

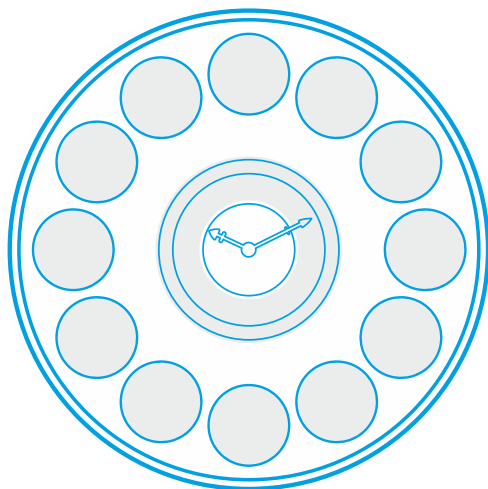


ZIMMERPRIJZEN

2022-2023

ZIMMERPRIJZEN

2022-2023

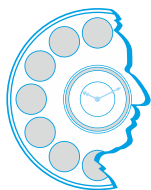


academische zitting

Heilig-Hartcollege
Biekorfstraat 8-10, 2220 Heist-op-den-Berg

vrijdag 6 oktober 2023

deuren 19 uur - aanvang om 19.30 uur



zimmertoren
comité vzw

Het bestuur van het Koninklijk Zimmertorencomité vzw

Patrick d’Haens	bestuurder-voorzitter
Paul Boënné	bestuurder
Walter De Keuster	bestuurder-technisch adviseur
Walter Leenaerts	bestuurder
Marc Mariën	bestuurder
Peter Mutert	penningmeester, wetenschappelijk adviseur, bestuurder
Dirk Roelens	bestuurder
Staf Savelkoels	bestuurder
August Valgaeren	bestuurder-verslaggever
Jeff Van Camp	bestuurder-uurwerkmaker
Guido Van den Bogaert	bestuurder
Luk Van den Brande	bestuurder
Dirk Verschaeren	bestuurder
mevr. Bertje Warson	secretaris, bestuurder
Sabine Leyzen	schepen van o.a. patrimonium en onroerend erfgoed

in het spoor van Louis Zimmer

Gevolggevend aan de wens van Louis Zimmer om bij te dragen tot de ontwikkeling van de jeugd en vooral het stimuleren van de leergierigheid heeft het Koninklijk Zimmertorencomité Lier vzw voor de vijftiende maal besloten om, in nauwe samenwerking met de schooldirecties in en rond Lier, een jaarlijkse wedstrijd in te richten voor het stimuleren en belonen van verdienstelijke leerlingen.

Dit initiatief heeft de bedoeling om meer aandacht te schenken aan de activiteiten en resultaten van de opkomende generatie. Wij hopen deze doelstelling te realiseren met het inrichten van deze wedstrijd die moet gezien worden als een aanmoediging voor de leerlingen van de derde graad van het secundair onderwijs, en dit voor alle afdelingen.

Patrick d'Haens
voorzitter Zimmertorencomité vzw



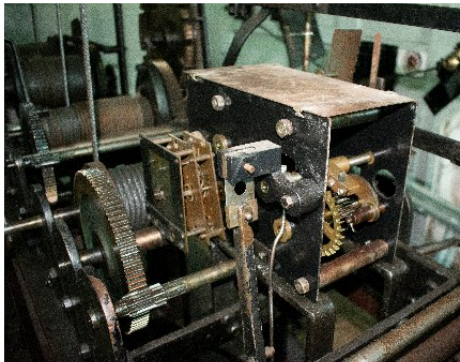
Zimmertorencomité 1930-31
Fv. Arras, J. Florens, Arth. Van der Poorten, Fv. Dirks
J. De Geleber, K. De Brugghe, J. Zimmer, G. D'Amelot
J. Van Hoof, Voorzitter.

Dat Lier heel wat kwaliteiten heeft
hoeven we u al lang niet meer te
vertellen...

of het nu op cultureel, artistiek, culinair
of historisch vlak is, Lier staat altijd op
de eerste rij.

Geniet volop van onze Lierse
gastvrijheid...

visit **Lier** 



programma

verwelkoming

door de directie van het Heilig-Hartcollege
te Heist-op-den-Berg

inleiding

door de heer Jan Moons, burgemeester van Heist-op-den-Berg

voorstelling „Zimmerprijzen“

door de heer Patrick d'Haens, voorzitter
Koninklijk Zimmertorencomité Lier vzw

voorstelling van de geselecteerde werken door de laureaten in volgorde van presentatie:

insectenhotel

huidflora

een onderzoek naar de ervaring van introversie

HHC-wonderteam @100 km-run | Kom op tegen kanker

energieopslag

art deco (de stijl van de jaren 20-30)

Dido & Aeneas (muzikaal intermezzo)

zwarte gaten en donkere materie

automatische telescoop

voeding op basis van insecten

impact van de sociale media

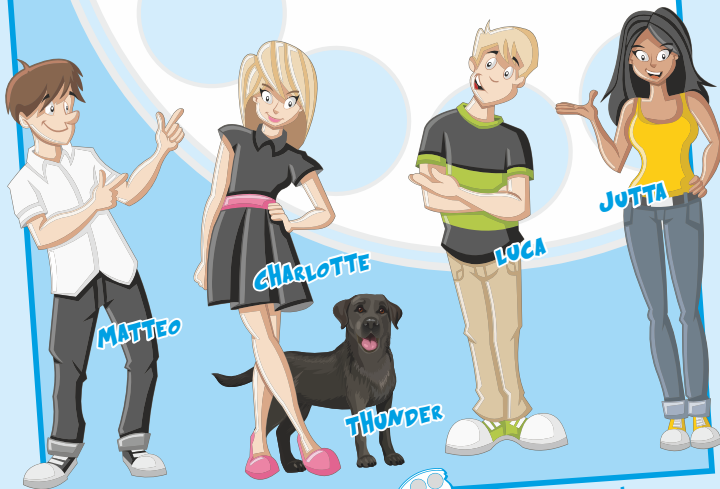
tuinhuis

reflect

Educatief pakket

Lager Onderwijs | derde graad

volg Charlotte, Matteo, Luca, Jutta en hun vrienden
op een boeiende reis doorheen het Zimmermuseum
en de Zimmertoren...



