

INFOBROCHURE LAPTOPS 2022-2023



Beste leerling, beste ouder

Beschikken over de nodige digitale vaardigheden is vandaag de dag een must in onze samenleving. Binnen de hervorming van het secundair onderwijs staan de ICT-vaardigheden meer dan ooit centraal. Sancta Maria Leuven wil gemotiveerd mee aan de basis staan van een onderwijsproject waarbij digitale sleutelcompetenties volwaardig kunnen gerealiseerd worden. Daarom starten we op 1 september 2021 met het laptopproject voor alle leerlingen van de eerste graad en de leerlingen van het derde jaar. De school stelt deze laptop ter beschikking van de leerlingen. We werken hierbij met een uniform systeem zodat de leerlingen over hetzelfde toestel beschikken. Het grote voordeel hiervan is dat we alle jongeren gelijke onderwijskansen kunnen aanbieden.

In december 2020 heeft de Vlaamse Regering een belangrijk budget vrijgemaakt voor het project 'een laptop voor elke leerling'. Het is vanzelfsprekend dat wij dit initiatief bijzonder waarderen: het geeft de scholen de kans om een belangrijke inhaalbeweging te maken. Het toegewezen budget volstaat jammer genoeg niet om gratis een degelijk en performant toestel aan te bieden. We hebben als school een betrouwbaar toestel gekozen waarmee onze leerlingen verschillende jaren zorgeloos kunnen werken. De prijs van dit toestel ligt wat boven het subsidiebedrag dat de overheid toekent. Dankzij deze subsidies kunnen wij wel een bijzonder degelijk toestel aanbieden aan een minimale kost: voor de huur van de laptop vragen we 60 euro per jaar (8 euro per maand).

Voor dit bedrag zullen de leerlingen ook over het toestel kunnen beschikken na de lessen, in het weekend en in de schoolvakanties (uitgezonderd de zomervakantie).

Voor verdere vragen kan u altijd contact opnemen met ons IT team: tim.grene@sml.be of jens.vanhouwaert@sml.be

WAAROM EEN LAPTOP VOOR IEDERE LEERLING?	4
HET LEERPLAN ICT	5
WAAROM HETZELFDE TOESTEL VOOR IEDEREEN?	6
HET ENGAGEMENT VAN DE SCHOOL	6
HET TOESTEL	7
WAT KRIJG JE ALLEMAAL MEE NAAR HUIS?	8
DAGELIJKS GEBRUIK	8
VERLEIDINGEN.....	8
HOE WERK JE MET DOCUMENTEN?.....	9
JOUW ACCOUNT	9
VEILIGHEID EERST!	10
GARANTIE, ONDERSTEUNING EN SERVICE.....	10
WELKE SUPPORT EN GARANTIE IS INBEGREPEN?.....	10
WAT DOE JE BIJ PROBLEMEN?	10
TECHNISCHE PROBLEMEN BINNEN GARANTIE	11
TECHNISCHE PROBLEMEN BUITEN GARANTIE.....	11
ALS IEMAND ANDERS SCHADE TOEBRENGT?	12
WAT TIJDENS SCHOOLVAKANTIES?	12
BETER VOORKOMEN DAN GENEZEN.....	12
DE FINANCIËLE AFHANDELING	13
WAARBORG	13
MAANDELIJKSE KOST	13
WAT BIJ SCHADE?.....	13
WAT ALS JE DE SCHOOL VROEGTIJDIG VERLAAT?	13
WAT ALS JE LATER INSTROOMT?	14

WAAROM EEN LAPTOP VOOR IEDERE LEERLING?

De keuze om voor iedere leerling een laptop te voorzien biedt heel wat voordelen bij het leerproces:

- Je leert gericht opzoeken via internet en kritisch omgaan met online bronnen.
- Je leert heel wat innovatieve en creatieve tools en nieuwe technologie gebruiken, het internet omvat zoveel meer dan enkel *Facebook*, *TikTok*, *Youtube* en *Netflix*.
- Heel wat tools en apps dragen ertoe bij om bepaalde leerstofonderdelen veel aanschouwelijker en duidelijker voor te stellen. De doorsnede van een kubus in 3D bij ruimtemeetkunde of een interactieve afbeelding van het spierstelsel in de lessen anatomie zijn slechts enkele voorbeeldjes.
- De leerkracht kan extra oefeningen aanbieden (bijvoorbeeld voor thuis) en toch interactie met de leerling behouden. Op deze manier is het ook veel makkelijker om te werken met verschillende niveaus en oefeningen op maat aan te bieden.
- Demofilms kan je thuis bekijken waardoor er tijd vrijkomt tijdens de les om moeilijkere delen van de leerstof uitvoeriger te behandelen.
- Delen van de leerstof kan je thuis zo vaak als je wilt opnieuw bekijken waardoor je de leerstof beter begrijpt en beter kan oefenen.
- Leerlingen kunnen thuis samenwerken aan oefeningen met andere leerlingen zonder fysiek te moeten afspreken. Geen probleem dus als je niet in elkaars buurt woont.
- Als iedereen dezelfde laptop heeft, krijgt elke leerling identieke mogelijkheden. Zo zorgen we voor gelijke onderwijskansen en vallen leerlingen zonder computer niet uit de boot.
- Je bereidt je gericht voor op verdere studies en de werkomgeving waarin gebruik van ICT niet meer weg te denken is.
- Binnen de leerplanontwikkeling van de eerste en tweede graad komen ICT-vaardigheden sterk aan bod. De leerplannen vragen dwingend het gebruik van IT als hulpmiddel om bepaalde taken tot een goed einde te brengen. Men gaat ervan uit dat een leerling zowel thuis als op school over voldoende IT-middelen beschikt om aan opdrachten te kunnen werken. De laptop is hierbij een essentieel en onmisbaar werkinstrument.
- Bij afstandsonderwijs of bij een langdurige afwezigheid kan je op een eenvoudige manier de lessen vanop afstand meevolgen.
- Je hebt steeds toegang tot het digitaal communicatie – en leerplatform.

HET LEERPLAN ICT

Het leerplan ICT omvat 4 krachtlijnen.

De basisvaardigheden van veel gebruikte softwaretoepassingen beheersen

Met een computer kunnen werken, impliceert het kunnen werken met de aanwezige softwaretoepassingen. Deze worden onderverdeeld in twee categorieën: besturingssystemen en toepassingssoftware. Van leerlingen wordt verwacht dat zij vlot met het computersysteem kunnen werken (functies besturingssysteem) en dat zij de basisvaardigheden van veel gebruikte toepassingsprogramma's beheersen, bijvoorbeeld tekstverwerker, presentatiesoftware, browser, mailprogramma...

Door middel van die kennis leert de leerling dat een computer geen apparaat is dat zelfstandig gegevens genereert, maar dat zij zelf invloed kunnen hebben op de gegevens, de manier waarop die gegevens in een computer terechtkomen en de manier waarop de gegevens aan een gebruiker getoond worden.

Geordend en gestructureerd digitale data beheren

Digitale data worden op allerlei plaatsen bewaard, lokaal of in *cloud-omgeving*. Om later de bewaarde digitale data en gemaakte informatie snel terug te vinden is het belangrijk dat leerlingen leren ze op een gestructureerde manier bewaren.

Inzicht verwerven in de opbouw van informatiesystemen

Om goed te kunnen functioneren in de huidige en toekomstige samenleving is het belangrijk dat leerlingen beschikken over voldoende basiskennis om gebruik te kunnen maken van verschillende vormen van technologie. Die kennis heeft betrekking op de basisonderdelen, werking en - functies van computersystemen en bij uitbreiding informatiesystemen. Dat stelt hen in staat (nu en in de toekomst) de kunnen omgaan met verschillende soorten technologieën en om de bediening, de mogelijkheden en de beperkingen van technologie te begrijpen.

Inzicht verwerven in de basisprincipes van computationeel denken en handelen

Meer en meer gaan we de computer inzetten voor het oplossen van problemen en het uitvoeren van taken. Dat houdt in dat we in staat moeten zijn om de nodige en juiste gegevens en instructies in de computer in te voeren zodat die tot het juiste eindresultaat kan komen.

Dat betekent dat de leerlingen moeten leren denken met de mogelijkheden en beperkingen eigen aan een computersysteem. Het is noodzakelijk dat ze leren denken in stappen, met voorwaardelijkheden en herhalingen, leren denken over de volgorde van de benodigde gegevens en inzicht krijgen in algoritmes.

WAAROM HETZELFDE TOESTEL VOOR IEDEREEN?

De school kiest bewust voor een uniform toestel voor alle leerlingen. Om die reden staan we leerlingen niet toe een laptop van thuis te gebruiken.

