur. De resterende 6 uur zijn per richting wel al deels decretaal vastgelegd. Toch slagen we er in een aanbod te voorzien dat de opties van het eerste jaar verderzet en voorbereidt op de tweede graad.

- **tweede graad**

In de tweede graad (het derde en het vierde jaar) kiezen de leerlingen vooral volgens hun eigen bekwaamheid en belangstelling. In het derde en vierde jaar kan de leerling nog vlot van richting veranderen. Voortgaande op de resultaten en interesses kan elke leerling de richting kiezen die zijn of haar voorkeur geniet.

- **derde graad**

In de derde graad (het vijfde en het zesde jaar) is de keuze van studierichting belangrijk voor de verdere studies. De leerlingen kiezen in functie van wat ze aankunnen of de studies die ze nadien willen aanvatten. Veranderen van studierichting na het vijfde jaar is niet zo vanzelfsprekend, omdat het verschil tussen de studierichtingen groter is.

Bovendien wordt overstappen in de derde graad ook wettelijk beperkt.

Enkele voorbeelden:

- Wie goed is in wetenschappen, opteert voor de studierichting Wetenschappen. Iemand die bvb. ingenieur wil worden, moet de studierichting Wetenschappen-wiskunde of Latijn-wiskunde volgen, aangezien bij deze richtingen 7 uur wiskunde in het studiepakket zit.
- Wie later talen wil studeren, volgt het best één van onze “talen-richtingen”.
- De afdeling Accountancy-IT bereidt de leerlingen voor op verdere studies in economische richtingen of een carrière als boekhoudkundig bediende.
- Voor wie (kleuter)onderwijzer(es) wil worden, een kunstrichting wil uitgaan of later psychologisch of sociaal gerichte studies wenst te doen, is de richting Humane Wetenschappen een goede keuze.

Uiteraard zijn dit slechts enkele voorbeelden en staat de school steeds ter beschikking voor een persoonlijk advies. Vaak wordt ook op het rapport een studieadvies geformuleerd.

### **Moeilijkheden of vragen bij het kiezen van een studierichting?**

#### **U kunt steeds terecht bij**

- de directie
- de leerlingenbegeleiding
- de leerkrachten
- de begeleiders van het Centrum voor Leerlingenbegeleiding (CLB). Contact: ....

## Wat kost een schooljaar aan het Atheneum Brakel?

De toegang tot het secundair onderwijs is gratis. Een deel van de onderwijskosten is echter ten laste van de ouders en/of de leerlingen.

De vzw Vriendenkring van het GO! Atheneum Brakel stelt zich daarom tot doel schoolmiddelen ter beschikking te stellen van onze leerlingen aan democratische prijzen.

A-stroom + ASO	235 EUR
B-stroom + BSO	165 EUR
TSO	215 EUR

Raming extra kosten:

Grafische rekenmachine voor 3ASO : ongeveer 100 euro

Per klas gemiddeld 2 didactische uitstappen: ongeveer 50 euro

T-shirt met logo van de school + turnbroek: ongeveer 17 euro

Tweejaarlijkse GWP eerste graad: ongeveer 250 euro

Tweejaarlijkse GWP tweede graad: ongeveer 400 euro

Tweejaarlijkse GWP derde graad: ongeveer 550 euro

Lichamelijke opvoeding-sport: specifieke GWP: ongeveer 500 euro per graad

# Schoolorganisatie

## Aanvang en einde van de lessen

Uur 1	08.20-09.10 u.	middagpauze	12.45-13.35 u.
Uur 2	09.10-10.00 u.	Uur 6	13.35-14.25 u.
Uur 3	10.00-10.50 u.	Uur 7	14.25-15.15 u.
pauze	10.50-11.05 u.	Uur 8	15.15-16.05 u.
Uur 4	11.05-11.55 u.		
Uur 5	11.55-12.45 u.		