SCAN ME

2023



zimmertoren
comité vzw



proclamatie van de resultaten en prijsuitreiking

uitreiking oorkonden aan de winnende scholen

afsluiting en dankwoord

uitnodiging tot de receptie

met dank aan het bestuur van het Heilig-Hartcollege
te Heist-op-den-Berg
voor de geboden gastvrijheid.

Theoretische en praktische prijzen

Er worden vier prijzen uitgereikt voor theoretische werken en vier prijzen voor praktische werken. De inzender bepaalt in welke categorie het ingezonden werk meedingt.

BuSO-prijs

Het Zimmertorencomité voorziet een speciale BuSO-prijs voor een project uit het BuSO-onderwijs.

Er kunnen tevens drie speciale prijzen worden uitgereikt:

Prijs Louis Zimmer

De jury kan de Prijs Louis Zimmer toekennen aan een laureaat wiens werk het dichtst het levenswerk van Louis Zimmer benadert. Op deze wijze wil de jury een stimulans geven aan het uitwerken van Louis Zimmer gerelateerde onderwerpen.

Humanitaire prijs

De Humanitaire prijs kan door de jury worden toegekend aan een laureaat wiens werk op een uitzonderlijke wijze een humanitair onderwerp behandelt waarbij “humanitair” ruim wordt geïnterpreteerd.

Prijs Jos d'Haens

Jos d'Haens was voorzitter van het Zimmertorencomité van 2007 tot zijn overlijden in 2020. Hij was de bezieler van de renovatie en herinrichting van het Zimmermuseum en van de STEM-tentoonstelling in het museum, stichter van de Zimmerprijzen en auteur van het boek over het Zimmermuseum. Deze prijs kan toegekend worden aan een onderwerp dat op zijn bijzondere interesse had kunnen rekenen. Dit kan zowel theoretisch als praktisch zijn.

Saffier (klassikaal)

BuSO De Regenboog

insectenhotel

praktisch werk





Saffier-klas

Saffier, niet zo maar een klas. Saffier is een buitengewone klas. Saffier is een klas met acht unieke leerlingen. Een klas waar we samen leren werken, leren en spelen.

Een klas waar we ons thuis voelen.

In deze klas zitten wij. Rebecca 19 jaar, Ik ben er graag bij en heb vaak veel te vertellen. Illias 14 jaar, ik kom twee dagen naar school. Ik ben zot van dino's en reptielen. Muaamar 19 jaar, ik kijk altijd uit naar de vakantie in Irak. Iris 17 jaar, ik kleur heel graag. Luna 17 jaar, ik kan paardrijden als de beste. Sander 13 jaar, ik maak graag iedereen aan het lachen. Bertukan 15 jaar, ik ben de dromer van de klas en als laatste Shirley, 13 jaar. Ik zit nog niet lang in de klas, maar voel mij er echt thuis.

Onze klas ligt niet op de school, maar op het domein van Iona. Een Steiner voorziening , gelegen midden in de prachtige natuur van Kessel.

Met onze klas zijn we graag buiten, gaan we wandelen, spelen we. Elke dag maken we een korte wandeling over het domein langs de dieren. Op het domein staat ook een insectenhotel. Er staan ook bijenkorven op het domein.

Dit bracht ons op het idee om tijdens de lessen tuin een eigen insectenhotel te maken. Het maken hiervan leerde ons vooral samenwerken. Het maakte van onze klas een echte groep.



Wij, Brys Mol, Julie Poussenier en Daphne Van Dromme hebben ons middelbaar afgerond aan het Sint-Gummaruscollege in Lier met een eindwerk over de huidflora.

De stijging van de energieprijzen is een actueel thema dat bij iedereen bekend is en dat trok onze aandacht. Dit riep enkele vragen op zoals 'Gaat men minder douchen door de hogere prijzen?' en 'Hoe reageert de huid hierop?'

We hebben onderzocht a.d.h.v. een enquête of het douchegegedrag van leerlingen tussen 12 en 18 jaar aan het Sint-Gummaruscollege een verandering vertoonde sinds de energiecrisis. Met behulp van deze informatie creëerden we een proef om antwoorden te vinden op vragen zoals wat het effect is op de huid wanneer je minder vaak doucht. In onze presentatie van vanavond vertellen we u onze bevindingen.

We willen na het middelbaar niet allemaal hetzelfde pad bewandelen. Daphne gaat biomedische wetenschappen studeren aan de KU Leuven. Zij blijft wel binnen de richting van het onderwerp van ons eindwerk. Julie heeft haar eigen pad nog niet helemaal gekozen. Ze overweegt om architectuur te volgen aan de KU Leuven in Gent. Brys daarentegen gooit het over een andere boeg en trekt de filmwereld in.

