

## Bijlage 2: Beveiligingsbijlage bij verwerkersovereenkomst Momento

Versie: 1-5-2022

Maatregelen die Momento heeft genomen om de Persoonsgegevens te beschermen tegen onopzettelijke of onrechtmatige vernietiging, wijziging, opslag, toegang of openbaarmaking:

Een passend beleid voor de beveiliging van de Verwerking van de Persoonsgegevens, waarbij het beleid periodiek wordt geëvalueerd en – zo nodig – aangepast;

Een systeem van autorisatie waardoor enkel geautoriseerde medewerkers toegang kunnen verkrijgen tot de Verwerking van Persoonsgegevens in het kader van de Verwerkersovereenkomst. Medewerkers hebben op grond van deze systematiek geen toegang tot meer data dan strikt noodzakelijk is voor hun functie;

Momento inventariseert de risico's omtrent de verwerking van persoonsgegevens, stimuleert het beveiligingsbewustzijn, controleert voorzieningen en treft maatregelen die zien op naleving van het informatiebeveiligingsbeleid. Als u hier vragen over heeft kunt u die sturen naar het volgende emailadres: [privacy@momento.nl](mailto:privacy@momento.nl)

Informatiebeveiligingsincidenten worden gedocumenteerd en worden benut voor optimalisatie van het informatiebeveiligingsbeleid;

Er is een proces ingericht voor communicatie over informatiebeveiligingsincidenten;

Met medewerkers worden geheimhoudingsverklaringen afgesloten en worden informatiebeveiligingsafspraken gemaakt;

Het bewustzijn, opleiding en training ten aanzien van informatiebeveiliging wordt gestimuleerd.

## 1. Maatregelen om de Persoonsgegevens te beveiligen en continuïteit van de middelen, het netwerk, de server en de applicatie te waarborgen.

Hieronder staat de rapportage van de BIV-classificatie, de mate van compliance en de uitleg bij eventuele afwijkingen van de standaarden, zoals beschreven in het Certificeringsschema informatiebeveiliging en privacy ROSA. Zie: [https://www.edustandaard.nl/standaard\\_afspraken/certificeringsschema-informatiebeveiliging-en-privacy-rosa/certificeringsschema-informatiebeveiliging-en-privacy-rosa/](https://www.edustandaard.nl/standaard_afspraken/certificeringsschema-informatiebeveiliging-en-privacy-rosa/certificeringsschema-informatiebeveiliging-en-privacy-rosa/).

<b>Toetsvorm</b>	Self assessment, uitgevoerd op 1 mei 2022 op basis van het toetsingskader v3.0		
<b>Uitvoerder toets</b>	Richard Hagen, Momento		
<b>Inlogpagina</b>	<a href="http://www.momento.nl">www.momento.nl</a>		
<b>BIV-classificatie</b>	Beschikbaarheid=Hoog    Integriteit=Midden    Vertrouwelijkheid=Midden		
<b>Categorie</b>	<b>Maatregelen</b>	<b>Compliance</b>	<b>Uitleg</b>
<b>Beschikbaarheid</b>	Ontwerp	voldaan	
	Capaciteit beheer	voldaan	
	Onderhoud	voldaan	
	Testen	voldaan	
	Monitoring	voldaan	
	Herstel	voldaan	
<b>Integriteit</b>	Herleidbaarheid (gebruikers)	voldaan	
	Backup	voldaan	
	Application controls	voldaan	
	Onweerlegbaarheid	voldaan	
	Herleidbaarheid (technisch beheer)	voldaan	
	Controle integriteit	voldaan	
	Onweerlegbaarheid (toepassing)	voldaan	
<b>Vertrouwelijkheid</b>	Levenscyclus gegevens	voldaan	
	Logische toegang	voldaan	
	Fysieke toegang	voldaan	
	Netwerk toegang	voldaan	
	Scheiding omgevingen	voldaan	
	Transport en fysieke opslag	voldaan	
	Logging	voldaan	
	Omgaan met kwetsbaarheden	voldaan	

## 2. Afspraken over het informeren over beveiligingsincidenten en/of datalekken

Momento heeft een procedure voor de monitoring en identificatie van incidenten en het informeren in geval van Datalekken en/of incidenten met betrekking tot beveiliging. In zo'n geval zullen wij de verwerkingsverantwoordelijke de volgende informatie ter hand stellen:

- De kenmerken van de inbreuk, zoals: datum en tijdstip ontdekken en duur inbreuk, samenvatting van de inbreuk waaronder de aard van de inbreuk en de aard en beschrijving van het beveiligingsincident (op wat voor onderdeel van de beveiliging ziet het, hoe heeft het zich voorgedaan, heeft het betrekking op lezen, kopiëren, veranderen, verwijderen/vernietigen en/of diefstal van persoonsgegevens);
- De oorzaak van de inbreuk;
- Hoe de inbreuk is ontdekt;
- De maatregelen die getroffen zijn om de inbreuk aan te pakken en eventuele (verdere en toekomstige) schade te voorkomen;
- Of de bij de inbreuk betrokken gegevens versleuteld, gehasht etc. waren;
- Benoemen van groep(en) Betrokkenen die gevolgen kunnen ondervinden van het incident, en de aantallen en omvang van de groep Betrokkenen;
- Wat de mogelijke gevolgen zijn van de inbreuk voor de Onderwijsinstelling en de Betrokkene(n), waaronder indien mogelijk een inschatting van het risico van de gevolgen voor betrokkene(n);
- De hoeveelheid en soort Persoonsgegevens betrokken bij de inbreuk (met name bijzondere gegevens zoals gegevens over gezondheid of godsdienst, of gegevens van gevoelige aard, waaronder toegangs- of identificatiegegevens, financiële gegevens of leerprestaties).

In geval van een (vermoeden van) beveiligingsincident en/of datalek neemt Momento, in beginsel per email, contact op met de contactpersoon van de Onderwijsinstelling die staat vermeld op het tekenblad van de verwerkersovereenkomst. Als de Onderwijsinstelling contact wil opnemen over een beveiligingsincident en/of datalek, dan kan dat op het volgende mailadres: [privacy@momento.nl](mailto:privacy@momento.nl).