- In de eerste graad eindigen de lessen om 15.15 u. In een aantal studierichtingen in de hogere graden hebben de leerlingen 8 uur les per dag. Je raadpleegt best het lessenrooster. Op woensdag lopen de lessen tot 11.55 of tot 12.45 u.
- De schoolpoort in de Wielendaalstraat is open vanaf 7.30 u. In de Kasteelstraat gaat de schoolpoort open om 7.50 u.
- Na de lessen kunnen de leerlingen op school blijven tot 16.05 u., behalve op woensdag tot 12.45 u.

## Maaltijden op school

Tijdens de middagpauze kan je tegen de prijs van € 5 een lekkere warme maaltijd uit eigen keuken nuttigen in het schoolrestaurant. Je kan er ook je boterhammen (eventueel met verse soep) eten. 's Morgens (voor 10.00 u.) kan je op het leerlingensecretariaat ook een belegd broodje bestellen (€3).

Alleen als je 's middags effectief naar huis kan en gaat eten, mag je de school verlaten. Je woont dan op wandelafstand van de school en de ouders geven hiervoor schriftelijke toestemming bij het begin van het schooljaar.

Wie onder de middag niet naar huis kan, dient op school te blijven. Enkel voor de leerlingen van het 6<sup>de</sup> en 7<sup>de</sup> jaar of meerderjarige leerlingen wordt hiervoor een uitzondering gemaakt.

## Afwezigheden op school

- Een afwezigheid moet steeds voor 8.30 u. gemeld worden door de gezinsverantwoordelijke, hetzij telefonisch (055 42 34 08) of via mail [info@atheneum-brakel.be](mailto:info@atheneum-brakel.be).

- Los van deze melding via telefoon of via mail hoort de leerling nog steeds een afwezigheidsbriefje in te dienen op school bij zijn of haar terugkeer.
- Kortere afwezigheden kunnen door de gezinsverantwoordelijke schriftelijk worden gerechtvaardigd, met een maximum van vier per jaar.
- Volgende afwezigheden moeten worden gewettigd met een doktersattest, dat op het secretariaat wordt afgegeven direct na de afwezigheid:
  - afwezigheid wegens ziekte van meer dan drie dagen;
  - afwezigheid bij uitstappen, bij aangekondigde herhalingstoetsen en tijdens de examens.
- Tenslotte kan ook de directeur afwezigheden wettigen naar aanleiding van bijvoorbeeld culturele manifestaties of specifieke familiale aangelegenheden.

### **Mededelingen aan de ouders**

Mededelingen van algemene aard worden u digitaal toegestuurd via onze leeromgeving Smartschool en op uw privé e-mailadres indien u dit bij inschrijving hebt opgegeven. Ze worden ook op papier aan de leerlingen meegegeven.

### **Elektronische schoolagenda en online puntenboek**

Wij gebruiken de online schoolagenda en puntenboek via Smartschool. Alle leerlingen dienen hun digitale agenda dagelijks na te kijken.

De leerkrachten brengen de behandelde lesonderwerpen voor elk uur in en geven de tijdstippen voor taken en toetsen op.

Via Smartschool hebt u een zicht op de behaalde resultaten van uw zoon/dochter.

Vermits de schoolagenda het communicatiemiddel bij uitstek blijft tussen de leerling, de school en de ouders, wordt deze digitale agenda aangevuld met een papieren versie.

### **Rapporten – beoordeling van de leerlingen: dagelijks werk en eindproeven**

Het **dagelijks werk** is een globale beoordeling van het werk en de lessen over een bepaalde periode. De rapportering gebeurt viermaal per jaar: half oktober, begin december, begin maart en begin juni.

De **examens** worden tweemaal per jaar georganiseerd en hebben dus betrekking op de leerstof van een langere periode. De resultaten hiervan worden meegedeeld via het rapport eind december en eind juni.

Op het eindrapport in juni volgt dan na de deliberatie de beslissing van de klassenraad: een A-attest, een B-attest, een C-attest of een uitgestelde beslissing, beter bekend als 'herexamens'.

