

INFORMATIEVEILIGHEIDS- EN PRIVACYBELEID

vzw S. O. Karel de Goede

voor:

Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut

Inhoud

Deel 1	Algemeen deel	5
1.1	Inleiding	5
1.1.1	Toelichting informatieveiligheid.....	5
1.1.2	Toelichting <i>privacy</i>	5
1.1.3	Vervlechting informatieveiligheid en <i>privacy</i>	5
1.2	Doel en reikwijdte	6
1.2.1	Doel	6
1.2.2	Reikwijdte	6
1.3	Uitgangspunten	7
1.3.1	Algemene beleidsuitgangspunten	7
1.3.2	Uitgangspunten <i>privacy</i>	8
1.4	Organisatie	8
1.4.1	Richtinggevend.....	9
1.4.2	Sturend	9
1.4.3	Uitvoerend	10
1.5	Controle en rapportage	10
1.5.1	Voorlichting en bewustzijn	11
1.5.2	Incidenten en datalekken	11
1.5.3	Controle, naleving en sancties	11
	Bijlagen bij deel 1:	12
	Bijlage 1: Tabel IVP-rollen en -taken	12
Deel 2	IVP-communicatiebeleid	14
2.1	Inleiding	14
2.2	Gedragscodes	14
2.3	Privacy-verklaringen	16
2.3.1	<i>Privacy</i> -verklaring voor personeelsleden	16
2.3.2	<i>Privacy</i> -verklaring voor leerlingen	17
2.3.3	<i>Privacy</i> -verklaring voor derden	18
	Bijlagen bij deel 2:	19
	Bijlage 1: Privacyverklaring voor de leerling	19
	1 Verantwoordelijken.....	19
	2 Verwerkingen.....	19
2.1	Verwerkingsdoeleinden.....	19
2.2	Verwerkte leerlingengegevens.....	19
2.3	Verwerkte oudergegevens.....	20

2.4	Ontvangers	20
2.5	Verwerkers	20
2.6	Voorwaarden.....	20
3	Rechten inzake privacy	21
3.1	Rechten uitoefenen.....	21
3.2	Gerechvaardigd belang	21
3.3	Geautomatiseerde besluitvorming	21
	Bijlage 2: Privacyverklaring voor personeelsleden	23
1	Verantwoordelijken	23
2	Verwerkingen	23
2.1	Verwerkingsdoeleinden	23
2.2	Verwerkte personeelsgegevens	23
2.2	Ontvangers	24
2.4	Verwerkers	24
2.5	Voorwaarden	24
3	Rechten inzake privacy	24
3.1	Rechten uitoefenen.....	24
3.2	Gerechvaardigd belang	25
3.3	Geautomatiseerde besluitvorming	25
3.4	Al dan niet verstrekken van gegevens.....	25
Deel 3	Wachtwoordbeleid	26
3.1	Inleiding	26
3.2	Toegangsbeheer	26
3.3	Wachtwoorden.....	26
3.3.1	Wachtwoordbepalingen.....	27
3.3.2	Wachtwoordbeheer	27
3.3.3	Wat doen bij vermoeden van misbruik?	27
3.4	Gebruik van two-factor authenticatie	27
Deel 4	Toestellenbeleid.....	29
4.1	Inleiding	29
4.2	Netwerkbeveiliging en -controle.....	29
4.3	Beveiliging en controle op internetverkeer	30
4.4	Beveiliging en controle op toestellen van de school.....	30
4.5	Beveiliging en controle op toestellen van eindgebruikers zelf	31
Deel 5	Backupbeleid	33
5.1	Inleiding	33
5.2	Stroomvoorziening.....	33
5.3	Internetverbinding	33
5.4	Backups	34

5.5	Brandveiligheid	34
Deel 6	Toegangsmatrices	35
6.1	Inleiding	35
6.1.1	Situering.....	35
6.1.2	Gebruikersgroepen.....	35
6.1.3	Gebruikersrechten	35
6.2	Toegangsmatrices	36

Deel 1 Algemeen deel

1.1 Inleiding

Onze scholen willen persoonsgegevens verwerken conform de wetgeving rond informatieveiligheid zoals gestipuleerd in de *Algemene Verordening Gegevensbescherming* of *General Data Protection Regulation* van 25 mei 2018. In deze tekst verwoordt het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut hoe zij daar beleidsmatig mee omgaat.

1.1.1 Toelichting informatieveiligheid

Onder informatieveiligheid wordt verstaan: het nemen en onderhouden van een samenhangend pakket aan maatregelen om de kwaliteitsaspecten van de verwerking van persoonsgegevens zo maximaal mogelijk te garanderen.

Deze kwaliteitsaspecten zijn:

- **Beschikbaarheid:** de mate waarin gegevens en/of functionaliteiten beschikbaar zijn op de juiste momenten.
- **Integriteit:** de mate waarin gegevens en/of functionaliteiten juist, volledig en actueel zijn.
- **Vertrouwelijkheid:** de mate waarin de toegang tot gegevens en/of functionaliteiten beperkt is tot zij die daartoe bevoegd zijn.
- **Controleerbaarheid:** de mate waarin het mogelijk is om achteraf parameters die van belang zijn voor beschikbaarheid, integriteit of vertrouwelijkheid te verifiëren.

Onvoldoende informatieveiligheid kan leiden tot onacceptabele risico's bij de uitvoering van onderwijs en bij de dagdagelijkse werking van de onderwijsinstelling. Incidenten en inbreuken in deze processen kunnen leiden tot financiële schade en imagooverlies.

1.1.2 Toelichting *privacy*

Privacy gaat over de manier waarop persoonsgegevens beschermd worden conform de huidige wet- en regelgeving. De bescherming van de *privacy* regelt onder andere de voorwaarden waaronder persoonsgegevens gebruikt mogen worden, maar is ook gelinkt aan de camerawet.

Persoonsgegevens zijn hierbij alle gegevens van een geïdentificeerd of identificeerbaar individu. Onder verwerking wordt verstaan elke handeling met betrekking tot persoonsgegevens. Denken we maar aan het verzamelen, raadplegen, bijwerken, verspreiden tot en met het wissen van deze gegevens.

1.1.3 Vervlechting informatieveiligheid en *privacy*

Informatieveiligheid is noodzakelijk om *privacy* te waarborgen. Beide begrippen zijn met elkaar verbonden. Het onderwerp informatieveiligheid en *privacy* wordt afgekort tot IVP. Deze beleidstekst ligt ten grondslag aan de aanpak van informatieveiligheid en *privacy* binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut.

1.2 Doel en reikwijdte

1.2.1 Doel

Dit beleid heeft als doel:

- Het waarborgen van de continuïteit van de onderwijsorganisatie en de dagdagelijkse werking van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut.
- Het garanderen van de *privacy* van leerlingen, personeelsleden, onderwijspartners en derden waardoor beveiligings- en *privacy*-incidenten zoveel mogelijk worden voorkomen.
- De kwaliteit van de verwerking van persoonsgegevens te optimaliseren.

1.2.2 Reikwijdte

- Het beleid heeft betrekking op het verwerken van persoonsgegevens van alle betrokkenen binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut.
- Dit beleid is van toepassing op zowel de digitale als geschreven verwerking van persoonsgegevens.
- Het IVP-beleid geldt voor alle personeelsleden, leerlingen, onderwijspartners en derden die binnen een professionele context persoonsgegevens verwerken.
- Het beleid heeft betrekking op gecontroleerde informatie die door onszelf is gegenereerd en wordt beheerd. Daarnaast is het ook van toepassing op niet-gecontroleerde informatie waarop de school kan worden aangesproken, zoals uitspraken van medewerkers en leerlingen in discussies, op (persoonlijke pagina's van) websites en sociale media. Hiervoor werkt het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut met **gedragcodes** zoals uitgewerkt binnen het communicatiebeleid (zie onderdeel 'IVP-communicatiebeleid').
- Het IVP-beleid binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut heeft raakvlakken met:
 - het algemeen preventie- en welzijnsbeleid en toegangsbeveiligingsbeleid, met als voorbeelden EHBO-verlening, fysieke toegang en beveiliging, crisismanagement, huisvesting en ongevallen;
 - het personeels- en organisatiebeleid, met als voorbeelden de in- en uitstroom van personeelsleden, functiewisselingen, functiescheiding en vertrouwensfuncties;
 - het IT-beleid, met als voorbeelden de aanschaf, het beheer, het gebruik en/of het uit dienst stellen van hardware, software, services en (digitale) leermiddelen;
 - Het participatiebeleid van leerlingen, ouders en personeelsleden.