- De gekozen toestellen zijn stevige modellen die gemaakt zijn voor intensieve verplaatsingen.
- Bij een defect van de 'eigen' laptop krijg je een gelijkaardig toestel in bruikleen, zodat je meteen verder kan met een vertrouwd toestel. Dit garandeert continuïteit wat uiterst belangrijk is in een les, bij een toets of tijdens een examen.
- Kiezen voor een uniform systeem zorgt voor een vlotter klasverloop door gelijke softwareversies en mogelijkheden. Iedereen gebruikt identieke software zodat in de klas geen tijd wordt verspild met anders werkende programma's.
- Leerlingen en leerkrachten kennen elkaars toestel waardoor ze elkaar ook kunnen helpen.
- Afgunst tussen leerlingen wordt vermeden. Jaloezie is niet nodig, iedereen werkt immers met hetzelfde materiaal.
- Niet alle ouders zijn in de mogelijkheid hun zoon of dochter te helpen bij een defect van een eigen toestel. Daarom neemt de school deze bekommernis volledig over door gestandaardiseerd te werken met alle leerlingen.
- Onze leerlingen hebben allemaal een 'schoolaccount' waardoor zij ook gratis kunnen werken met *Office 365, Onedrive, ...*

HET ENGAGEMENT VAN DE SCHOOL

We willen als school niet enkel een toestel maar ook een degelijk supportpakket aanbieden. Zo zal er bij schade snel, efficiënt en goedkoop gehandeld kunnen worden. Uiteraard is hier ook een kost aan verbonden. Ook deze kost wordt grotendeels gedragen door de inspanning van de overheid. De bijdrage van de ouders is 8 euro per maand. De school probeert een aantal andere kosten te reduceren. Hierdoor zal de extra financiële inspanning zo goed als zeker gecompenseerd worden.

- We streven naar minder kopies door in te zetten op digitalisering.
- We zullen meer en meer kiezen voor digitale leerboeken en werkboeken die steeds uptodate zijn en minder kosten dan handboeken.
- De atlassen, het grafisch rekentoestel en de woordenboeken worden niet langer aangekocht door de leerling.

HET TOESTEL

De school kiest zeer bewust voor een toestel met de volgende specificaties:

- **Een *Touch Pen Device*** om maximaal in te zetten op digitalisering. Je kan op deze manier bij het studeren en maken van opdrachten eenvoudig markeringen en notities aanbrengen. Een *pen device* kost meer dan een gewone laptop, maar biedt ook meer mogelijkheden. We zijn overtuigd van de meerwaarde van deze extra functionaliteiten.
- Een voldoende performante processor
- 128 GB snelle SSD (harde schijf). Omdat iedere leerling ook over 1TB beschikt aan online opslagruimte in *OneDrive* moet dit volstaan.
- 4 GB RAM
- 13.3 inch als mooi evenwicht tussen mobiliteit en ergonomie. Het toestel is compact en licht maar het scherm is toch voldoende groot om aangenaam aan de opdrachten te werken.
- Een krachtige batterij zodat het toestel een volledige lesdag meegaat.
- Krachtige behuizing
- Hoogwaardige hoes



WAT KRIJG JE ALLEMAAL MEE NAAR HUIS?

Je krijgt heel wat mee naar huis. Je krijgt hier dus een grote verantwoordelijkheid. We hopen ten volle dat je dit vertrouwen niet beschadigt. Volgende zaken krijg je mee:

- Laptop in laptoptas
- Laptoptas
- Adapter
- Pennetje met batterij (AAAA)

DAGELIJKS GEBRUIK

Oortjes zijn niet inbegrepen maar moet je zelf voorzien, deze zijn nodig bij bepaalde opdrachten. Dit hoeven helemaal geen dure modellen te zijn, dat is absoluut niet nodig. De aansluiting is 3.5 mm *jack*. Mogelijk passen de oortjes van je gsm niet en heb je een tussenstuk nodig als je toch deze wilt gebruiken.

Je laadt je batterij elke avond thuis op zodat je de lesdag met een volledig opgeladen batterij kan starten. Het eerste lesuur is geen oplaad-uurtje! Er zijn trouwens niet in ieder lokaal vrije stopcontacten ter beschikking. Het opladen gaat op zich vrij snel. In een uurtje of twee is je batterij weer voor 100 % opgeladen.

Als antivirusprogramma is *Windows Defender* inbegrepen bij Windows 10. Het beste antivirusprogramma ben je uiteraard zelf. Met gezond verstand kom je al heel ver, denk na voor je klikt.