Daphne Van Dromme, Julie Poussenier
en Brys Mol

Sint-Gummaruscollege

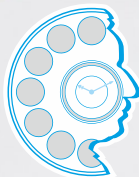
huidflora
theoretisch werk



Sint-Gummarus
college







zimmerstoren
museum



Kaat & Erzabetha

Wij zijn Kaat De Schrijver en Erzabetha Troosters en wij zijn afgestudeerd aan de Humane Wetenschappen aan Arthur Vanderpoorten in Lier.

Komend jaar gaat Kaat een bachelor luchtvaart volgen aan de hoge school Vives en gaat Erzabetha een bachelor kunstwetenschappen volgen aan de KU Leuven.

Voor ons eindwerk kozen we het onderwerp introversie, een thema dat de laatste jaren meer aandacht krijgt in de media. Bovendien zijn we, volgens de stereotype kenmerken, zelf eerder introvert. Dit is niet volledig waar, en daarom wilden we hier ook een onderzoek naar doen.

We wilden de stereotypen rondom introverten aankaarten, zodat mensen niet enkel beoordeeld worden op een typisch beeld van een introvert. Zo probeerden we ook meer nuance aan te brengen in de wereld van introverten.

We zijn zeer vereerd om geselecteerd te zijn voor de Zimmerprijs en we kijken ernaar uit om ons eindwerk aan u voor te stellen.

Kaat De Schrijver en Erzabetha Troosters

Atheneum Lier
Campus Arthur Vanderpoorten

*een onderzoek naar de ervaring
van introversie*

theoretisch werk



Jennifer Meulders en Emma Schyvens

Heilig Hart College

*HHC-wonderteam @ 100 km-run
Kom op tegen kanker*

praktisch werk



Heilig-Hartcollege

Talent in actie!

Kom op
tegen Kanker





Jennifer en Emma

Wij zijn Jennifer Meulders en Emma Schyvens. 2 leerlingen die net afgestudeerd zijn op het Heilig-Hart college in Heist-op-den-Berg.

In ons laatste jaar van de middelbare school hebben we heel hard gewerkt aan ons vakoverschrijdend project. Het maakte het allemaal mooier toen we te horen kregen dat we dit allemaal konden doen voor Kom op tegen kanker.

Kanker is namelijk jammer genoeg nog steeds extreem aanwezig. Iedereen heeft wel iemand die in hun gedachten op komt als het over deze ziekte gaat. Iedereen hoopt dat ze er niet mee in contact komen maar zelfs in België leven er 1 van de 4 mensen met de diagnose van kanker.

De meeste mensen denken “Het zal ons wel niet overkomen” maar jammer genoeg weet je dit nooit.

Ook wij hebben net zoals velen in onze omgeving met deze ziekte te maken gehad en hebben ook onze dierbaren moeten afgeven.

Jennifer heeft haar eigen mama nog maar kortgeleden moeten afgeven aan kanker. Dit is een zeer moeilijke periode geweest voor haar. Daardoor wouden we zeker aan dit project beginnen. Vooral voor de mama van Jennifer. Maar ook zeker voor al de andere mensen die hopelijk nog wel geholpen kunnen worden.

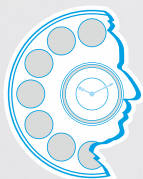
Ons doel was om deel te kunnen nemen aan de 100km run voor Kom op tegen kanker. Meedoen lijkt heel simpel maar niets is minder waar.

We moesten meteen veel regelen want om te mogen deelnemen hadden we 2.500 euro nodig. Dit bedrag komt er natuurlijk niet vanzelf.

We hebben meteen contact opgenomen met de bank en de directeur van de school. Hij vond het doel prachtig en stond er helemaal achter.

Na zijn toestemming hebben we diezelfde week al bonnetjes verkocht op onze school voor een donut verkoop. Deze vond een paar dagen later plaats en was een groot succes. Later hebben we ook chocolade aan huis verkocht en vele vrije giften ontvangen waardoor we maar liefs twee teams konden inschrijven voor de 100 km run.

Dit hadden we nooit verwacht maar we waren ontzettend trots en dankbaar.



zimmertoren
museum



githo nijen

Toppers in wetenschap, technologie, techniek, moderne talen en ondernemen



Moderne Talen



Ondernemen



STEM-Technologie & Technieken



STEM-Wetenschappen



Technieken

Het studieaanbod van **githo nijen** is de laatste jaren sterk geëvolueerd!