1.3 Uitgangspunten

1.3.1 Algemene beleidsuitgangspunten

De belangrijkste beleidsuitgangspunten bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut zijn:

- IVP dient te voldoen aan alle relevante wet- en regelgeving, in het bijzonder aan de **Algemene Verordening Gegevensbescherming** (AVG). De verwerking van persoonsgegevens is steeds gebaseerd op één van de in deze verordening vastgelegde rechtmatigheden (zie verder) waarbij het uitgangspunt is dat de persoonlijke levenssfeer van alle betrokkenen wordt gerespecteerd.
- Het schoolbestuur, vzw S.O. Karel de Goede, is als rechtspersoon de **verwerkingsverantwoordelijke** voor alle persoonsgegevens die in opdracht van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut verwerkt worden.
- Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut beheert ook informatie waarvan de intellectuele eigendom (het **auteursrecht**) toebehoort aan derden. Personeelsleden en leerlingen moeten dus goed geïnformeerd worden over de regelgeving rond het gebruik van informatie.
- De waarde van deze informatie kan door het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut geclassificeerd worden waarbij het beleid een balans maakt tussen de risico's van hetgeen we willen beschermen en de benodigde maatregelen.
- Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut sluit met alle leveranciers van digitale onderwijsmiddelen (zowel van educatieve als bedrijfsapplicaties) **verwerkersovereenkomsten** af indien deze persoonsgegevens ontvangen van de school.
- Binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het veilig en betrouwbaar omgaan met informatie de verantwoordelijkheid van **iedereen**. Hierbij hoort niet alleen het actief bijdragen aan de veiligheid van geautomatiseerde systemen en de daarin opgeslagen informatie, maar ook van fysieke documenten.
- Er wordt van alle personeelsleden, leerlingen, onderwijspartners en derden verwacht dat zij zich verantwoordelijk gedragen.
- Bij wijzigingen in de infrastructuur, de aanschaf en de uit dienst name van (informatie)systemen, wordt bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut steeds rekening gehouden met IVP.
- IVP is bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut een continu proces, waarbij regelmatig (minimaal jaarlijks) wordt geëvalueerd en wordt gekeken of aanpassing gewenst is.

1.3.2 Uitgangspunten *privacy*

De zes vuistregels met betrekking tot het omgaan met persoonsgegevens bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut zijn:

1. **Doelbepaling en doelbinding:** persoonsgegevens worden alleen gebruikt voor uitdrukkelijk omschreven en gerechtvaardigde doeleinden. Deze doeleinden zijn concreet en voorafgaand aan de verwerking vastgesteld. Persoonsgegevens worden niet verwerkt op een wijze die onverenigbaar is met de doelen waarvoor ze zijn verkregen.
2. **Grondslag:** verwerking van persoonsgegevens is gebaseerd op één van de wettelijke rechtmatigheden: toestemming, overeenkomst, wettelijke verplichting, openbaar belang, vitaal belang van de betrokkene of gerechtvaardigd belang.
3. **Dataminimalisatie:** bij de verwerking van persoonsgegevens blijft de hoeveelheid en het soort gegevens beperkt: het type persoonsgegevens moet redelijkerwijs nodig zijn om het doel te bereiken. Ze staan in verhouding tot het doel (= proportioneel). Het doel kan niet met minder, alternatieve of andere gegevens worden bereikt.
4. **Transparantie:** het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut legt aan alle betrokkenen op transparante wijze verantwoording af over het gebruik van hun persoonsgegevens, alsmede over het gevoerde IVP-beleid. Deze informatievoorziening vindt ongevraagd plaats. Daarnaast hebben deze betrokkenen recht op inzage, verbetering, aanvulling, verwijdering of afscherming van hun persoonsgegevens. Daarnaast kunnen betrokkenen zich verzetten tegen het gebruik van hun gegevens.
5. **Opslagbeperking:** data wordt niet langer bewaard dan noodzakelijk. De verwerking wordt door het IVP-beleid beperkt in de tijd.
6. **Data-integriteit:** er zijn maatregelen getroffen om te waarborgen dat de te verwerken persoonsgegevens juist en actueel zijn, en dat zij voldoende beschikbaar zijn om de werking van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut te waarborgen. Persoonsgegevens moeten adequaat worden beveiligd volgens algemeen en breed geaccepteerde beveiligingsnormen.

Bij alle registraties op basis van **toestemming**, zal het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut een eenduidige procedure hanteren die een actieve en aantoonbare handeling vereist.

1.4 Organisatie

De organisatie van IVP gaat over processen, gewoontes, beleid, wetten en regels die van betekenis zijn voor de manier waarop mensen een organisatie besturen, beheren en controleren. Hierbij spelen de relaties tussen de verschillende betrokkenen en de doelen van de organisatie een rol. Dit hoofdstuk beschrijft hoe IVP in het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is georganiseerd. Er wordt daarbij onderscheid gemaakt tussen drie niveaus:

- Richtinggevend (strategisch)
- Sturend (tactisch)
- Uitvoerend (operationeel)

Voor elk niveau wordt beschreven welke verantwoordelijkheden en taken de verschillende rollen met zich meebrengen.

1.4.1 Richtinggevend

Verwerkingsverantwoordelijke

Het schoolbestuur is eindverantwoordelijk voor IVP en stelt het beleid en de basismaatregelen op het gebied van IVP vast.

De toepassing en werking van het IVP-beleid wordt op basis van regelmatige rapportages geëvalueerd.

Zie bijlage 1 voor een schematische weergave van de rol- en taakverdelingen aangaande IVP op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut en binnen vzw S.O. Karel de Goede.

1.4.2 Sturend

Data Protection Officer (DPO) van de koepelorganisatie

Vanuit de koepelorganisatie Katholiek Onderwijs Vlaanderen wordt er een *Data Protection Officer* aangesteld. Deze zal binnen het schoolbestuur of instelling het Aanspreekpunt Informatieveiligheid (AIV) aansturen. De taak bestaat uit:

- schoolbesturen informeren en adviseren over hun verplichtingen vanuit de AVG en vanuit andere gegevensbeschermingsbepalingen;
- AIV's opleiden en hulpmiddelen verstrekken zodanig dat ze binnen hun instelling(en) het IVP-beleid kunnen ondersteunen;
- desgevraagd advies verstrekken over de gegevensbeschermingseffectbeoordeling;
- met de toezichthoudende autoriteit samenwerken en optreden als aanspreekpunt voor deze autoriteit.

Aanspreekpunt Informatieveiligheid

Het AIV is een rol op sturend niveau. Hij/zij geeft terugkoppeling en advies aan de eindverantwoordelijke (directie van de instelling, raad van bestuur van het schoolbestuur) en staat de mensen op uitvoerend niveau bij. Het AIV moet:

- het beleid vertalen naar richtlijnen, procedures, maatregelen en documenten voor de gehele instelling;
- de uniformiteit bewaken binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut;
- meewerken aan de bewustmaking en opleiding van het personeel;
- het aanspreekpunt zijn voor incidenten op het gebied van IVP;
- de verdere afhandeling van incidenten binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut coördineren.

1.4.3 Uitvoerend

Leidinggevende

Naleving van het informatieveiligheidsbeleid is onderdeel van de integrale bedrijfsvoering. Iedere leidinggevende heeft op uitvoerend niveau de taak om:

- er voor te zorgen dat zijn medewerkers op de hoogte zijn van het beveiligingsbeleid;
- toe te zien op de naleving van het IVP-beleid door de medewerkers, waarbij hij/zij zelf een voorbeeldfunctie heeft;
- periodiek het onderwerp IVP onder de aandacht te brengen in werkoverleggen, beoordelingen etc.;
- als aanspreekpunt beschikbaar te zijn voor alle personeel gerelateerde IVP-onderwerpen.

De leidinggevende kan in zijn taak ondersteund worden door het AIV.

ICT-coördinator

De ICT-coördinator vormt een technisch aanspreekpunt inzake informatieveiligheid voor het management en de medewerkers, en zorgt in de praktijk voor de implementatie van toegangsrechten en de rapportage aangaande digitale informatieveiligheid.

Personeelslid

Alle personeelsleden hebben een verantwoordelijkheid met betrekking tot informatieveiligheid in hun dagelijkse werkzaamheden. Deze verantwoordelijkheden zijn beschreven in alle IVP-teksten.

Personeelsleden zijn actief betrokken bij informatieveiligheid. Dit gebeurt door meldingen te maken van veiligheidsincidenten, het doen van voorstellen ter verbetering van IVP en het uitoefenen van invloed op het beleid (individueel of via de ervoor voorziene overlegorganen en/of via het aanspreekpunt). Zelf hebben zij ook een voorbeeldfunctie naar andere personeelsleden, externen en vooral leerlingen toe.

Van ambtswege uit, of eventueel contractueel, worden alle personeelsleden en derden van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut die toegang kunnen hebben tot persoonsgegevens, gebonden aan een discretieplicht. Welbepaalde (externe) medewerkers zijn wettelijk gebonden aan een beroepsgeheim.

1.5 Controle en rapportage

Dit IVP-beleid en alle bijhorende richtlijnen, nota's en tools, worden minimaal elke twee jaar getoetst en bijgesteld door het schoolbestuur. Hierbij wordt rekening gehouden met:

- de status van de informatieveiligheid als geheel (beleid, organisatie, risico's)
- de effectiviteit van de genomen maatregelen en aantoonbare werking daarvan .

Daarnaast kent het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut minimaal tweemaal per jaar een planning en controlecyclus voor IVP. Dit is een vast evaluatieproces waarmee de inhoud en effectiviteit van het IVP-beleid wordt getoetst.