VERLEIDINGEN

Sociale media (*Facebook, Instagram, TikTok...*) kunnen soms een obstakel vormen. Toch stellen we ook hieromtrent geen specifieke beperkingen in. Als leerlingen voor een lesopdracht iets moeten opzoeken, kunnen ze dan immers daarvan hinder ondervinden. Bovendien zijn veel leerlingen slim genoeg om beperkingen te omzeilen.

De enige echte remedie is opvoeding. Zowel de school als de ouders moeten toezicht houden op wat de leerling uitspookt met de laptop en hen mediawijs opvoeden. Sociale media zijn een vast gegeven in onze maatschappij. Je kan beter jongeren er verantwoord mee leren omgaan dan ze te verbieden op de smartphone en laptop.

Om onze leerlingen te beschermen tegen ongepaste inhoud op het internet stellen we wel een filter in op het wifi-netwerk. Deze blokkeert automatisch ongepaste websites met pornografische of racistische inhoud en dergelijke. Dit heeft enkel effect op het wifi-netwerk van de school, niet op de 4G of 5G verbinding van de smartphone van een leerling.

Leerlingen, ouders en school moeten omtrent deze valkuilen een team vormen, dit is een gedeelde verantwoordelijkheid. We kunnen in dialoog gaan en grenzen afspreken met jongeren, zowel op school als thuis. De school wil dit probleem niet van zich afschuiven, maar rekent ook op de loyale hulp van de ouders.

HOE WERK JE MET DOCUMENTEN?

Tijdens de opstartweek krijgen je de nodige uitleg over hoe je moet werken met de laptop en hoe je moet aanmelden op het wifinetwerk. Je ontvangt ook je login van *Smartschool* en *Office 365* waarmee je programma's als *Word* en *Powerpoint* kan downloaden en installeren. Er worden handleidingen en instructievideo's ter beschikking gesteld om jou daarbij nog extra te ondersteunen. Heb je op een bepaald ogenblik toch nog vragen, dan kan je steeds terecht bij de leerkrachten of ICT-coördinatoren.

We raden sterk af om nog te werken met USB-sticks. Je kan immers via *Office 365* documenten online bewaren in *OneDrive*, we verwachten dat leerlingen dit consequent doen voor al hun belangrijke documenten. Je beschikt over 1TB aan online opslagruimte. Gebruik je dit niet, dan loop je het risico dat je al je bestanden verliest wanneer de laptop opnieuw moet worden geïnstalleerd. De school is nooit verantwoordelijk voor bestanden die verloren gaan!

JOUW ACCOUNT

Leerlingen voegen hun persoonlijke account toe aan het toestel met het mailadres van de school. Je ontvangt in de opstartweek hieromtrent de nodige instructies en we besteden hierbij ook aandacht aan de keuze voor een veilig wachtwoord. Leerlingen mogen nooit hun login doorgeven aan anderen!

Wanneer de laptop bij problemen opnieuw wordt geïnstalleerd zal je erna nogmaals je account moeten toevoegen en alle essentiële stappenplannen opnieuw moeten doorlopen.

Op de laptop heb je geen beheerdersrecht. De laptop is en blijft eigendom van de school. De software die nodig is om de lessen te volgen en om thuis te werken installeren we op de computer. Op vraag van de vakleerkracht kan er extra specifieke software op de toestellen worden geïnstalleerd. Dit gebeurt automatisch en vanop afstand.

Indien je uitzonderlijk toch een bepaald programma nodig hebt, omwille van bijvoorbeeld een leerstoornis, kan je dit melden aan het IT-team.

VEILIGHEID EERST!

Je brengt je laptop steeds mee naar school en je leent hem nooit uit.

Je zorgt zelf voor een degelijke en stevige tas waar zowel je boeken als je laptop in passen. De laptop die je krijgt zit in een stevige hoes. In deze hoes mag je enkel je laptop zitten. Prop hier zeker geen extra papieren, muis, oplader ... in. Je pennetje kan je hier eventueel wel in kwijt.

Bij verplaatsing volg je steeds de instructies van je leerkracht, anders is de school niet verantwoordelijk voor gebeurlijke diefstal. Je laat in ieder geval je laptop nooit onbewaakt achter.

Je gebruikt je laptop niet op de speelplaats. Je zorgt ervoor dat het toestel op die ogenblikken veilig opgeborgen zit in je locker (op slot!) of in je boekentas.