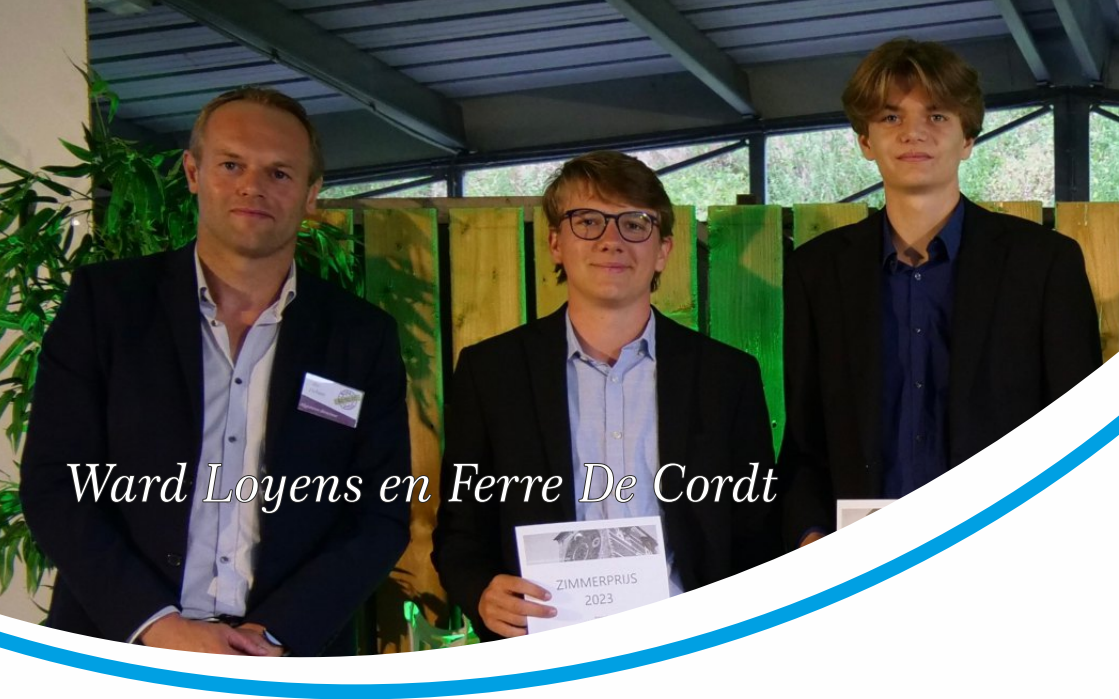
Met studierichtingen als *Wetenschappen-Wiskunde*, *Moderne Talen-Wetenschappen* en *Biotechnologische & Chemische STEM-Wetenschappen* werden er immers een aantal sterke doorstroomrichtingen aan het reeds uitgebreide bestaande aanbod toegevoegd.

Hierdoor kan elk meisje en elke jongen met interesse in **Moderne Talen**, **Ondernemen**, **STEM-Technologie & Technieken**, **STEM-Wetenschappen** of **Technieken** terecht in onze school.

Meer dan ooit is **githo nijen** een secundaire school waar jongens én meisjes niet alleen vol overtuiging gaan voor hun interesses en talenten maar waar ze zich ook écht thuis voelen.



Je zit zo 👍 in 't githo!



Ward Loyens en Ferre De Cordt

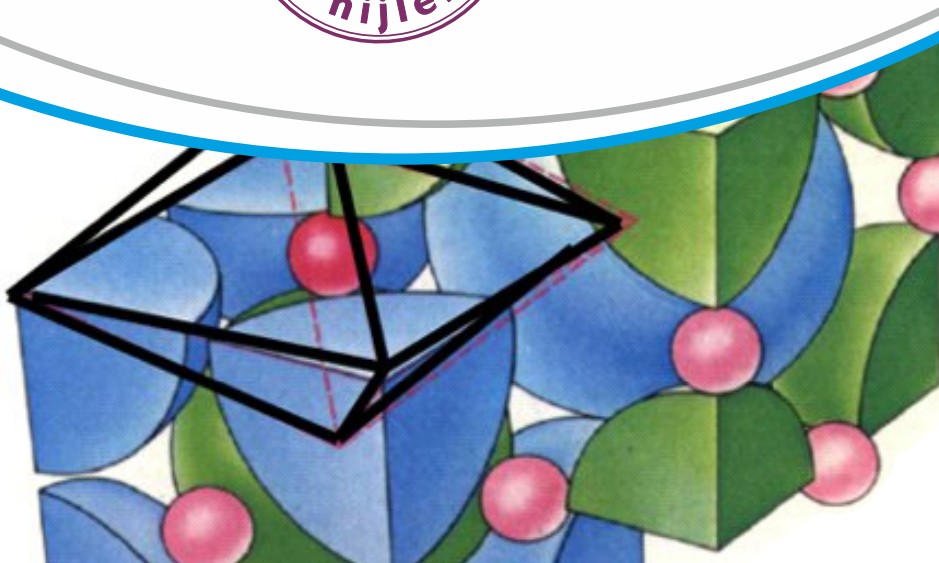
Wij zijn Ward Loyens en Ferre De Cordt, beide 18 jaar, en wij zijn twee 6de jaar studenten aan het Githo Nijlen in de richting Industriële Wetenschappen. Aan het begin van het schooljaar werd ons opgelegd een geïntegreerde proef te schrijven. Wij vonden het onderwerp “energieopslag” een interessant onderwerp om te onderzoeken en ons in te verdiepen. We streven steeds meer naar het gebruik van volledig groene energie, maar dit kan niet zonder het opslaan van energie aangezien we niet kunnen kiezen wanneer we die groene energie produceren, wat wel het geval is indien we fossiele brandstoffen gebruiken. De energietransitie van fossiele brandstoffen naar groene energie gaat energieopslag enkel nog maar belangrijker maken in de toekomst. Als onze samenleving volledig zou willen leven op groene energie is opslag van die energie gewoonweg noodzakelijk.

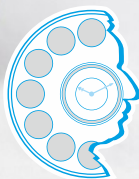
Ferre zal in september starten met Ingenieurswetenschappen en Ward zal starten met Industriële Wetenschappen, beide aan de KU Leuven.

Ferre De Cordt en Ward Loyens

githo Nijlen

energieopslag
theoretisch werk





zimmertoren
museum



ATHENEUM LIER

Atheneum Lier bestaat uit **6 campussen** en biedt een **volledig traject aan van het kleuteronderwijs tot en met de 3de graad secundair onderwijs**. Als school stimuleren we ieders talent om vol **zelfvertrouwen** op te **groeien** naar een **succesvolle toekomst!**

Campus Arthur Vanderpoorten is een **moderne middelgrote school** met een aangenaam leer- en leefklimaat, gelegen **in hartje Lier** en ingebed in een **groene schoolomgeving**. Onze campus is uitgerust met moderne faciliteiten die een **optimale leerervaring bevorderen**. Van goed uitgeruste **klaslokalen** tot **laboratoria** en **sportinfrastructuur**.