### **Begeleiding van de leerlingen**

- Regelmatig worden er begeleidende klassenraden gehouden over de resultaten en attitudes van de leerlingen. Op basis van de resultaten kan een leerkracht een leerling verplichten om deel te nemen aan een remediërings- of inhaalles.
- De ouders en de leerlingen kunnen het advies inwinnen van het centrum voor leerlingenbegeleiding (CLB) van het atheneum. Het CLB is gevestigd in Oudenaarde, Einddrieskaai 11 – tel. 055 33 74 70.
- Op regelmatige tijdstippen komt een speciale cel leerlingbegeleiding samen. Zij is samengesteld uit de leerlingbegeleiders van de school en de verantwoordelijken van het CLB.
- Er zijn verschillende oudercontacten voorzien:
  - Half oktober, bij het afhalen van het rapport dagelijks werk 1
  - Eind december, bij het overhandigen van het rapport van examenperiode 1
  - Begin maart, bij het afhalen van het rapport van dagelijks werk 3
  - Op het einde van het schooljaar, na de tweede examenperiode

Bovendien kan elke ouder steeds een onderhoud vragen met de directie, de leerlingbegeleiders en de leerkrachten.

### **Keuze van de levensbeschouwelijke vakken**

Het pedagogisch project van het gemeenschapsonderwijs onderscheidt zich onder andere door de zorg die besteed wordt aan de ontwikkeling van de identiteit van elke leerling. Meer dan ooit daagt onze samenleving jongeren uit om te groeien in respect en verdraagzaamheid met anderen. De levensbeschouwelijke vakken bieden de leerlingen op onze school een noodzakelijke oefenplaats voor humanisme, pluralisme en zingeving. Concreet betekent dit dat bij elke nieuwe inschrijving onze school de keuzemogelijkheid aanbiedt tussen de verschillende vakken rooms-katholieke godsdienst, protestantse godsdienst en niet-confessionele zedenleer. Eerder ingeschreven leerlingen die hun keuze willen wijzigen, dienen op het einde van het huidige schooljaar een nieuw keuzeformulier in te vullen voor het volgende jaar.

## De school bereiken

### met het openbaar vervoer (busverbindingen)

Er is een regelmatige busverbinding met de omliggende steden en gemeenten

- Zottegem-Erwetegem-Ronse (lijn 21)
- Zottegem-Erwetegem-Flobecq-Ronse (lijn 22)
- Zottegem-Michelbeke-Ronse (lijn 23)
- Zottegem-Michelbeke-Flobecq-Ronse (lijn 24)
- Zottegem-Erwetegem-Sint-Maria-Oudenhove-Ronse (lijn 25)
- Brakel-Ninove (lijn 39)
- Geraardsbergen-Parike-Brakel-Oudenaarde (lijn 16)
- Geraardsbergen-Lierde-Brakel-Oudenaarde (lijn 17)
- Geraardsbergen-Everbeek-Brakel (lijn 78)

**Vind jouw busverbinding naar onze school via [delijn.be](http://delijn.be)!**

### met de schoolbus

Iedere aanvraag wordt individueel bekeken in functie van traject en beschikbare plaatsen.

## Vakantie en vrije dagen

Vakanties:	herfstvakantie:	van 30.10.2017 t.e.m. 05.11.2017
	kerstvakantie:	van 25.12.2017 t.e.m. 07.01.2018
	krokusvakantie:	van 12.02.2018 t.e.m. 18.02.2018
	paasvakantie:	van 02.04.2018 t.e.m. 15.04.2018
	zomervakantie:	van 01.07.2018 t.e.m. 31.08.2018
Vrije dagen:	Pedagogische studiedag:	woensdag 11 oktober 2017
	Pedagogische studiedag:	woensdag 7 maart 2018
	Facultatieve vrije dag	maandag 30 april 2018
	Hemelvaart:	donderdag 10 en vrijdag 11 mei 2018
	Pinkstermaandag:	maandag 21 mei 2018

## Enkele te onthouden data

Serata Italiana:	zaterdag 14 oktober 2017
Opendeuravond:	vrijdag 20 april 2018

## **Inlichtingen en inschrijvingen**

Tijdens het schooljaar dagelijks tot 16.00 u.

Tijdens de opendeuravond op vrijdag 20 april vanaf 17 u.