Het resultaat van deze rapportage en controle wordt best opgenomen in bestaande overlegvormen:

- **strategisch** niveau (richtinggevend) wordt gesproken over organisatie, alsmede over doelen, bereik en ambitie op het gebied van IVP;
- **tactisch** niveau (sturend) de strategie wordt vertaald naar plannen, te hanteren normen, evaluatiemethoden, e.d. Deze plannen en instrumenten zijn sturend voor de uitvoering;
- **operationeel** niveau (uitvoerend) de onderwerpen worden besproken die de dagelijkse uitvoering aangaan. Deze overlegvorm wordt niet centraal georganiseerd, en indien nodig in elk organisatieonderdeel van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut afzonderlijk.

1.5.1 Voorlichting en bewustzijn

Beleid en maatregelen zijn niet voldoende om risico's op het terrein van informatieveiligheid en privacy uit te sluiten. In de praktijk blijkt de mens meestal de belangrijkste speler. Daarom wordt bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut het bewustzijn van de individuele medewerkers voortdurend aangescherpt, zodat de kennis van risico's wordt verhoogd en veilig en verantwoord gedrag wordt aangemoedigd. Onderdeel van het beleid zijn onder andere de regelmatig terugkerende bewustwordingscampagnes voor iedereen binnen de school. Verhoging van het beveiligingsbewustzijn is een verantwoordelijkheid van het AIV en leidinggevende(n), met de Raad van bestuur van vzw S.O. Karel de Goede als eindverantwoordelijke.

1.5.2 Incidenten en datalekken

Bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het melden van beveiligingsincidenten en datalekken vastgelegd in een protocol.

Alle incidenten kunnen worden gemeld bij privacy@sfxbrugge.be. De afhandeling van deze incidenten volgt een gestructureerd proces, waarbij men ook voorziet in de juiste stappen rondom de meldplicht datalekken.

1.5.3 Controle, naleving en sancties

De naleving bestaat uit algemeen toezicht op de dagelijkse praktijk van het IVP-proces. Van belang hierbij is dat leidinggevend en proceseigenaren hun verantwoordelijkheid nemen en hun medewerkers aanspreken in geval van tekortkomingen. Bij het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut wordt actief aandacht besteed aan IVP bij de inschrijving van leerlingen, de indiensttreding van personeelsleden, tijdens periodieke bewustwordingscampagnes, enzovoort.

Mocht de naleving ernstig tekort schieten, dan kan het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut de betrokken verantwoordelijke medewerkers een sanctie opleggen, binnen de kaders van de CAO en de wettelijke mogelijkheden. Voor de bevordering van de naleving van de AVG heeft het AIV een belangrijke rol.

Bijlagen bij deel 1:

Bijlage 1: Tabel IVP-rollen en -taken

Wie Rollen	Hoe Verantwoordelijkheid / taken	Wat Realiseren / vastleggen
School- of centrumbestuur	<ul style="list-style-type: none"> Eindverantwoordelijke IVP-beleidsvorming, -vastlegging en het uitdragen ervan Verantwoordelijk voor het zorgvuldig en rechtmatig verwerken van persoonsgegevens Evaluëren toepassing en werking IVP-beleid op basis van rapportages en bijsturen van dit beleid indien nodig Organisatie IVP inrichten 	<ul style="list-style-type: none"> Informatieveiligheids- en privacy beleid opstellen en goedkeuren en communiceren Aanspreekpunt informatieveiligheid aanstellen Oprichten veiligheidscel
Leidinggevende (directie)	<ul style="list-style-type: none"> Toezien op de naleving van het IVP-beleid en privacywetgeving en de daarbij behorende processen, richtlijnen en procedures door de medewerkers. Communicatie naar alle betrokkenen; er voor zorgen dat alle medewerkers op de hoogte zijn van het IVP-beleid en de consequenties ervan. Voorbeeldfunctie met positieve en actieve houding t.a.v. IVP-beleid. Rapporteren voortgang m.b.t. doelstellingen IVP-beleid aan bestuur Periodiek het onderwerp informatiebeveiliging onder de aandacht brengen in werkoverleg, beoordelingen,... Implementeren IVP-maatregelen. 	<p>Communiceren, informeren en toezien op naleving van o.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> IVP in het algemeen Hoe omgaan met leerlingendossiers Wie mag wat zien Gedragscode Beveiliging van ruimtes Preventieve maatregelen (o.a. brand en waterschade aan servers...) ...
Data protection officer koepel	<ul style="list-style-type: none"> Schoolbesturen informeren en adviseren over hun verplichtingen krachtens de AVG en regelgeving; Richtlijnen, kaders, procedures opstellen en aanbevelingen doen m.b.t. informatieveiligheid en privacy Aanspreekpunten IVP opleiden en hen de nodige tools en hulpmiddelen verstrekken desgevraagd advies verstrekken over de gegevensbeschermingseffectbeoordeling samenwerken met de toezichhoudende autoriteit en optreden als aanspreekpunt voor deze autoriteit Brugfiguur naar de externe partijen toe Lerend netwerk ontwikkelen en aansturen 	<ul style="list-style-type: none"> Opstellen van algemene processen, richtlijnen en sjablonen IVP Nascholingstraject organiseren Overleg met informatieveiligheidsconsulenten onderwijsnetten en GO! Overleg met externe partijen: leveranciers van leerlingadministratie en -volgsystemen en leveranciers van didactische software Tools aanpassen/ontwikkelen

Wie Rollen	Hoe Verantwoordelijkheid / taken	Wat Realiseren / vastleggen
Aanspreekpunt informatieveiligheid	<ul style="list-style-type: none"> • Informeert en adviseert directie/bestuur en personeel over IVP • Rapporteert naar directie/bestuur • Informeert de data protection officer van de koepel • Meewerken aan de uitwerking van een specifiek IVP-beleid op basis van het algemeen IVP-beleid • Voorstellen doen tot aanpassingen van centraal aangeboden processen, richtlijnen en procedures om de uitvoering van het IVP-beleid te ondersteunen binnen de school • Meewerken aan: <ul style="list-style-type: none"> ○ classificatie van middelen ○ risicoanalyse ○ het opstellen van een veiligheidsplan • Aanspreekpunt voor IVP-incidenten • Incidentafhandeling (registreren en evalueren). • Invullen register verwerkingsactiviteiten 	<p>Voorstellen van aanpassingen aan de uitgewerkte formulieren van processen, richtlijnen en procedures rond IVP, bijvoorbeeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Security awareness activiteiten • Authenticatie en autorisatie-beleid • Gedragscodes (ICT en internetgebruik, sociale media, privacybeleid...) naar medewerkers en leerlingen toe • Verwerkersovereenkomsten regelen • Toestemming opstellen gebruik foto's en video • Communicatieplan naar medewerkers, leerlingen, ouders en cursisten • Procedure IVP-incident afhandeling • Inrichten meldpunt datalekken • Melden datalekken naar de overheid toe • ... <p>Invullen van register verwerkingsactiviteiten voor schooleigen situatie</p>
Informatieveiligheids cel (CIV) van de school of het schoolbestuur ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Classificatie van informatie • IVP risicoanalyse uitvoeren • Prioriteiten voorstellen • Toegangsbeleid zowel fysiek als digitaal vaststellen en laten bekrachtigen door bestuur • De toegangsrechten van gebruikers regelmatig beoordelen en controleren. • Evalueren IVP-beleid en voorstellen van verbetermaatregelen • Bespreking veiligheidsincidenten en voorstellen formuleren voor te nemen maatregelen • Aanpassen gegevensbeschermings-effectbeoordeling aan eigen situatie 	<ul style="list-style-type: none"> • Inventariseren waar persoonsgegevens van de school terechtkomen (leveranciers lijst) • Classificatie van informatiebronnen en persoonsgegevens • Risicoanalyse uitvoeren en documenteren <p>Diverse aanvullende beleidsstukken, richtlijnen, procedures en protocollen, waaronder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toegangsmatrix diverse informatiesystemen en netwerk
Iedereen	<ul style="list-style-type: none"> • Uitvoeren taken conform gegeven richtlijnen en procedures. • Verantwoordelijk omgaan met IVP bij de dagelijkse werkzaamheden 	<p>Richtlijnen en procedures volgen</p> <p>Melden incidenten aan aanspreekpunt informatieveiligheid</p>

¹ bestaande uit domeinverantwoordelijke/ proceseigenaren waaronder: ICT, personeelsdienst, preventieadviseur, financiën, leerlingenadministratie, facilitair management, leidinggevende en het aanspreekpunt informatieveiligheid

Deel 2 IVP-communicatiebeleid

2.1 Inleiding

De manier waarop alle betrokken communiceren maakt ook een deel uit van het IVP-beleid. In dit document worden enkele principes vastgelegd inzake interne én externe communicatie, om er samen voor te zorgen dat de privacy, de informatieveiligheid op en het imago van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut bewaakt wordt.

Deze nota valt onder de eindverantwoordelijkheid van vzw S.O. Karel de Goede.

2.2 Gedragscodes

2.2.1 Gedragscode voor personeelsleden

1) Discretieplicht

Alle personeelsleden van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut zijn gebonden aan een discretieplicht, ten aanzien van de persoonsgegevens van andere personeelsleden en van alle leerlingen, onderwijspartners en derden, conform artikel 23 van het *Algemeen reglement van het personeel van het katholiek onderwijs*.