Het is de ambitie van deze campus om leerlingen **voor te bereiden op het hoger onderwijs** en hen te stimuleren en te begeleiden om zich verder te ontplooien tot **nieuwsgierige, betrokken** en **kritische** jongeren met een **open geest**.

Deze doelstelling bereiken we als school binnen **een uitgebreid curriculum** met richtingen binnen de Doorstroom en Dubbele Finaliteit, die een stevige basis bieden voor verdere academische groei en succes.

Daarnaast moedigen we onze leerlingen actief aan om **deel te nemen** aan tal van **buitenschoolse activiteiten** die bijdragen aan hun **ontwikkeling als leerling én burger in onze samenleving**.



Hier groeit talent!

www.atheneumlier.be

Ilona Vanlaer

MSV-Lier | de Populier

art-deco (de stijl van de jaren 20-30)

theoretisch werk



A close-up portrait of a young woman with long, wavy, light brown hair, smiling warmly at the camera. The background is dark and out of focus. A blue curved line separates the portrait from the text below.

Ilona Vanlaer

Ik ben Ilona Vanlaer. Vanaf het 3de middelbaar ben ik bewust overstapt van ASO naar BSO. Ik wilde namelijk meer met mijn handen werken en koos daarom voor de richting Duurzaam Wonen op de Steinerschool in Lier. In de laatste graad volgde ik daar Schilderen & Decoratie. Afgelopen schooljaar heb ik dan het 7de jaar op die school afgemaakt en behaalde daarmee ook mijn diploma secundair onderwijs.

De bedoeling was dat mijn eindwerk iets te maken had met de richting die ik volgde. Daarom ben ik een onderwerp gaan zoeken binnen interieurstijlen. Aangezien ik erg geïnteresseerd ben in de interieurstijl van de jaren 20 en 30 van vorige eeuw heb ik als onderwerp voor Art Deco gekozen. Op deze manier kon ik mij verdiepen in deze stijl en groeide mijn interesse nog meer.

Wat mijn toekomst betreft wil ik heel graag mijn vleugels spreiden en piloot worden bij Defensie. Daarom volg ik dit schooljaar een 7de jaar ASO, specifiek bedoeld om mijn wiskunde en fysica bij te spijkeren, zodat ik met veel enthousiasme kan deelnemen aan de selectieproeven van de Koninklijke Militaire School.



zimmertoren
museum



In de **middenbouw** kies je bij De Populier voor een oriënterende eerste graad **A- of B- stroom** waar een brede vorming met aandacht voor **hoofd, hart en Handen** voorop staat.

In de tweede en derde graad kan je kiezen voor de **doorstroomfinaliteit**. Hier leren leerlingen **zichzelf** kennen en leren ze ook **de wereld** rondom hen beter begrijpen. Dit om er vervolgens een **zelfstandig oordeel** over op te bouwen.

Je kan ook kiezen voor **beroepsfinaliteit binnen-schrijnwerk** die gericht is op leerlingen die eerder aangesproken worden vanuit de **concrete werkelijkheid** en het **eigen handelen** dan vanuit het denken.



Op onze traditieschool gaan we elke schoolse uitdaging uiterst zorgzaam tegemoet. De zorg om onze leerlingen vertaalt zich in de manier waarop we met hen in open communicatie gaan over hun leren en leven. Volgens ons is het onze eervolle verantwoordelijkheid om jonge mensen te kunnen begeleiden naar het volwassen leven en de steeds veranderende maatschappij die hen opwacht. We laten onze leerlingen hun eigen leer- en leefproces regelmatig in vraag stellen en durven hen uitdagen om op elk domein en op ieders niveau nieuwe doelen te stellen.

Om onze pedagogische droom te verwezenlijken rekenen we in onze school op een brede gedragenheid van partners die elkaar meer dan eens vinden. Leerlingen, leerkrachten en ouders werken samen om na een brede basisvorming zo snel mogelijk alle interesses en talenten van leerlingen te ontdekken zodat ze zich erin kunnen gaan verdiepen. We blijven streven om jonge mensen na enkele jaren Sint-Gummarus-college met heel wat skills, een portie zelfvertrouwen en een zorgzaam hart naar de volgende stap in hun leven te sturen.

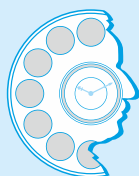


Sint-Gummarus
college

Josefien Mertens

Heilig Hart van Maria
Berlaar

muzikaal intermezzo | Dido & Aeneas



zimmertoren
comité vzw





Linde, Jef en Tibe

Wij zijn Linde, Jef en Tibe. We zijn afgestudeerd aan het Githo in Nijlen; Linde en Jef in Wetenschappen Wiskunde en Tibe in Industriële Wetenschappen. Linde studeert architectuur verder aan de Universiteit Hasselt, Jef biomedische wetenschappen aan de Koninklijke Universiteit Leuven en Tibe fysica aan de Universiteit Antwerpen.