Op onze infoavond op donderdag 8 februari om 19u.

Tijdens de zomervakantie

De weekdagen t.e.m. 5 juli en vanaf 16 augustus elke weekday van 9 tot 16 uur

Wanneer het je best past, een telefoontje of mailtje voor een afspraak volstaat

tijdens de schooluren 055 42 34 08

berichtje naar [info@atheneum-brakel.be](mailto:info@atheneum-brakel.be); we nemen dan zo snel mogelijk contact met

U op om verder af te spreken.

Breng volgende documenten mee:

Identiteitskaart

Laatste rapport en attest

## **Hervatting van de lessen**

De lessen worden hervat op vrijdag 1 september 2017. De eerstejaars beginnen om 8.20 u.

De leerlingen van het tweede t.e.m. het vierde jaar beginnen om 9.10 u., de derde graad wordt verwacht om 10 u.

## Het schoolbeleid

### Directeur, Katrien De Schepper

---

Algemene leiding

Eindverantwoordelijkheid naar het departement en de inrichtende macht, Scholengroep 20

Personeelsbeleid

Orde en tuchtbeleid

### Technisch adviseur -coördinator, Marnix Vanhonacker

---

Coördinatie en opvolging van alle materiële en pedagogische aspecten inzake technische, beroepsgerichte en praktische vakken.

Coördinator geïntegreerde proef en stages

### Beleidsmedewerker Stephanie Gesquière

---

Algemene schoolorganisatie

Algemene beleidsondersteuning

Mentor jonge leerkrachten

Coördinator Leren leren - huiswerkbegeleiding

### Leerlingenbegeleider Steven Meuleman

---

Leerlingenbegeleiding

Orde en tuchtbeleid

Algemene beleidsondersteuning

### Opvoeder Kristof Vanslembrouck

---

Leerlingen- en algemene schooladministratie

Leerlingenbegeleiding

Smartschoolbeheer

### Personeelsverantwoordelijke Joke Van Muylem

---

Aanwezigheden leerlingen

Personeelsadministratie

### ICT-verantwoordelijke Tom Demortier

---

Beheer ICT



# Structuur van de school

## eerste graad

van 12 tot 14 jaar

### eerste graad a-stroom a-stroom

- **1<sup>ste</sup> jaar**

Creataal

Cultuur

Latijn

Ondernemen-IT

Sport

STEM

Techniek

- **2<sup>de</sup> jaar**

Creataal

Cultuur

Latijn

Ondernemen-IT

Sport

STEM

Mechanica-elektriciteit

### eerste graad b-stroom

- **1<sup>ste</sup> jaar**

Techniek

- **2<sup>de</sup> jaar**

Elektriciteit-metaal

of

Kantoor en verkoop-verzorging-voeding

## tweede graad

van 14 tot 16 jaar

### ASO

Economie(-wiskunde)

Economie(-moderne talen)

Humane wetenschappen

Latijn(-wiskunde)

Latijn(-moderne talen)

Wetenschappen

### BSO

Basismechanica

Office & retail

### TSO

Elektromechanica

Lichamelijke opvoeding-sport

Ondernemen-IT

ASO

Economie-wiskunde

Economie-moderne talen

Humane wetenschappen

Latijn-wiskunde

Latijn-moderne talen

Wetenschappen-wiskunde

BSO

Mechanisch onderhoud

Office & retail

7<sup>de</sup> jaar:

Industrieel onderhoud

TSO

Accountancy-IT

Elektromechanica

Lichamelijke opvoeding- sport

# Lessentabellen

## Eerste graad

### Eerste jaar a

In ons streven naar beter en eigentijds onderwijs bieden wij naast het basispakket van 28 lesuren een brede waaier van opties aan. Iedere leerling kan dus 4 lesuren invullen volgens zijn interesses. Zo kan iedereen zijn favoriete lesmenu samenstellen want wat je graag doet, doe je beter!.