Dit betekent dat personeelsleden van ambtswege uit, geen persoonsinformatie mogen vermelden of publiceren, buiten de daarvoor voorziene kanalen binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut. Onderling informatie delen is enkel toegestaan via de hieronder vastgelegde kanalen en procedures, en steeds als dit in het belang is van de leerling of een collega in kwestie.

Personeelsleden worden van ambtswege uit geacht om de geldende IVP-procedures en IVP-afspraken steeds te volgen, teneinde het accidenteel verspreiden van persoonsgegevens te vermijden.

Als men vermoedt dat, door toedoen van uzelf of van anderen, er mogelijks persoonsgegevens buiten de context van deze discretieplicht verspreid werden, dan dient men het aanspreekpunt informatieveiligheid en/of het meldpunt datalekken hierover te contacteren. Voor het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het meldpunt datalekken: privacy@sfxbrugge.be.

2) E-mail- en berichtenbeleid

Voor alle personeelsleden gelden de gedragscodes conform bijlage 3, punt 3.5 van het *Algemeen model van arbeidsreglement, opgesteld door Katholiek Onderwijs Vlaanderen*. Daarnaast leggen we richtlijnen vast inzake het doel, het gebruik en de beveiliging van de accounts. We maken een onderscheid tussen:

- (Algemeen-) Functionele mailaccounts van de school
Het e-mailbeheer van functionele schoolaccounts van het type info@instelling.be, directie@instelling.be, ICT@instelling.be, preventie@instelling.be, ... is toegewezen aan één of meerdere personeelsleden. Deze adressen worden vrij verspreid en gepubliceerd.

- Privémailadressen

Privéaccounts van het type voornaam.familienaam@hotmail.com, voornaam.familienaam@gmail.com, ... worden niet gebruikt voor schoolgerelateerde communicatie met collega's, leerlingen, oud-leerlingen, ouders of externen.

Let op bij het gebruik van privéaccounts op toestellen waarop zich ook persoonsgegevens van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut bevinden: dit kan risico's inhouden (virussen, ransomware, ...).

- Individuele schoolaccounts

Deze accounts van het type voornaam.familienaam@sfxbrugge.be worden toegewezen aan individuele personeelsleden voor professioneel gebruik. Het gebruik is dus verbonden met de taken die voortvloeien uit de functie. Deze adressen kunnen verspreid en gepubliceerd worden.

Gebruik deze accounts voor schoolgerelateerde externe communicatie met derden (b.v. stageplaatsen, de scholengemeenschap, ...). Communicatie met collega's, leerlingen en ouders kan best gebeuren via het intern berichtensysteem (b.v. Smartschool).

- Berichtensystemen

Personeelsleden die gebruik maken van een berichtensysteem via communicatie-apps zorgen voor een maximale beveiliging (zie toestelbeleid).

Het interne berichtensysteem (b.v. Smartschool) is een gesloten communicatieplatform waarin wel persoonsgegevens gecommuniceerd kunnen worden.

Via externe berichtensystemen (*instant messaging, video conferencing, ...*) worden geen persoonsgegevens gecommuniceerd.

3) *Social media*-protocol

Sociale media bieden een mogelijkheid om te laten zien dat men trots is op de school en kunnen een bijdrage leveren aan een positief imago van de school. Personeelsleden houden zich eraan om de goede naam van de school via sociale media niet te schaden en er verantwoord mee om te gaan, volgens de reguliere fatsoensnormen en in het verlengde van de missie en visie van de school.

Leerkrachten kunnen verantwoord gebruik maken van sociale media in de lespraktijk zolang dit past binnen een pedagogisch-didactische context.

Personeelsleden kunnen informatie en kennis delen, zolang deze niet vertrouwelijk of schadelijk is ten aanzien van anderen en zijn zelf verantwoordelijk voor de gepubliceerde inhoud.

Personeelsleden zijn er zich van bewust dat gepubliceerde informatie voor onbepaalde tijd openbaar blijft, ook na verwijdering van het bericht; en dat het publiceren van foto-, film- of geluidsopnames van schoolgerelateerde situaties op sociale media afhankelijk is van uitdrukkelijk toestemming.

2.2.2 Gedragscode voor leerlingen

1) Leefregels

Zie schoolreglement

2) E-mail- en berichtenbeleid

Leerlingen die gebruik maken van berichtensystemen via communicatie-apps (het schoolcommunicatieplatform, *instant messaging* via telefonie of *online, video conferencing*, enz.), doen dit conform de afspraken van het schoolreglement.

3) *Social media*-protocol

Leerlingen die gebruik maken van sociale media, gebruiken deze kanalen conform de afspraken van het schoolreglement.

2.2.3 Gedragscode voor derden

1) Discretieplicht

Derden die via hun dienst, levering of werk persoonsgegevens verwerken van personeelsleden, leerlingen of onderwijspartners sluiten een verwerkersovereenkomst af met de school.

2) *Social media*-protocol

Derden mogen binnen de schoolinfrastructuur geen foto-, film- of geluidsopnames maken van schoolgerelateerde situaties zonder uitdrukkelijke toestemming van de school. Het is niet toegelaten sociale media in de school te gebruiken die een goed en veilig schoolklimaat in het gedrang brengen.

2.3 **Privacy-verklaringen**

2.3.1 *Privacy*-verklaring voor personeelsleden

Zie bijlage 2

1) De wettelijke grondslag

Personeelsgegevens worden verwerkt door het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut / vzw S.O. Karel de Goede volgens regels vastgelegd in de *Algemene Verordening Gegevensbescherming* (AVG). Deze regelgeving beschermt personeelsleden bij de verwerking van gegevens, *in concreto* door de toepassing ervan door de personeelsadministratie van de school of het schoolbestuur en door passende beveiligingsmaatregelen tegen ongeoorloofde verwerkingen.

2) Uw persoonsgegevens

De personeelsadministratie van vzw S.O. Karel de Goede houdt zich eraan de persoonsgegevens op een bewuste, discrete, veilige en verantwoorde manier te verwerken. vzw S.O. Karel de Goede houdt een register bij van de manier waarop de persoonsgegevens verwerkt worden. Dit register brengt in kaart van wie en welke persoonsgegevens verwerkt worden, waarom dit gebeurt, door wie ze worden gedeeld, en voor welke termijn ze bewaard worden.

3) Recht op toegang

Personeelsleden kunnen persoonsgegevens die voor hem/haar van toepassing zijn in een gestructureerde elektronische vorm verkrijgen via de personeelsadministratie.

4) Recht op correctie en uitwissing

Personeelsleden kunnen de personeelsadministratie contacteren en hebben het recht op correctie als gegevens niet meer juist zijn, of uitwissing in het geval van toestemming. Personeelsleden hebben tevens meldingsplicht als personeelsadministratieve gegevens gewijzigd moeten worden.

5) Datalek

Als personeelsleden vermoeden dat persoonsgegevens buiten de context van deze discretieplicht verspreid werden, dan dient men het aanspreekpunt informatieveiligheid en/of het meldpunt datalekken hierover te contacteren. Voor het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het meldpunt datalekken: privacy@sfxbrugge.be.

2.3.2 Privacy-verklaring voor leerlingen

Zie bijlage 1

1) De wettelijke grondslag

Leerlingengegevens worden verwerkt door het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut volgens regels vastgelegd in de *Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG)*. Deze regelgeving beschermt leerlingen bij de verwerking van hun gegevens, *in concreto* door de toepassing ervan door de leerlingenadministratie van de school en door passende beveiligingsmaatregelen tegen ongeoorloofde verwerkingen.

2) Uw persoonsgegevens

De leerlingenadministratie van de school houdt zich eraan persoonsgegevens op een bewuste, discrete, veilige en verantwoorde manier te verwerken. Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut houdt een register bij van de manier waarop de persoonsgegevens verwerkt worden. Dit register brengt in kaart van wie en welke persoonsgegevens verwerkt worden, waarom dit gebeurt en door wie ze worden gedeeld, en hoe lang ze bewaard worden.

3) Recht op toegang

Leerlingen/ouders kunnen persoonsgegevens die voor hem/haar van toepassing zijn in een gestructureerde elektronische vorm verkrijgen.

4) Recht op correctie en uitwissing

Leerlingen/ouders kunnen de leerlingenadministratie contacteren en hebben het recht op correctie als gegevens niet meer juist zijn, of uitwissing in het geval van toestemming. Leerlingen/ouders hebben ook de plicht om relevante wijzigingen te melden aan de leerlingenadministratie.

2.3.3 Privacy-verklaring voor derden

1) De wettelijke grondslag

Gegevens van derden worden verwerkt door het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut volgens regels vastgelegd in de *Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG)*. Deze regelgeving beschermt derden bij de verwerking van hun gegevens, *in concreto* door de toepassing ervan door de schooladministratie en door passende beveiligingsmaatregelen tegen ongeoorloofde verwerkingen.