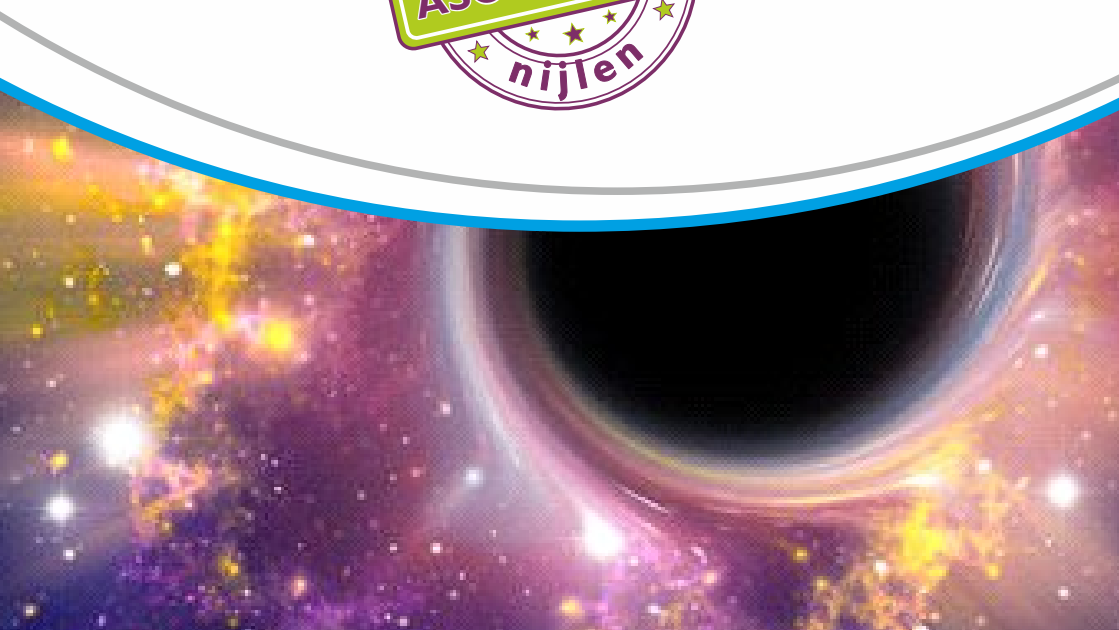
We waren vroeger altijd al gefascineerd door wat er rondom ons gebeurt. Waarom vallen we naar beneden? Waarom ziet onze hemel blauw? Hoe ontstaat regen? Vragen die al zijn onderzocht, en waarvan we de antwoorden kennen. Al snel komen we echter op verschijnselen die we nog niet volledig kunnen verklaren. Een voorbeeld hiervan is een zwart gat, een object met zo'n sterke zwaartekracht dat niets eraan kan ontsnappen, zelfs licht niet. Ondanks nog niet alles, is er toch al veel geweten over zwarte gaten. Er zijn ook verschijnselen waar dit niet het geval is, zoals bij donkere materie. Materie die overal aanwezig is in het universum, maar waarvan voorlopig nog niemand weet waaruit het bestaat.

Over deze twee verschijnselen, omwille van het feit dat ze zo extreem en onbekend zijn, hebben wij vol fascinatie ons werk geschreven.

Tibe Yperman, Linde Van Looy
en Jef Haouari

githo Nijlen

zwarte gaten en donkere materie
theoretisch werk



Lars Jacobs

GTI Duffel

automatische telescoop

praktisch werk



A portrait of a young man with dark, curly hair and light-colored eyes, wearing a white collared shirt. He is looking off to the right with a thoughtful expression. The background shows a calm sea under a soft, twilight sky. A blue and white curved graphic element is at the bottom of the image.

Lars Jacobs

Mijn naam is Lars Jacobs, ik ben 18 jaar en ik heb op school gezeten in gtiDUFFEL, waar ik de richting ELEKTRO-MECHANICA volgde en in het kader van mijn GiP, een GoTo telescoop heb gebouwd.

Het doel was om de telescoop automatisch naar sterren te laten bewegen en terug op zijn beginpositie te krijgen. Ik heb voor dit eindwerk gekozen omdat ik al van kindsbeen af gepassioneerd ben door sterrenkunde en het observeren van hemellichamen.

Het programmeren van het eindwerk vond ik erg boeiend, dit heeft me geholpen in mijn beslissing om komend jaar toegepaste informatica te studeren.



zimmertoren
museum

HET SAL HEET JE WELKOM

School voor zorg en wetenschap in Lier

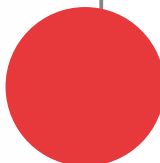


Het SAL is al meer dan 80 jaar een begrip in Lier en omstreken.

Met de vernieuwing van het **secundair onderwijs** bieden we studierichtingen aan uit het domein **STEM** en uit het domein **Maatschappij en Welzijn**. Zo blijven we trouw aan onze school voor Zorg en Wetenschap.

Onze **graduaatsopleiding (HBO5) verpleegkunde** in het hoger beroeps-onderwijs telt vijf modules, gespreid over drie studie jaren. Lessen en stages wisselen elkaar af vanaf de eerste module. Studenten kunnen instappen in het **regulier traject** (dagonderwijs), of kiezen voor een **flexibel traject** (combinatie werken en leren).

Naast onze school biedt het **SAL Internaat** een 'thuis' voor jongens en meisjes van het lager en secundair onderwijs, en kunnen +18-jarigen terecht in de **Residentie**.