<b>BASISPAKKET</b>		<b>OPTIES</b>	
28 uur		4 uur	
Aardrijkskunde	2	<b>LATIJN</b>	
Engels	2	Latijn	4
Frans	4		of
Geschiedenis	1	<b>STEM</b>	
Levensbeschouwelijke vakken	2	STEM	4
Lichamelijke Opvoeding	2		of
Muzikale Opvoeding	1	<b>TECHNIEK</b>	
Natuurwetenschappen	1	Techniek	4
Nederlands	5		of
Plastische Opvoeding	1	<b>SPORT</b>	
Techniek	2	Sport	4
Wiskunde	5		of
<b>Totaal aantal lesuren / week :</b>	<b>32</b>	<b>CULTUUR</b>	
		Kunst en creatie	2
		Mens en maatschappij	2
			of
		<b>ONDERNEMEN-IT</b>	
		Ondernemen	2
		IT-lab	2
			of
		<b>CREATAAL</b>	
		Creatief Engels	2
		Creatief Nederlands	2

## Eerste jaar b

In de 1B-klas heb je ook 32 lessen per week. Deze 32 uren bestaan ook uit een vast basispakket van 28 uren en 4 uren optie. Het basispakket ziet er wel anders uit dan in 1A. Zo heb je bv. enkele uren minder Frans, maar wel 6 uur techniek. De 4 uren optie worden ingevuld met techniek. De leerstof wordt vooral op een praktische manier ingeoeffend.

### **BASISPAKKET**

28 uur

### **OPTIES**

4 uur

Aardrijkskunde	1
Frans	2
Geschiedenis	1
Levensbeschouwelijke vakken	2
Lichamelijke Opvoeding	2
Muzikale Opvoeding	1
Natuurwetenschappen	2
Nederlands	5
Plastische Opvoeding	2
Techniek	6
Wiskunde	4

### **TECHNIEK**

Techniek 4

Totaal aantal lessen / week : 32

## Tweede jaar a

In het tweede jaar bestaat de gemeenschappelijke vorming uit 26 uur. Deze worden aangevuld met zes uur specifiek voor de gekozen richting.

De specifieke uren liggen echter ook ten dele decretaal vast. Toch zijn we er in geslaagd in het tweede jaar een aanbod te voorzien dat enerzijds voortbouwt op de opties uit het eerste jaar en anderzijds voorbereidt op de richtingen in de tweede graad.

<b>BASISPAKKET</b>		<b>OPTIES</b>	
26 uur		6 / 8 uur	
Aardrijkskunde	1	<b>LATIJN</b>	
Engels	2	Latijn	4
Frans	3	WW Natuurwetenschappen	2
Geschiedenis	2	of	
Levensbeschouwelijke vakken	2	<b>MODERNE WETENSCHAPPEN</b>	
Lichamelijke Opvoeding	2	<b>optie STEM</b>	
Natuurwetenschappen	2	Technology – Engineering STEM	2
Nederlands	5	Economische initiatie	2
Plastische Opvoeding	1	WW Natuurwetenschappen	2
Techniek	2	of	
Wiskunde	4	<b>MODERNE WETENSCHAPPEN</b>	
Totaal aantal lessen / week : 32/34		<b>optie Sport</b>	
		Sport	2
		Economische initiatie	2
		WW Natuurwetenschappen	2
		of	
		<b>MODERNE WETENSCHAPPEN</b>	
		<b>optie Cultuur</b>	
		Kunst en creatie	1
		Mens en maatschappij	1
		Economische initiatie	2
		WW Natuurwetenschappen	2
		of	
		<b>MODERNE WETENSCHAPPEN</b>	
		<b>optie Ondernemen-IT</b>	
		IT-lab	1
		Ondernemen	1
		Economische initiatie	2
		WW Natuurwetenschappen	2
		of	
		<b>MODERNE WETENSCHAPPEN</b>	
		<b>optie Creaaal</b>	
		Creaaal	2
		Economische initiatie	2
		WW Natuurwetenschappen	2
		of	
		<b>MECHANICA-ELEKTRICITEIT</b>	
		PV Elektriciteit	2
		PV Mechanica	3
		TV Elektriciteit	1
		TV Mechanica	2