2) Uw persoonsgegevens

De schooladministratie houdt zich eraan persoonsgegevens op een bewuste, discrete, veilige en verantwoorde manier te verwerken. Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut houdt een register bij van de manier waarop de persoonsgegevens verwerkt worden. Het register brengt in kaart van wie en welke persoonsgegevens verwerkt worden, waarom dit gebeurt en door wie ze worden gedeeld, en hoe lang ze bewaard worden.

3) Recht op toegang

Derden kunnen persoonsgegevens die voor hem/haar van toepassing zijn in een gestructureerde elektronische vorm verkrijgen.

4) Recht op correctie en uitwissing

Derden kunnen de schooladministratie contacteren en hebben het recht op correctie als gegevens niet meer juist zijn, of uitwissing in het geval van toestemming.

Bijlagen bij deel 2:

Bijlage 1: Privacyverklaring voor de leerling

Privacyverklaring (leerling) – Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut

Wegens de wetgeving inzake informatieveiligheid en privacy, willen wij u informeren over de verwerkingen die wij met uw persoonsgegevens uitvoeren, en de beleidsmaatregelen die wij nemen om deze te beschermen.

1 Verantwoordelijken

Het schoolbestuur, vzw S.O. Karel de Goede (034165) is de verwerkingsverantwoordelijke voor alle leerlingengegevens. Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is er een aanspreekpunt informatieveiligheid aangeduid, dat gemakkelijk te contacteren is via privacy@sfxbrugge.be. Het aanspreekpunt informatieveiligheid en/of de directie van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut kan voor advies en ondersteuning terecht bij de 'data protection officer' (DPO) van de onderwijskoepel.

2 Verwerkingen

2.1 Verwerkingsdoeleinden

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut verwerken wij leerlingengegevens omwille van de volgende doelen:

- leerlingenrekrutering;
- leerlingenadministratie;
- leerlingenbegeleiding;
- leerlingenevaluatie;
- public relations;
- toezicht op telecommunicatie;

2.2 Verwerkte leerlingengegevens

Om jou in te schrijven, te begeleiden en op te volgen in het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het noodzakelijk dat wij de volgende gegevens verwerken:

- identificatiegegevens (met in het bijzonder *voornaam en naam, roepnaam, een pasfoto, het rijksregisternummer, gezinssamenstelling, voorrang- en indicatorfactoren*);
- persoonlijke kenmerken (in concreto *geboortedatum, geboorteplaats, geslacht, nationaliteit*);
- privé contactgegevens (met i.h.b. *telefoonnummer(s), adresgegevens, e-mail*);
- evaluatiegegevens (met i.h.b. *puntenboeken, remediëring, rapporten, rapportcommentaren*);
- gezondheidsgegevens: *lichamelijk, psychisch, risicosituaties en -gedragingen (met het oog op begeleiding)*;
- opleiding en vorming (met i.h.b. *vorige scholen, gevolgde richtingen, attesten, deliberatie-beslissingen, -motivaties en -verslagen, getuigschriften en diploma's*);
- aanwezigheid en discipline (met i.h.b. *afwezigheidsbewijzen, sancties, tucht*);

Deze gegevens kunnen, mits wettelijke grondslag, eventueel bekomen worden van de vorige school waar de leerling ingeschreven was.

2.3 Verwerkte oudergegevens

Om uw kind in te schrijven, te begeleiden en op te volgen in het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het noodzakelijk dat wij de volgende gegevens verwerken:

- elementaire identificatiegegevens;
- gezinssamenstelling;
- privé contactgegevens (met i.h.b. *telefoonnummer(s)*, *adresgegevens*, *email*);
- financiële bijzonderheden (met i.h.b. *rekeningnummer*, *schoolkosten*, *betalingen*);
- beroep ouders.

2.4 Ontvangers

- Het departement onderwijs is, via het *Discimus*-systeem van AgODi, een ontvanger van een deel van jouw leerlingengegevens;
- de scholengemeenschap Sint-Donaas Brugge ontvangt uw administratieve gegevens omwille van hun bevoegdheden om onderwijssubsidies en -werkingsmiddelen te beheren;
- het CLB is, indien het jou begeleidt, bevoegd om alle in § 2.2 en § 2.3 opgesomde gegevens op te vragen;
- het ondersteuningsnetwerk is, indien van toepassing, bevoegd om een deel van de in § 2.2 en § 2.3 opgesomde gegevens op te vragen;
- iedereen die deel uitmaakt van het multidisciplinair team dat jou begeleidt, is bevoegd om alle in § 2.2 en § 2.3 opgesomde gegevens op te vragen;
- elke internaatsopvoeder die jou begeleidt, is bevoegd om een deel van de in § 2.2 en § 2.3 opgesomde gegevens op te vragen;
- bij verificatie krijgt de onderwijsverificateur toegang tot administratieve gegevens, aanwezigheden, afwezigheidsbewijzen, ... in het kader van zijn wettelijk bepaalde taak;
- bij inspectie is het mogelijk dat een onderwijsinspecteur ook toegang vraagt tot bepaalde leerlingengegevens in het kader van zijn wettelijk bepaalde taak.

2.5 Verwerkers

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut worden onderstaande platformen gebruikt bij de verwerking van leerlingengegevens:

- Informat
- Smartschool
- Integreat

2.6 Voorwaarden

Jouw gegevens zullen verwerkt worden zolang je bij ons ingeschreven bent, of zolang ze nodig zijn om je te begeleiden. Daarna worden ze verwijderd, geanonimiseerd of gearhiveerd conform de geldende regelgevingen.

Indien we bepaalde gegevens langer zouden willen bewaren, dan zullen we dat melden en de expliciete toestemming ervoor vragen.

Meer informatie over de beleidsmatige aanpak inzake privacy en informatieveiligheid op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut kan je raadplegen op <https://www.sfxbrugge.be> of opvragen via: privacy@sfxbrugge.be

3 Rechten inzake privacy

3.1 Rechten uitoefenen

U kan zich steeds op onderstaande rechten beroepen:

- recht op informatie: *u mag vragen welke gegevens van u er verwerkt worden en wie er toegang toe heeft (zie ook verwijzing in § 2.6), waarom de school die persoonsgegevens nodig heeft of gebruikt en hoe lang ze bewaard worden;*
- recht op inzage: *u mag steeds de gegevens die de school van u heeft, inkijken a.d.h.v. een kopie;*
- recht op verbetering: *als u fouten in uw gegevens vindt, mag u vragen om dit aan te passen. U kan ook aanvullingen toevoegen aan uw gegevens;*
- recht op gegevenswissing: *u kan vragen dat gegevens, die niet (meer) strikt noodzakelijk zijn voor de school, permanent en volledig verwijderd worden;*
- recht op beperking van de verwerking: *als u bezwaar hebt (zie verder) tegen de verwerking van bepaalde gegevens, kan u vragen om deze verwerking te stoppen;*
- recht op overdraagbaarheid van gegevens: *als u bepaalde gegevens wenst over te dragen naar een nieuwe school of andere werkgever, dan faciliteert de school dit (in de mate van het mogelijke);*
- recht van bezwaar: *als u niet akkoord gaat met de grondslag van een verwerking of met de manier waarop bepaalde gegevens van u verwerkt worden, kan u zich hiertegen verzetten;*
- recht om niet te worden onderworpen aan geautomatiseerde besluitvorming: *wanneer de school algoritmes gebruikt om, zonder tussenkomst van mensen, bepaalde gevolgen te trekken uit (een deel van) uw gegevens (zie § 3.3), dan kan u zich hiertegen verzetten;*
- recht om zijn/haar toestemming in te trekken: *als men u voor bepaalde verwerkingen de toestemming gevraagd heeft, kan u ten allen tijde kiezen om deze niet meer te verstrekken.*

Voor meer uitleg over of om u op een van deze rechten te beroepen, gelieve u intern te richten tot privacy@sfxbrugge.be. Bij eventuele disputen of twijfel, kan u zich ook wenden tot de toezichhoudende autoriteit inzake privacy en de verwerking van persoonsgegevens: <https://www.gegevensbeschermingsautoriteit.be/>

3.2 Gerechtvaardigd belang

Een aantal verwerkingen hebben een 'gerechtvaardigd belang' als grondslag:

- toezicht op telecommunicatie;
- de in § 2.4 vermelde doorgifte van jouw gegevens aan onderwijsinspectie.

3.3 Geautomatiseerde besluitvorming

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut worden noch leerlingen, noch ouders onderworpen aan eender welke vorm van geautomatiseerde besluitvorming.

3.4 Al dan niet verstrekken van gegevens

De in § 2.2 en § 2.3 vermelde gegevens moeten, indien van toepassing, verstrekt worden om de inschrijving op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut te kunnen starten. Met uitzondering van die gegevens waar expliciet toestemming voor nodig is.

Bijlage 2: Privacyverklaring voor personeelsleden

Privacyverklaring (personeel) – Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut

Wegens de wetgeving inzake informatieveiligheid en privacy, willen wij u informeren over de verwerkingen die wij met uw persoonsgegevens uitvoeren, en de beleidsmaatregelen die wij nemen om deze te beschermen.