Contact

03 480 17 66

Kolveniersvest 24, 2500 Lier

Meer info op www.sal.be



Nette Notelteurs

Ik ben Nette Notelteurs. Ik ben 17 jaar oud en ben net afgestudeerd aan Sint-Aloysius te Lier. In de laatste 2 jaar van het middelbaar onderwijs heb ik chemie gestudeerd. Volgend jaar ga ik toegepaste psychologie studeren aan Thomas More in Antwerpen. Ik heb mijn GIP geschreven over voeding op basis van insecten. Deze GIP gaat over de stage die ik heb gelopen bij Thomas More in Geel. Het onderzoek van mijn GIP maakt deel uit van het ProFuNu-project, waar men de impact van verwerkingsstappen van alternatieve eiwitbronnen op hun nutritionele en techno-functionele kwaliteit, oxidatieve stabiliteit en hun gezondheidseffect onderzoekt. Dit is een onderzoeksproject waaraan meerdere universiteiten, hogescholen, maar ook Flanders' FOOD, het innovatieplatform voor de Vlaamse agrovoedingsindustrie, werken. Het onderzoek waaraan ik meewerkte gaat meer specifiek over het verschil tussen blancheren en invriezen bij de zwarte soldaatvlieg. Ik ben blij dat ik heb mogen meewerken aan dit uitdagend en innovatief onderzoeksproject en vond het fijn om in een onderzoekslabo ervaring te mogen opdoen.

Nette Notelteirs

Sint-Aloysiusinstituut (SAL)

voeding op basis van insecten

praktisch werk



Roos Scheers

MSV-Lier | de Populier

impact van de sociale media

theoretisch werk





Roos Scheers

Hallo allemaal! Mijn naam is Roos Scheers en ik ben 18 jaar.

In 2023 ben ik afgestudeerd aan de Steinerschool De Populier, en ik sta nu aan het begin van een nieuw hoofdstuk waar ik ga verder studeren aan AP hogeschool in de richting biomedische laboratorium technieken.

Mijn werk gaat over het effect van sociale media op jongeren. Sociale media heeft een enorme impact op ons dagelijks leven daarom is belangrijk dat we begrijpen hoe het een invloed kan hebben op onze mentale gezondheid, relaties en zelfbeeld. Daarom wil ik met jullie delen wat ik heb ontdekt in mijn onderzoek naar dit onderwerp en waarom het van belang is om hierover na te denken.

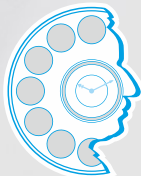
De invloed van sociale media op jongeren is een actueel en belangrijk onderwerp in onze huidige (digitale) samenleving. Jongeren zijn de grootste gebruikers van sociale media en deze platforms spelen een cruciale rol in hun sociale connecties en het vormen van hun zelfbeeld. Maar hoe beïnvloedt dit nu hun emotionele welzijn, hun mentale gezondheid en hun sociale vaardigheden?

De doorslag om voor dit onderwerp te kiezen waren alle negatieve dingen die mensen standaard linken aan sociale media. Zo hoor je bijvoorbeeld hoe slecht het is voor de mentale gezondheid en hoe verslavend ze kunnen zijn, maar is dit nu echt de enige kant van sociale media?

Ik heb dus onderzocht of sociale media inderdaad alleen een negatieve invloed heeft op het leven van jongeren, of dat er toch ook positieve punten zijn en hoe we de balans kunnen laten doorslaan naar de positieve kant.



E. & R. ALTENLOH
JEWELLERS-ORFÈVRES
JOURNAISEURS DE
L'ÉTOILE ROYALE ET LA REINE
SÉBASTIENNE DE LA COUR
RUE ROYALE
BRUXELLES



zimmertoren
museum



Heilig-Hartcollege

Talent in actie!



ECONOMIE

HUMANE
WET.

SPORT

STEM

LATIJN

MODERNE
TALEN

Biekorfstraat 8-10
2220 Heist-op-den-Berg
www.heilig-hartcollege.be

Het Heilig-Hartcollege behoort tot KOBA HeLi vzw

015 22 10 10
middenschool@heilig-hartcollege.be
bovenbouw@heilig-hartcollege.be

DOORSTROOM | DUBBEL | ARBEIDSMARTKGERICHT



Symphorien Philippeau

Symphorien Philippeau stroomde in het derde leerjaar houtbewerking in Atheneum Lier in september 2018. Hij liep een vlekkeloos parcours en stond vorig schooljaar voor de opdracht om een geïntegreerde proef te maken waarin al zijn kennis en vaardigheden m.b.t. schrijnwerkerij gebundeld werden.

Symphorien ontwierp een tuinhuis van circa 8m x 2m70 uit CLC hout, afgewerkt met lichtgrijze Fortex-planchetten. Berekeningen, de technische tekening, de realisatie in de schrijnwerkerij en de plaatsing nam hij voor zijn rekening.

Momenteel stoomt Symphorien zich klaar om verder te studeren.

begeleidend leerkracht: Hugo Op de Beeck

Symphorien Philippeau

Atheneum Lier
Campus Louis Zimmer

tuinhuis

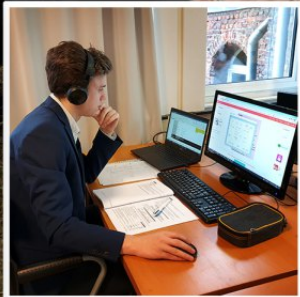
praktisch werk





zimmertoren
museum

SINT-URSULA-INSTITUUT



Viki Lauvrys

Sint-Ursula Instituut

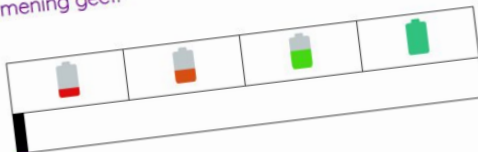
reflect

praktisch werk



Communicatie

Ik laat een ander uitspreken voor ik mijn eigen mening geef.