## Tweede jaar b of het beroepsvoorbereidend leerjaar

In het beroepsvoorbereidend leerjaar is een beperkt gedeelte (16 u) van het lessenrooster hetzelfde voor alle leerlingen. De meeste lesuren gaan naar 1 of 2 beroepenvelden. Dit zijn de (combinaties van) beroepenvelden waartussen je kan kiezen:

Elektriciteit-metaal

Kantoor en verkoop – verzorging – voeding

### **BASISPAKKET**

16 uur

Aardrijkskunde	1
Frans	2
Geschiedenis	1
Levensbeschouwelijke vakken	2
Lichamelijke Opvoeding	3
Natuurwetenschappen	1
Nederlands	3
Plastische Opvoeding	1
Wiskunde	2
Totaal aantal lesuren / week :	34

### **OPTIES**

18 uur

<b>ELEKTRICITEIT - METAAL</b>	
PV Elektriciteit	7
PV Mechanica	7
TV Elektriciteit	2
TV Mechanica	2
of	
<b>KANTOOR EN VERKOOP - VERZORGING – VOEDING</b>	
Dactylografie	3
Handel	5
Nederlands	1
PV Verzorgingstechnieken / huishoudkunde	3
PV Voeding / huishoudkunde	4
TV Verzorgingstechnieken / huishoudkunde	1
TV Voeding / huishoudkunde	1

## **ASO**

### **Tweede graad ASO**

In de tweede graad is er uiteraard al sprake van een zekere richtingskeuze, gesteund op het aanbod in de eerste graad. Zo worden in het algemeen secundair onderwijs standaard de richtingen wetenschappen, Latijn, economie en humane wetenschappen aangeboden. In de tweede graad hebben we in het vak biologie CLIL (Content and Language Integrated Learning) ingevoerd. CLIL houdt in dat de leerinhouden ten dele in een vreemde taal, in ons geval Engels, worden onderwezen. Dit versterkt de taalvaardigheid van onze leerlingen en bereidt hen voor op hogere studies.

Daarnaast hebben we, net als in de eerste graad, ons aanbod verruimd in diezelfde geest van vernieuwing en opties. In de richting wetenschappen bieden we naast een extra uur biologie, chemie, fysica en wiskunde ook 3 uur STEM aan. In de andere richtingen hebben de leerlingen de keuze uit 2 uur kunst & creatie, sport, taal & cultuur, science en STEM. Alle leerlingen hebben ook nog één uur IT-lab waar ze hun IT-vaardigheden verder kunnen ontwikkelen.

## LESSENTABEL TWEEDE GRAAD ASO

ALGEMEEN SECUNDAIR ONDERWIJS  
32 uur / week

LW Latijn (optie Wiskunde)  
LM Latijn (optie Moderne Talen)  
HW Humane Wetenschappen  
WET Wetenschappen  
EW Economie (optie Wiskunde)  
EM Economie (optie Moderne Talen)

<b>BASISGEDEELTE</b>	EW	EM	HW	LW	LM	WET
Aardrijkskunde	1	1	1	1	1	1
Biologie	1	1	1	1	1	2
Chemie	1	1	1	1	1	2
Engels	3	3	3	3	3	3
Frans	3	4	3	3	4	3
Fysica	1	1	1	1	1	2
Geschiedenis	2	2	2	2	2	2
Levensbeschouwelijke vakken	2	2	2	2	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2	2	2	2	2
Nederlands	4	4	4	4	4	4
Wiskunde	5	4	4	5	4	5

<b>RICHTINGGEBONDEN VAKKEN</b>	EW	EM	HW	LW	LM	WET
Latijn				4	4	
Economie	4	4				
Cultuurwetenschappen			2			
Gedragwetenschappen			2			
IT-lab	1	1	1	1	1	1
STEM						3
Kunst en creatie			1			
Optie 2 u	2	2	2	2	2	
<i>Kunst en creatie</i>						
<i>Sport</i>						
<i>Taal &amp; cultuur</i>						
<i>STEM</i>						
<i>Science</i>						



### **Derde graad ASO**

In de derde graad (het vijfde en het zesde jaar) is de keuze van studierichting belangrijk voor de verdere studies. De leerlingen kiezen in functie van wat ze aankunnen of de studies die ze nadien willen aanvatten. In de richtingen Latijn-wiskunde en Economie-wiskunde bieden we een extra uur fysica en chemie aan.