GARANTIE, ONDERSTEUNING EN SERVICE

Bij de aankoop prijs zit niet enkel het toestel maar ook ondersteuning en service om leerling, ouders en leerkracht zo weinig mogelijk technische zorgen te geven. We kiezen voor een totaalpakket met uitgebreide garantie en herstelservice. Als school maken wij op deze toestellen geen winst. De enige winst die we als school maken, is leerwinst voor de leerlingen.

WELKE SUPPORT EN GARANTIE IS INBEGREPEN?

- Ondersteuning bij hardware- en softwareproblemen.
- *Next Business Day On Site* garantie, herstel aan huis in vakantieperiodes.
- Garantie op batterij inbegrepen, deze wordt vervangen zodra deze minder dan 70 procent van de originele oplaadcapaciteit bereikt.
- Vervangtoestel bij defect (behalve vakantieperiodes).
- Beperkt eigen risico bij diefstal met braak of bedreiging buiten de schoolpoorten: €39 inclusief btw.
- Beperkt eigen risico bij gebruikersschade: forfaitaire herstellingskost van €39 inclusief btw.

WAT DOE JE BIJ PROBLEMEN?

Voor alle problemen of vragen met betrekking tot de werking van het toestel ga je naar het onthaal van je campus tijdens de schooluren. Je komt tijdens de speeltijd of je kan de leerkracht toestemming vragen om tijdens de les langs te gaan.

Bij problemen met software wordt de laptop opnieuw geïnstalleerd. Je krijgt als het ware het toestel terug zoals het op dag één was. Deze herstelling is gratis.

Bij hardware-problemen kan het herstel wat langer duren. In dat geval krijg je een vervangtoestel. Bij toetsen (in de klas) of examens kan dat zelfs direct. Zodra je toestel hersteld is, neem je weer je eigen toestel in gebruik. Om een vervangtoestel te krijgen moet je je toestel eerst inleveren.

Laat het toestel **nooit** door anderen herstellen. Elke verandering of herstelling die niet via de school gebeurt, zal de garantie doen vervallen. Mocht dit toch gebeuren zal de volledige aankoopwaarde van het toestel verhaald worden.

Alvorens je bij het onthaal langs gaat controleer je indien mogelijk of alle documenten in je online opslagruimte staan (*OneDrive, Smartschool*). We moeten misschien bij de herstelling software of hardware vervangen. Daarbij is het mogelijk dat je bestanden (taken, schoolopdrachten, foto's, muziek,...) verloren gaan. Voorkom dit door standaard alles in *OneDrive* op te slaan! Bewaar geen belangrijke bestanden enkel op de harde schijf van je laptop.

Voor onderstaande praktische zaken kan je ook bij het onthaal terecht.

- Nieuw puntje voor je pennetje aankopen (€ 2,50)
- Nieuwe batterij voor je pennetje (AAAA) (€ 2)
- Nieuwe adapter voor je laptop (€ 35)
- Een nieuw pennetje (€ 39)
- Een nieuwe tas (€ 39)

Bovenstaande prijzen kunnen stijgen wanneer de fabrikant deze verhoogt.

TECHNISCHE PROBLEMEN BINNEN GARANTIE

Dit zijn de gevallen waarbij het toestel niet meer goed functioneert zonder dat er externe schade is aan het toestel. Kortom: een falen van het toestel zonder dat iemand iets verkeerd heeft gedaan. De schade werd in dit geval dus niet veroorzaakt door de gebruiker, in dat geval is de herstelling gratis.

TECHNISCHE PROBLEMEN BUITEN GARANTIE

Dit zijn alle gevallen waarbij er externe schade is aan het toestel: bv. kapotte schermen, valschade, gebroken hoeken, vochtschade,... De schade werd veroorzaakt door de gebruiker. Voor deze herstelling wordt **een forfaitaire herstellingskost van €39 inclusief BTW per schadegeval** aangerekend.

Deze schadegevallen worden individueel behandeld. Je kan defecten waarvoor je moet betalen bij een herstelling, niet opsparen. Als meerdere defecten geen verband met elkaar

hebben worden deze beschouwd als meerdere afzonderlijke schadegevallen. Je zal dan het forfaitair bedrag voor elk defect afzonderlijk moeten betalen.