Wat is je plan van aanpak?



Vicky Lauvrys

Hallo! Ik ben Viki Lauvrys, een studente die al van jongs af aan gepassioneerd is met computers en technologie.

Zo kijk ik dan ook vol enthousiasme uit om in september met mijn studie Informatica aan UAntwerpen te beginnen. Ik vind het geweldig om elke dag weer nieuwe dingen bij te leren, zelfs tijdens vakanties. Daarom ben ik momenteel aan de slag als Software Developer bij een ingenieursbureau.

Deze studentenjob geeft me de kans om met ervaren IT'ers en ingenieurs uit verschillende delen van België, maar ook andere landen, samen te werken.

Daarnaast zet ik me in om kinderen enthousiast te maken voor IT bij Codefever, waar kinderen interactieve programmeerlessen kunnen volgen. Het is gewoonweg fantastisch om mijn passie met anderen te kunnen delen.

Maar wanneer ik toch even niet bezig ben met het verrijken en delen van mijn IT-vaardigheden, kun je me vinden op een tennisveld. En als ik even helemaal tot rust wil komen, vind je me lekker knus in de zetel, bezig met een nieuwe trui te haken.



Heilig Hart
van Maria
Berlaar
de school die leeft

www.hhvmb.be

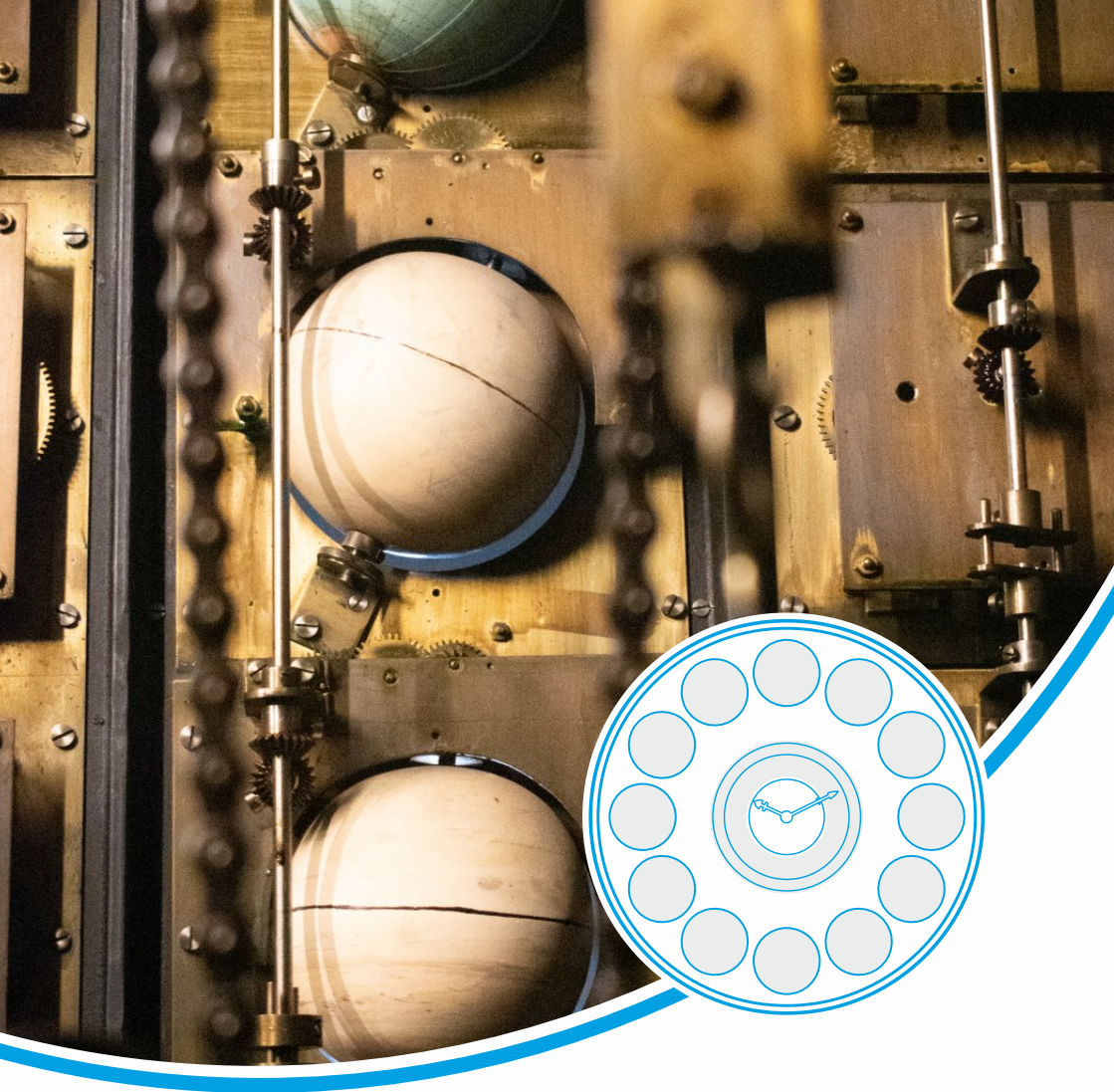
Eerste graad

Sollevelden 3a
2590 Berlaar
Tel.: 03 482 15 50
middenschool@hhvmb.be

Tweede en derde graad OKAN

Sollevelden 3a
2590 Berlaar
Tel.: 03 482 41 94
bovenbouw@hhvmb.be
OKAN@hhvmb.be





Wij kijken al uit
naar de inzendingen
van volgend jaar...