1 Verantwoordelijken

Het schoolbestuur, vzw S.O. Karel de Goede (034165), is de verwerkingsverantwoordelijke voor alle personeelsgegevens. Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is er een aanspreekpunt informatieveiligheid aangeduid, dat gemakkelijk te contacteren is via privacy@sfxbrugge.be. Het aanspreekpunt informatieveiligheid en/of de directie van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut kan voor advies en ondersteuning terecht bij de 'data protection officer' (DPO) van de onderwijskoepel.

2 Verwerkingen

2.1 Verwerkingsdoeleinden

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut verwerken wij personeelsgegevens omwille van de volgende doelen:

- personeelsrekrutering;
- personeelsadministratie;
- personeelsbeheer (o.m. evaluatie);
- loonadministratie;
- public relations;
- toezicht op telecommunicatie;
- camerabewaking.

2.2 Verwerkte personeelsgegevens

Om u te werk te stellen, te begeleiden en op te volgen in het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het noodzakelijk dat wij de volgende gegevens verwerken:

- identificatiegegevens (met i.h.b. een pasfoto, het rijksregisternummer, gezinssamenstelling);
- persoonlijke kenmerken (met i.h.b. geboortedatum, geboorteplaats, geslacht, nationaliteit);
- privé contactgegevens (met i.h.b. telefoonnummer(s), adresgegevens, email);
- loongegevens (met i.h.b. werkstation, opdracht(en), barema, salaris);
- loopbaangegevens (met i.h.b. uittreksel strafregister, getuigschriften, diploma's en bekwaamheidsbewijzen, voorgaande werkgevers (in het onderwijs), dienstanciënniteit, TADD, statutaire benoeming, verlofstelsels);
- loopbaanbegeleiding (met i.h.b. lesobservaties, functionerings- en evaluatiegesprekken, gevolgde bijscholingen, verslagen pedagogische begeleiding);
- aanwezigheid en discipline (met i.h.b. afwezigheidsbewijzen, berispingen, blamen, tucht);
- afbeeldingen (die niet administratief gebruikt worden);

- bewakingsbeelden.

2.2 Ontvangers

- Het departement onderwijs is, via het werkstation bij AgoDi, een ontvanger van een deel van uw personeelsgegevens;
- De scholengemeenschap Sint-Donaas ontvangt uw loopbaan- en loongegevens omwille van hun bevoegdheden inzake TADD, statutaire benoemingen, mutaties en reffectaties.
- bij verificatie krijgt de onderwijsverificateur mogelijk toegang tot bepaalde loopbaan- en loongegevens;
- bij inspectie is het mogelijk dat een onderwijsinspecteur ook toegang vraagt tot bepaalde personeelsgegevens.

2.4 Verwerkers

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut worden onderstaande platformen gebruikt bij de verwerking van personeelsgegevens:

- Informat
- Smartschool
- Integreat

2.5 Voorwaarden

Uw gegevens zullen verwerkt worden zolang u bij ons te werk gesteld bent. Daarna worden ze verwijderd, geanonimiseerd of gearchiveerd conform de geldende regelgevingen.

Indien we bepaalde gegevens langer zouden willen bewaren, dan zullen we u dat melden en uw expliciete toestemming ervoor vragen.

Meer informatie over de beleidsmatige aanpak inzake privacy en informatieveiligheid op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut kan u raadplegen op <https://www.sfxbrugge.be> of opvragen via: privacy@sfxbrugge.be.

3 Rechten inzake privacy

3.1 Rechten uitoefenen

U kan zich steeds op onderstaande rechten beroepen:

- recht op informatie: *u mag vragen welke gegevens van u er verwerkt worden en wie er toegang toe heeft (zie ook verwijzing in § 2.5), waarom de school die persoonsgegevens nodig heeft of gebruikt en hoe lang ze bewaard worden;*
- recht op inzage: *u mag steeds de gegevens die de school van u heeft, inkijken a.d.h.v. een kopie;*
- recht op verbetering: *als u fouten in uw gegevens vindt, mag u vragen om dit aan te passen. U kan ook aanvullingen toevoegen aan uw gegevens;*
- recht op gegevenswissing: *u kan vragen dat gegevens, die niet (meer) strikt noodzakelijk zijn voor de school, permanent en volledig verwijderd worden;*
- recht op beperking van de verwerking: *als u bezwaar hebt (zie verder) tegen de verwerking van bepaalde gegevens, kan u vragen om deze verwerking te stoppen;*

- recht op overdraagbaarheid van gegevens: *als u bepaalde gegevens wenst over te dragen naar een nieuwe school of andere werkgever, dan faciliteert de school dit (in de mate van het mogelijke);*
- recht van bezwaar: *als u niet akkoord gaat met de grondslag van een verwerking of met de manier waarop bepaalde gegevens van u verwerkt worden, kan u zich hiertegen verzetten;*
- recht om niet te worden onderworpen aan geautomatiseerde besluitvorming: *wanneer de school algoritmes gebruikt om, zonder tussenkomst van mensen, bepaalde gevolgen te trekken uit (een deel van) uw gegevens (zie § 3.3), dan kan u zich hiertegen verzetten;*
- recht om zijn/haar toestemming in te trekken: *indien men u voor bepaalde verwerkingen de toestemming gevraagd heeft, kan u ten allen tijde kiezen om deze niet meer te verstrekken.*

Voor meer uitleg over of om u op een van deze rechten te beroepen, gelieve u intern te richten tot privacy@sfxbrugge.be. Bij eventuele disputen of twijfel, kan u zich ook wenden tot de toezichthoudende autoriteit inzake privacy en de verwerking van persoonsgegevens: <https://www.gegevensbeschermingsautoriteit.be/>

3.2 Gerechtvaardigd belang

Een aantal verwerkingen hebben een 'gerechtvaardigd belang' als grondslag, namelijk:

- toezicht op telecommunicatie;
- de in § 2.3 vermelde doorgifte van uw gegevens aan onderwijsinspectie.

3.3 Geautomatiseerde besluitvorming

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut worden personeelsleden niet onderworpen aan eender welke vorm van geautomatiseerde besluitvorming.

3.4 Al dan niet verstrekken van gegevens

De in § 2.2 vermelde gegevens moeten, indien van toepassing, verstrekt worden om het arbeidscontract op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut te kunnen aangaan. Met uitzondering van:

- afbeeldingen (voor public relations).

Deel 3 Wachtwoordbeleid

3.1 Inleiding

Een goed beveiligingsbeleid dient zich aan omdat steeds meer privacygevoelige gegevens gedigitaliseerd worden, vanuit verschillende locaties toegankelijk zijn en online worden gedeeld. Een wachtwoordbeleid en extra beveiliging om toegang te hebben tot uw toestel voorkomt identiteitsdiefstal, *phishing* en *hacking*. Als uitgangspunt stellen we dat elke gebruiker toegang heeft tot alle informatie die ze nodig hebben om hun taak naar behoren uit te oefenen, maar hen ook alle toegang ontzegt tot informatie die een gebruiker niet nodig heeft.

Deze nota valt onder de eindverantwoordelijkheid van vzw S.O. Karel de Goede.

3.2 Toegangsbeheer

De directeur van de school is verantwoordelijk voor het gebruikersbeheer van de organisatie. Gebruikersbeheer houdt het aanmaken van gebruikers, toekennen van rechten en stopzetten van rechten in.

De school houdt een toegangsmatrixprocedure bij die een inventaris bevat van alle rollen en rechten gekoppeld aan personeelsleden en leerlingen in de school. Aan de hand van dit overzicht kan men een beveiligingsbeleid verder uitwerken rond volgende pijlers:

3.2.1 Authenticatie

Authenticatie is het proces waarbij je je identiteit gaat bewijzen (ben je wel diegene die je beweert te zijn). De school sensibiliseert en maakt afspraken om het inlogproces en -procedures en dus de toegang tot gevoelige data optimaal te beveiligen.

- Betrokkenen wordt informatie aangereikt hoe ze wachtwoorden veilig aanmaken en correct gebruiken.
- De school bepaalt waar een dubbele authenticatiemethode van toepassing is.

3.2.2 Autorisatie

Autorisatie is een proces waarbij onderzocht wordt of je voldoende rechten hebt of toestemming hebt voor hetgeen je wilt doen.

3.2.3 Auditing (controleerbaarheid)

Auditing (controleerbaarheid) is het proces waarmee je kan nagaan wie wat waar, wanneer en waarmee doet.

3.3 Wachtwoorden

Wachtwoorden zorgen er mee voor dat de toegang tot applicaties goed beveiligd is. Het is dus van belang om een sterk beleid op te zetten om het inlogproces en -procedures te

beheren. Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut werken we er continu aan om leerkrachten en leerlingen het belang van sterke wachtwoorden bij te brengen. Een wachtwoordbeleid heeft als doel enkele bepalingen op te leggen rond het correct gebruik van wachtwoorden om de toegang tot gevoelige data (waaronder privacy gevoelige persoonsgegevens) te beveiligen middels een wachtwoord.

