

Analyse van privacy and security by design compliance van 35 “high risk”-applicaties van de politie

systeem	functie	volwassenheid			criteria											
		voldoet aan wet	voldoet aan politiebeleid	eindscore	eenmalige vastlegging (Z)	PDCA-cyclus (M)	doelbinding (Z)	Verantwoording (Z)	Autorisatie (Z)	Metagegevens (Z)	Kwaliteitszorg (Z)	Bewaren en vernietigen (Z)	Informatiebeveiliging (Z)	Voldoen aan de wet (Z)	Toepassing standaarden (L)	verantwoordelijkheden belegd (M)
Agora	samenwerking teams, delen bestanden	64%	62%	1	3	1	3	2	0	2	1	0	2	X	3	2
Amazone	registratie van veelplegers en andere doelgroepen	42%	65%	1	2	2	0	1	1	1	3	0	0	3	3	2
ANPR / Falcon-i	verwerking gegevens kentekenregistrerende cameras	46%	60%	1	1	0	0	2	1	1	2	3	0	2	3	2
AVR	opname en toegang tot verhoren	27%	43%	0	0	1	2	2	0	1	2	0	2	X	0	1
Blueview 4.0	aangiften, verhoren, dossiers, documenten over in beslag genomen goederen	100%	90%	2	X	1	3	3	3	2	2	3	3	X	3	3
BOSZ	landelijk systeem voor coördinatie opsporingsonderzoeken	94%	70%	1	3	2	3	2	1	2	2	3	3	3	2	2
Bluespot Monitor (BSM)	inzicht in handhaving openbare orde-incidenten (verdachten, aangifte, etc)	46%	58%	1	3	3	0	1	1	2	3	3	0	1	0	2
Basisvoorziening Handhaving (BVH)	basispolitiezorg, bevat processen-verbaal, dossiers, deling met derden	53%	58%	1	1	2	0	2	1	1	2	0	3	2	2	2
BVI-D 2.0	ondersteuning bij vaststellen identiteit (verdachten en vreemdelingen)	100%	85%	2	3	2	3	3	2	2	3	X	2	X	3	3
BVI-IB	[onbekend]	75%	79%	1	3	3	3	2	3	2	3	X	0	X	3	3
Digitale Communicatie Sporen (DCS)	“webbased analysevoorziening voor de [gecensureerd]”	41%	37%	1	0	0	1	1	1	2	1	0	0	3	0	2
Digibon en PDB (backoffice)	registratie van feit-gecodeerde zaken en overdacht aan CJIB (ook BOA's)	57%	59%	1	2	2	3	3	0	0	2	0	2	2	3	3
Fotoconfrontatiemodule (FCM)	opslag foto's om getuigen en slachtoffers een verdachte aan te laten wijzen	55%	59%	1	1	3	1	0	2	0	2	2	0	X	0	3
Hansken	uitlezen in beslaggenomen gegevensdragers zoals mobiele telefoon	60%	63%	1	X	0	3	2	0	2	3	3	0	3	3	3
Havank	ondersteuning sporenonderzoek en afname vingerafdrukken verdachten	93%	84%	1	3	2	3	2	2	2	3	3	1	X	3	3
iBase	tool voor doorzoeken gegevens in o.m. BVI en SumMIT	61%	77%	1	3	0	3	2	1	3	3	0	0	3	X	3
Internetaangifte	webapplicatie voor doen van aangifte via het internet	87%	62%	1	3	2	3	0	2	0	2	2	1	X	3	3
Kantoorautomatisering	basisprogramma's voor elke medewerker, zoals email en spreadsheets	25%	58%	0	X	0	3	0	X	X	X	X	3	X	X	2
Live Journal Politie	informatiedeling tussen 36.000+ gebruikers	74%	37%	1	0	2	2	2	2	2	0	1	0	X	0	2
LSV	[onbekend]	64%	62%	1	2	1	3	2	2	2	2	0	0	X	0	3
Mappen standaard	definitie mappen- en schijfstructuur in kantoorautomatisering	47%	70%	1	3	1	3	2	0	3	3	0	0	3	0	3
MEOS	framework mobiele telefoon van agent	100%	86%	2	3	2	3	3	2	3	2	X	3	X	3	3
Orion	applicatieschil voor raadplegen informatie vanuit voertuig		87%	2	X	2	X	X	X	X	X	X	3	X	2	3
Personenserver	verificatie persoonsgegevens in BRP, vastlegging persoonsgegevens	37%	33%	1	3	0	0	2	0	0	0	0	0	2	3	0
PSH Vreemdelingen (PSH-V)	informatiesysteem ondersteuning processen toezicht vreemdelingen	40%	41%	1	1	0	0	2	2	2	1	0	0	X	2	2
PSH-VM	handhaving van vergunningen	81%	49%	1	2	0	2	2	2	0	2	2	0	X	0	2
Raffinaderij	analyse en visualisatie “grote hoeveelheden politiegegevens”	76%	72%	1	2	2	1	2	2	2	3	0	2	2	X	2
Sirene Berichten Verkeer (SBV)	uitwisseling informatie over gesignaleerden	73%	73%	1	X	2	3	2	1	3	3	3	0	3	3	3
Servicemodule	intake van klantverzoeken aan de politie	58%	60%	1	3	2	2	2	2	2	2	1	0	X	0	2
Signalering Mutatie Client (SMC)	plaatsen en muteren van signaleringen van personen	70%	79%	1	3	3	3	2	1	2	3	X	0	3	3	3
Summ-IT	opsporingssysteem voor gehele recherche en intelligence	50%	67%	1	0	2	1	2	2	2	2	1	0	X	0	2
TRIS	forensische opsporing, verreiking en analyse van informatie	32%	41%	0	0	2	1	2	1	0	2	0	0	X	2	3
Verficiatiemodule	bevraging BRP	50%	33%	1	0	0	1	2	0	0	3	3	0	2	2	1
VROS	overzicht lopende en afgesloten rechercheonderzoeken en betrokkenen	64%	46%	1	X	0	3	2	0	2	1	3	0	3	3	2
ZUIS	grenstoezicht op zee, controle gegevens opvarende van zeeschepen	50%	42%	1	0	2	1	2	1	0	1	2	0	X	2	2

Het resultaat van een toetsing is uitgedrukt in een volwassenheidsniveau. Het niveau wordt uitgedrukt in een getal, van 0 t/m 3. Bij niveau 0 is er geen aandacht voor privacy en security by design. Bij niveau 1 is die aandacht er wel, maar die is niet toereikend om te voldoen aan de wet en het politiebeleid. Bij niveau 2 is die aandacht er wel, is die afdoende om aan de wet te voldoen, maar niet ook aan het beleid van de politie. Bij niveau 3 is die aandacht er ook en wordt voldaan aan de wet en het beleid van de politie. De beoordeling van de systemen is uitgevoerd door de politie.