In de derde graad hebben wij in de vakken biologie en economie CLIL (Content and Language Integrated Learning) ingevoerd. CLIL houdt in dat de leerinhouden ten dele in een vreemde taal, in ons geval Engels, worden onderwezen. Hiermee bereiden we de leerlingen voor op verdere studies universitair en hoger onderwijs.

In de richting Latijn-talen en Economie-talen wordt het lessenpakket versterkt met 2 uur Duits en 2 uur informatica.

In de richting Humane wetenschappen wordt het aanbod uitgebreid met een uur kunst & creatie en 2 uur informatica. Daarnaast bieden we alle leerlingen uit de derde graad een uur Project aan. Hierin komen o.a. volgende thema's aan bod: onderzoekcompetenties, maatschappelijke thema's, zelfconceptverheldering, academisch taalgebruik, verdere studiemogelijkheden, oriëntatietesten, instaptoetsen e.d.

## LESSENTABEL DERDE GRAAD ASO

ALGEMEEN SECUNDAIR ONDERWIJS  
32 / 33 uur / week

LW Latijn (-wiskunde)  
LM Latijn (-moderne talen)  
HW Humane Wetenschappen  
WET Wetenschappen-wiskunde  
EW Economie (-wiskunde)  
EM Economie (-moderne talen)

<b>BASISGEDEELTE</b>	EW	EM	HW	LW	LM	WET
Aardrijkskunde	1	1	1	1	1	2/1
Biologie	1			1		1/2
Chemie	2			2		2
Engels	2	3	2	2	3	2
Frans	3	4	3	3	4	3
Fysica	2			2		2
Geschiedenis	2	2	2	2	2	2
Levensbeschouwelijke vakken	2	2	2	2	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2	2	2	2	2
Natuurwetenschappen		2	2		2	
Nederlands	4	4	4	4	4	4
Wiskunde	7	3	3	7	3	7

<b>RICHTINGGEBONDEN VAKKEN</b>	EW	EM	HW	LW	LM	WET
Latijn				4	4	
Economie	4	4				
Cultuurwetenschappen			3-4			
Gedragwetenschappen			4-3			
Duits		2			2	
Toegepaste informatica		2	2		2	2
Kunst & creatie			1			
Project/onderwijsloopbaanbegeleiding	1	1	1	1	1	1

# LESSENTABEL TWEEDE GRAAD TSO

TECHNISCH SECUNDAIR ONDERWIJS  
34 uur / week

O-IT Ondernemen-IT  
ELME Elektromechanica  
LOSP Lichamelijke opvoeding en Sport

<b>BASISGEDEELTE</b>	O-IT	ELME	LOSP
Aardrijkskunde	1	1	1
Engels	2	2	2
Frans	3	2	2
Geschiedenis	1	1	1
Levensbeschouwelijke vakken	2	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2	
Nederlands	4	4	4
Wiskunde	4	4	3

<b>RICHTINGGEBONDEN VAKKEN</b>	O-IT	ELME	LOSP
Natuurwetenschappen	1		
Biologie			1
Chemie		1	1
Fysica		1	1
Ondernemen			
Toegepaste econ.-boekhouden	4		
Toegepaste econ.- handel	3		
Kantoortechnieken	1		
Verkoop	1		
Dact./toegepaste informatica	2		
Elektromechanica			
PV elektriciteit		2	
PV mechanica		2	
TV elektriciteit		4	
TV mechanica		4	
STEM		2	
Sport			
Atl./zwem./bal./cond./verded./ritm./ gymn./ triathl.			11
Sport theorie			2
Economie			2
IT-lab	3		1