3.3.1 Wachtwoordbepalingen

- Hoe langer een wachtwoord hoe beter. Het wachtwoord moet minstens 8 karakters hebben. Beter nog is om te werken met een wachtwoordzin (bijvoorbeeld: IkGaSinds2015NaarDeSchool)
- Mix hoofdletters, kleine letters en tekens door elkaar: gebruik volgende tekens in het wachtwoord:
 - Hoofdletters
 - Kleine letters
 - Cijfers
 - Niet-alfanumerieke karakters
- Verander minstens per schooljaar je wachtwoord
- Gebruik verschillende wachtwoorden voor verschillende applicaties
- Geef het wachtwoord niet door, op geen enkele wijze aan niemand.
- Schrijf het wachtwoord niet op: niet op papier, niet elektronisch in jouw GSM of PC.
- Verzend nooit een wachtwoord via email of een ander communicatiesysteem. (Niemand van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut zal ooit je wachtwoord, om eender welke reden, op deze manier opvragen.)
- Gebruik andere wachtwoorden dan privé-wachtwoorden.
- Bewaar je wachtwoord niet in de browser.

3.3.2 Wachtwoordbeheer

- Na 3 pogingen om in te loggen in een digitaal schoolplatform wordt het account vergrendeld.
- Laat de computer nooit onbeheerd achter maar vergrendel het scherm of log uit.
- Na 5 minuten inactiviteit valt de computer automatisch in slaapmodus en wordt het scherm vergrendeld.

3.3.3 Wat doen bij vermoeden van misbruik?

Misbruik kan ontvreemding of onrechtmatig gebruik van een wachtwoord zijn.

- Verander het wachtwoord onmiddellijk
- Neem direct contact op met het aanspreekpunt informatieveiligheid, de dienst ICT en/of de systeembeheerder. Meldpunt datalekken: privacy@sfxbrugge.be.

Deze personen gaan na of er sprake is van een misbruik en proberen zo nodig de schade te herstellen.

3.4 Gebruik van two-factor authenticatie

Als je echt met veel privacygevoelige persoonsgegevens werkt, is vaak een combinatie van gebruikersnaam en wachtwoord niet voldoende veilig. Daarom bestaan er two-factor authenticatiemethodes.



SINT-FRANCISCUS-XAVERIUSINSTITUUT

MARIASTRAAT 7 - 8000 BRUGGE
TEL. 050 33 63 47 - FAX. 050 33 33 09
WWW.SFXBRUGGE.BE - INFO@SFXBRUGGE.BE

Deze systemen zijn veel veiliger en worden binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut dan ook toegepast voor iedereen die aan de meest privacygevoelige gegevens binnen de onderwijsinstelling kan.

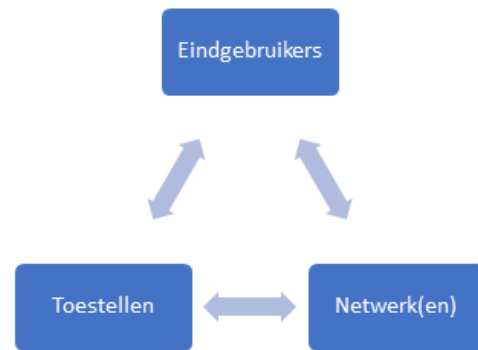
Deel 4 Toestellenbeleid

4.1 Inleiding

4.1.1 Algemeen

In een eenvoudige interpretatie zijn er drie aspecten van een modern ICT-netwerk om rekening mee te houden inzake beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid:

- **(Eind)gebruikers** = *personen*
- **Toestellen** = *desktops, laptops, maar ook tablets, smart-phones, ... en ook: servers*
- **Netwerk(en)** = *de verbinding(en) tussen de toestellen onderling en toestellen en gebruikers.*



Deze beleidsnota omschrijft de manier waarop het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut elk van deze drie aspecten in het IVP-beleid enerzijds maximaliseert en anderzijds controle op elk van deze aspecten uitvoert.

Deze nota valt onder de eindverantwoordelijkheid van vzw S.O. Karel de Goede.

4.1.2 Algemene bepalingen

Ongeacht het "type" toestel of netwerk, kan het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut een aantal maatregelen nemen om:

- te herkennen wanneer het "gewone" verkeer gemonitord, onderschept, nagebootst of gewijzigd wordt.
- het geheel te monitoren of via logboeken handelingen bij te houden voor analyse of eventueel naar bewijslast toe.
- in deze logboeken een aantal **identificatieparameters** te registreren. Er vinden geen ongeoorloofde inzages of systematische analyses plaats op deze gegevens. Enkel bij gegronde vermoedens van inbreuken kunnen hierop gerichte en/of willekeurige controles uitgevoerd worden. Alle informatie hier aangaande wordt strikt vertrouwelijk behandeld.

4.2 Netwerkbeveiliging en -controle

4.2.1 Bekabeld netwerk en servers

Met het "bekabelde netwerk" bedoelen we het geheel van componenten die de netwerkverbindingen maken en beheren, zoals: routers, switchen, hubs, kabels, servers, modems, ...

De algemene maatregelen (zie hierboven) worden toegepast.

Wachtwoorden op de netwerkcomponenten worden systematisch gewijzigd t.o.v. de "default" waarden, of te gemakkelijke combinaties. De gekozen wachtwoorden voldoen aan alle afspraken uit het **wachtwoordbeleid**.

4.2.2 Wifi-netwerk #indien van toepassing#

Voor personeel, leerlingen en gasten is wifi voorzien op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut.

De algemene maatregelen (zie hierboven) worden toegepast.

Het netwerkverkeer dat via het draadloze netwerk verloopt, wordt *niet* versleuteld. Het raadplegen, bewerken enz. van persoonsgegevens wordt dan ook ten stelligste afgeraden, tenzij er een andere vorm van versleuteling gehanteerd wordt (bv. *https i.p.v. http*).

4.3 Beveiliging en controle op internetverkeer

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is er, zowel voor de toestellen die eigendom zijn van de school als op bepaalde andere toestellen, een internetverbinding mogelijk. Als organisatie is het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut verantwoordelijk voor het algehele dataverbruik, en voor alles dat er met / via deze internetverbinding gebeurt. Daarom hanteert men ook hier een aantal regels en controles daarop.

De algemene maatregelen (zie hierboven) worden toegepast.

De beheerders, noch de elektronische controlesystemen en de logboeken, hebben op geen enkele manier toegang tot de inhoud van persoonlijke berichten (zoals messaging, email, intern communicatiesysteem, ...).

4.4 Beveiliging en controle op toestellen van de school

Onder "toestellen" van de school rekenen we zowel *desktop computers, laptops, tablets* als (eventuele) werk-*smartphones* die eigendom zijn van de school.

4.4.1 Algemeen

De volgende beveiligingsregels resp. -controles kunnen hierop (tegelijkertijd) toegepast worden:

- Het internetverkeer en gebruikte toepassingen wordt, op verscheidene niveaus, gecontroleerd inzake bv. bezochte doelsites, uitgaand verkeer, capaciteit maar ook veiligheid van de toepassing, het al dan niet veranderen van systeeminstellingen (gerelateerd aan beveiliging resp. prestaties, enz.).
- De beheerders steken veel tijd en geld in het zo vlot mogelijk "draaiend" houden van alle hardware en het netwerk. Dit is onmogelijk als gebruikers de systeem- of beveiligingsinstellingen veranderen. Er worden op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut dan ook verschillende maatregelen genomen om dit te verhinderen. Het doelbewust veranderen van systeem- of beveiligingsinstellingen is verboden.

Dit beleid wordt gecombineerd met een aantal monitoring tools en/of (lokale) logboeken, d.w.z. manieren om de handelingen bij te houden voor analyse of eventueel naar bewijslast toe.

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut worden er bepaalde *tools* gebruikt die de actieve vensters en/of het *realtime* beeldscherm van de eigen toestellen kunnen monitoren. De doeleinden hiervan zijn louter en alleen pedagogisch.

Het is in het bijzonder leerkrachten en ondersteunend personeel *niet* toegestaan om zonder concreet vermoeden van doelbewuste en ernstige inbreuken, schermafdrucken te bewaren, een scherm op te nemen of een scherm over te nemen zonder toestemming van de betrokkene.

- Leerkrachten en ondersteunend personeel kunnen, in het kader van hun uit te oefenen taak, de actieve vensters, geopende websites en/of het beeldscherm zien. Het is niet uitgesloten dat de inhoud van **persoonlijke berichten** (ontvangen en/of verzonden) leesbaar is, alhoewel dit nooit het doel op zich zal zijn. Al deze medewerkers behandelen de informatie strikt vertrouwelijk, en bewaren deze niet.
- Het is, met dezelfde tools, wel toegestaan dat de beheerders, directie en eventueel andere personeelsleden die hiervoor bevoegd geacht worden, de schermen bewaren (als een schermafdruck of als een opname). Zij doen dit enkel bij een concreet vermoeden van doelbewuste en ernstige inbreuken en alle informatie wordt strikt vertrouwelijk behandeld. Onbevoegde medewerkers hebben geen toegang tot de schermafdrucken of opnames.

4.4.2 Vergrendeling, encryptie en wissen van op afstand

De mobiele toestellen (d.w.z. *laptops, pda's, tablets, smartphones*) die bepaalde personeelsleden gebruiken maar die eigendom zijn van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut, dienen extra beveiligd te worden indien er persoonsgegevens op bewaard, bekeken of verwerkt worden.