De technicus die de herstelling uitvoert neemt de beslissing of een defect onder garantie valt of niet. Omwille van de continuïteit in het lesgebeuren en de schade die aangebracht is aan het materiaal van de school kunnen ouders geen herstelling buiten garantie met bijhorende kost weigeren. De school en de technicus die de herstellingen doen zijn zich bewust van deze verantwoordelijkheid en oordelen in eer en geweten.

Signpost BVBA verbindt zich er toe om de next-business-day-garantie toe te passen en de laptop dus binnen 1 à 2 werkdagen gerepareerd aan de leerling terug te bezorgen. In afwachting kan de leerling een vervangtoestel van de school gebruiken. Het vervangtoestel kan een afwijkend type zijn, dat is niet noodzakelijk een pen device.

ALS IEMAND ANDERS SCHADE TOEBRENGT?

Je meldt dit bij het inleveren. De school contacteert de ouders van beide leerlingen. We rekenen op de eerlijkheid van de ouders om tot een onderlinge overeenkomst te komen wat betreft de oorzaak en de kosten van het voorval. De rekening van de forfaitaire kost wordt steeds naar de ouders (leerling) van het toestel in kwestie verzonden.

WAT TIJDENS SCHOOLVAKANTIES?

Tijdens vakantieperiodes kan je terecht bij de hersteldienst waarmee de school samenwerkt. De voorwaarden (garantie, facturatie,...) blijven dezelfde, maar je kan geen vervangtoestel bekomen. Je neemt dan contact op met de firma Leermiddel. Hun telefoonnummers en hun dichtstbijzijnde servicecenter vind je op hun website <https://leermiddel.be/contact/>. Je kan met hen afspreken voor een bezoek aan huis, een ophaling, online herstelling,...

BETER VOORKOMEN DAN GENEZEN

Enkele afspraken om schade of verlies te vermijden:

- Bewaar, transporteer of gebruik de laptop altijd in de bijgeleverde beschermhoes.
- Klap de laptop nooit dicht als er nog een voorwerp op het toetsenbord ligt.
- Zet het toestel nooit hardhandig neer.
- Druk niet op het beeldscherm, noch op de voorzijde, noch op de achterzijde.
- Neem het toestel vast aan de randen van het beeldscherm.

- Leg geen voorwerpen op het gesloten toestel.
- Laat de laptop nooit onbewaakt achter.
- De laptop wordt 's nachts of tijdens vakantieperiodes nooit op school bewaard.
- Niet eten of drinken boven of in de buurt van de laptop.

DE FINANCIËLE AFHANDELING

WAARBORG

Voor de huur van de laptop wordt een waarborg gevraagd. Deze waarborg bedraagt € 78. Dit bedrag is ongeveer 10 procent van de totale kostprijs van het toestel en komt overeen met twee keer de forfaitaire kost bij herstelling buiten garantie.

De waarborg zal op het einde van je schoolloopbaan terugbetaald worden, als alle eigen te dragen kosten betaald werden.

MAANDELIJKSE KOST

Om een degelijk en performant toestel te voorzien volstaat het bedrag van de overheid niet. Elke maand zal er een bijdrage van 8 euro gevraagd worden.

Voor die prijs beschik je zowel op school als thuis van een heel degelijk toestel tijdens het schooljaar.

De maandelijkse kost zal met de schoolrekening verrekend worden.

WAT BIJ SCHADE?

Bij schade buiten garantie zal er per schadegeval € 39 euro aangerekend worden. Er wordt dan een factuur bezorgd aan de leerling. De betaling dient te gebeuren binnen de 14 dagen na het meegeven van de factuur.

WAT ALS JE DE SCHOOL VROEGTIJDIG VERLAAT?

Beslis je om de school vroegtijdig te verlaten, dan moet je natuurlijk de laptop teruggeven. Dit doe je op de laatste dag dat je op school komt. Je zorgt ervoor dat je ook de toebehoren (pennetje met batterij, adapter, laptotas) teruggeeft en dit in goede staat. De maandelijkse huur wordt stopgezet op de dag waarop je bent uitgeschreven. Het toestel wordt nagekeken en de waarborg wordt teruggestort op voorwaarde dat er geen sprake is van beschadiging.

WAT ALS JE LATER INSTROOMT?

Als je op een later moment in het schooljaar instroomt zal je na het tekenen van de gebruiksovereenkomst en het betalen van de waarborg je toestel ontvangen. Je leest vooraf de handleidingen. Op die manier ben je goed voorbereid om met het toestel aan de slag te gaan. De maandelijkse huur begint te lopen van zodra je bent ingeschreven.