## LESSENTABEL DERDE GRAAD TSO

TECHNISCH SECUNDAIR ONDERWIJS  
34 uur / week

AC-IT Accountancy-IT

ELME Elektromechanica

LOSP Lichamelijke opvoeding en Sport

<b>BASISGEDEELTE</b>	AC-IT 5	AC-IT 6	ELME 5	ELME 6	LOSP 5	LOSP 6
Aardrijkskunde	1	1	1	1	1	1
Engels	2	2	2	2	2	2
Frans	2	2	2	2	2	2
Geschiedenis	1	1	1	1	1	1
Levensbeschouwelijke vakken	2	2	2	2	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2	2	2		
Nederlands	3	3	3	3	3	3
Wiskunde	4	4	4	4	2	2

<b>RICHTINGGEBONDEN VAKKEN</b>	AC-IT 5	AC-IT 6	ELME 5	ELME 6	LOSP 5	LOSP 6
Accountancy-IT						
Economie		2				
Boekhouden	5	4				
Toegepaste economie	6	3				
Toegepaste informatica	4	4				
Stage boekhouding/toeg. Inform.		2				
Elektromechanica						
PV elektriciteit			2	2		
PV mechanica			2	2		
TV elektriciteit			4	4		
TV mechanica			4	4		
Elektronica			1	1		
Toeg. Inform. / techn.tekenen			2	2		
PV elektriciteit/mechanica			2			
Stage elektriciteit/mechanica				2		
Sport						
Atl./zwem./bal./cond./verded./ritm./ gymn./ triathl./stage					13	13
Fysiologie					2	2
Sport theorie					2	2
Toegepaste economie					3	3
IT-lab	2	2			1	1

## LESSENTABEL BSO: O&R

BEROEPSSECUNDAIR ONDERWIJS      O&R    Office & retail  
34 uur / week

<b>BASISGEDEELTE</b>	O&R 3	O&R 4	O&R 5	O&R 6
Levensbeschouwelijke vakken	2	2	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2	2	2
Project Algemene Vakken (PAV)	6	6	4	4

<b>RICHTINGGEBONDEN VAKKEN</b>	O&R 3	O&R 4	O&R 5	O&R 6
Engels	2	2	3	3
Frans	3	3	3	3
Nederlands	2	2	1	1
Dactylo/toeg.inform.	3	3	4	3
Kantoortechnieken	4	4	4	1
Toegepaste economie				
Handelseconomie	3	3	2	2
Boekhouden	4	4	2	2
Toegepaste informatica	2	2	2	2
IT-lab	1	1	1	1
Stage			4	8

## LESSENTABEL BSO: BM, MO en IO

BEROEPSSECUNDAIR ONDERWIJS  
32 / 34 uur / week

BM Basismechanica  
MO Mechanisch Onderhoud  
IO Industrieel Onderhoud

<b>BASISGEDEELTE</b>	BM 3	BM 4	MO 5	MO 6	IO 7
Engels	2	2	2	2	
Frans					2
Levensbeschouwelijke vakken	2	2	2	2	2
Lichamelijke Opvoeding	2	2	2	2	2
Project Algemene Vakken (PAV)	6	6	4	4	6

<b>RICHTINGGEBONDEN VAKKEN</b>	BM 3	BM 4	MO 5	MO 6	IO 7
PV Mechanica	12	12			2
PV Elektriciteit	2	2			2
PV/TV Lassen-constructie	2	2			
TV Elektriciteit	2	2			2
TV Mechanica	4	4			2
PV Elektr./elektromechanica			4	2	
PV Mechanica/el.me./lassen-constr.					
<i>Lassen-constructie</i>			2	2	
<i>Elektromechanica</i>			4	4	
<i>Mechanica</i>			4	4	
TV Elektriciteit/elektromechanica			2		
TV Mechanica/elektromechanica			4	4	
PV/TV Stage mech./elektromechanica			4	8	8
TV Koeltechnieken					2
PV Koeltechnieken					2

## **GO! Atheneum Brakel**

Kasteelstraat 32  
9660 BRAKEL

tel. 055 42 34 08

e-mail: [info@atheneum-brakel.be](mailto:info@atheneum-brakel.be)