In het bijzonder wordt er een vergrendeling aan de hand van wachtwoord, *pincode, swipe code*, vingerafdruk of andere authenticatie toegepast.

Voor personeelsleden en derden (CLB) die toegang hebben tot gevoelige persoonsgegevens op het toestel in kwestie geldt bovendien:

- Encryptie van opslagmedia (indien mogelijk);
- Optie om te lokaliseren of te wissen van op afstand, in geval van diefstal of verlies (indien mogelijk).

4.5 Beveiliging en controle op toestellen van eindgebruikers zelf

Op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut is het mogelijk om, via het netwerk of wifi van de school (zie ook § 2), gebruik te maken van eigen toestellen. Het is de bedoeling dat deze maximaal gebruikt worden om taken uit te voeren, gerelateerd aan de onderwijsinstelling.

Ook thuis kan men gebruik maken een persoonlijk toestel waarbij er toch enkele aandachtspunten zijn:

4.5.1 Algemeen

Inzake het meebrengen van een eigen toestel op school worden dezelfde maatregelen genomen zoals de toestellen van de school.

4.5.2 Vergrendeling, encryptie, antivirusbeveiliging, *backups* en wissen van op afstand

De mobiele toestellen (d.w.z. laptops, pda's, tablets, smartphones) van medewerkers, waarop persoonsgegevens van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut bewaard, bekeken of verwerkt worden, dienen extra beveiligd te worden. Dit beleid vraagt die medewerkers dan ook om de volgende maatregelen op deze toestellen in acht te nemen:

- Er wordt een vergrendeling aan de hand van wachtwoord, pincode, swipe code, vingerafdruk of andere authenticatie gevraagd.
- Er wordt gevraagd om een te allen tijde up-to-date antivirusprogramma te gebruiken.
- Het is belangrijk dat uw toestellen steeds geüpdatet zijn met de laatste patches en updates van het besturingssysteem.
- Backups dienen genomen, bewaard en beheerd te worden zoals in het respectievelijke beleid vastgelegd.

Voor personeelsleden en derden (CLB) die toegang hebben tot gevoelige persoonsgegevens op het toestel in kwestie wordt daarenboven het volgende gevraagd:

- Encryptie van opslagmedia (indien mogelijk);
- Optie om te lokaliseren of te wissen van op afstand, in geval van diefstal of verlies (indien mogelijk)

4.5.3 Verwisselbare media (o.a. usb-stick)

De instelling maakt afspraken om personeelsleden veiliger te laten omgaan met verwisselbare media.

- We adviseren om bij verwisselbare media gegevens te versleutelen als er lesvoorbereidingen, toetsen, proefwerken, leerlingengegevens en/of personeelsgegevens op staan.
- Gevoelige (leerling- of personeels-)gegevens worden niet op verwisselbare media getransporteerd.
- Verwisselbare media met privégegevens worden best niet op school gebruikt.

4.5.4 Aandachtspunten voor het gebruik van uw thuiscomputer voor schoolgerelateerd werk.

Het betreft toestellen in uw bezit zoals:

- de thuiscomputer
 - *desktop* of *laptop*
 - *Windows, Mac, Linux, ...*
- persoonlijke *laptop* (dus geen eigendom of onder beheer van de school, b.v. *leasing*)
 - thuisgebruik en/of op school
- persoonlijke *tablet*
- persoonlijke *smartphone, gsm, ...*

Richtlijnen: personeelsleden bewaken:

- een afzonderlijke account (tegenover andere gezinsleden, thuisbewoners)
- een voldoende toegangsbeveiliging
- backups en het *up-to-date* houden (besturingssysteem, antivirus en *malware*).

Deel 5 Backupbeleid

5.1 Inleiding

5.1.1 Situering

Voor de gegevens die een bepaald niveau van beschikbaarheid en/of integriteit vereisen, is een goed uitgestippeld backupbeleid noodzakelijk. Deze principes gelden zowel voor gegevens die zich op NAS-en, servers, *clients*, eigen toestellen, andere locaties, in de *cloud*, ... bevinden

Deze nota valt onder de eindverantwoordelijkheid van vzw S.O. Karel de Goede.

5.1.2 Enkele begrippen

UPS (<i>uninterrupted power supply</i>) Noodstroomvoorziening	<i>Aangesloten systemen en opslagmedia worden gedurende enkele minuten van stroom voorzien bij pannes of spanningsfluctuaties. Dit zorgt ervoor dat gegevens in het werkgeheugen en/of cache nog kan weggeschreven worden voordat het system afgesloten moet worden.</i>
Redundantie	<i>Het algemene principe waarbij een systeem, opslag of netwerkverbinding zo opgebouwd wordt, dat indien nodig een ander systeem overneemt. In principe mogen eindgebruikers hier niets van merken. Het "eerste" systeem dient zo snel mogelijk terug hersteld te worden.</i>
Backups	<i>Het nemen van geregelde kopieën, op een andere locatie en medium, zodat bij eventueel verlies of diefstal de gegevens in kwestie hersteld kunnen worden. De aard, frequentie, enz. van de backups wordt bepaald door de classificatie van de gegevens in kwestie. Dit proces kan volledig geautomatiseerd gebeuren.</i>
Synchronisatie	<i>Gegevens bevinden zich op verschillende locaties en media, maar een onderlinge netwerkverbinding zorgt ervoor dat beide kopieën hetzelfde zijn. Aanpassingen gebeuren m.a.w. steeds in beide kopieën tegelijk. Het systeem zorgt ervoor dat aanpassingen bijgehouden worden in het geval dat de verbinding (even) weg valt, om deze bij het herstellen van de verbinding zo snel mogelijk samen te voegen.</i>

5.2 Stroomvoorziening

Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut zorgt in de mate van haalbaarheid voor een redundante opstelling van stroomvoorziening.

5.3 Internetverbinding

Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut streeft er naar om een continue internetverbinding te voorzien.

5.4 Backups

Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut streeft er naar om een performant *backup*-plan uit te werken, rekening houdend met de '*best practices*':

- een dagelijkse *backup* van data
- een *backup* op een andere plaats
- een '*offsite*' *backup*.

5.5 Brandveiligheid

Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut zorgt voor afdoende brandbeveiligingsmaatregelen.

Deel 6 Toegangsmatrices

6.1 Inleiding

6.1.1 Situering

In deze nota bepalen we het gebruikersrechtenbeleid op het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut. Hiermee bedoelen we welke gebruikers(groepen) welke toegangen hebben tot bepaalde gegevens.

Deze nota valt onder de eindverantwoordelijkheid van vzw S.O. Karel de Goede.

6.1.2 Gebruikersgroepen

Alle dragers, platformen, systemen en het netwerk die binnen het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut gebruikt worden, vallen onder het IVP-beleid. Dit houdt in dat elk van deze dragers, platformen, systemen en het netwerk voorzien zijn van **beveiligingsgroepen**, waartoe de respectievelijke gebruikers behoren na authenticatie (zie het **toestelbeleid** en **wachtwoordbeleid**).

De volgende gebruikersgroepen worden hierbij gehanteerd:

- *ICT-coördinatoren*
- *CLB-medewerkers*
- *Directieleden*
- *Graadcoördinatoren*
- *Leerlingenbegeleiders*
- *Leerkrachten*
 - *Die les geven aan betrokken leerling*
 - *Die geen les geven aan betrokken leerling*
- *Administratief medewerkers*
 - *Die bevoegd zijn om (in welbepaalde zin) leerlinggegevens te verwerken*
 - *Die bevoegd zijn om (in welbepaalde zin) personeelsgegevens te verwerken*
 - *Die hier niet voor bevoegd zijn*
- *Ouder(s) of voogd, stiefouder(s)*
- *Betrokkene zelf*
- *Derden (bv. onderhoudspersoneel, externe betrokkenen)*

Deze groepen worden globaal gehanteerd binnen het IVP-beleid van het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut. Mogelijks bestaan er, voor welbepaalde gevallen of toepassingen, hiernaast nog specifiekere beveiligingsgroepen.

6.1.3 Gebruikersrechten

De algemeen gehanteerde gebruikersrechten zijn:

- *Blanco: geen toegang (men kan de gegevens niet opvragen of zien. Ze worden ook niet in overzichten of dergelijke vermeld);*
- *L: leestoegang (men kan alles zien, maar niets verwijderen, toevoegen of aanpassen);*
- *W: wijzig- of schrijftoegang (men kan alles zien, items toevoegen en aanpassen);*
- *VB: volledig beheer (dit wil zeggen dat men de toegangsrechten, van zichzelf en van anderen, kan aanpassen).*

6.2 Toegangsmatrices

Het Sint-Franciscus-Xaveriusinstituut heeft een toegangsmatrixprocedure waarin alle gebruiksrechten gedefinieerd worden voor elke gebruikersgroep. Deze toegangsmatrixprocedure wordt jaarlijks opnieuw bekeken en geëvalueerd. Volgende onderdelen worden in opgenomen:

- Gegevens van leerlingen
- Gegevens van ouder(s), stiefouder(s) of voogd(en)
- Gegevens van personeelsleden
- Gegevens van oud-leerlingen
- Gegevens van oud-personeelsleden
- Gegevens van derden