### Melding van een datalek

Datum:

Documentnummer 2023-1

Auteur: Rino de Vos

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Een datalek ontdekt? Vul dan dit formulier zo snel en volledig mogelijk in. Heb je vragen? Neem dan contact op met Rino de Vos, privacy officer (0653295432, [r.vos@jt.zaanstad.nl](mailto:r.vos@jt.zaanstad.nl)).

Onze privacy officer kan contact met je opnemen voor aanvullende informatie.

1. Wie meldt het datalek?

**1.1 Medewerker of cliënt van het Jeugdteam Zaanstad**

Bovenkant formulier

Naam



Functie



E-mailadres



Telefoonnummer



**1.2 Betrokkenheid andere organisatie**

Was er een andere organisatie betrokken bij de inbreuk?



Naam van de andere organisatie die betrokken was bij de inbreuk



Wat is de rol/functie van die andere organisatie?



2. Tijdlijn

Exacte datum waarop de inbreuk was, indien bekend:

Of startdatum en einddatum van de periode waarbinnen de inbreuk was:

Duurt de inbreuk op dit moment nog voort?



Wanneer werd de inbreuk ontdekt?

Als u de inbreuk later meldt dan 72 uur na de ontdekking, wat is daarvan dan de reden?



3. Gegevens over het datalek

**3.1 Aard van de inbreuk**

Hebben anderen de gegevens kunnen inzien?



Hebben anderen de gegevens kunnen wijzigen?



Zijn de gegevens kwijtgeraakt?



**3.2 Aard van het incident**

Wat is er gebeurd?



Geef een korte samenvatting van het incident



4. Om welke soort Persoonsgegevens gaat het bij dit datalek?

**4.1 Persoonsgegevens in het algemeen**

Naam



Geslacht, geboortedatum en/of leeftijd



Burgerservicenummer (BSN)



Contactgegevens



Toegangs- of identificatiegegevens (pincode, BSN, etc)



Financiële gegevens



(Kopieën van) paspoorten of andere legitimatiebewijzen



Locatiegegevens



Persoonsgegevens die met strafrechtelijke veroordelingen, strafbare feiten of veiligheidsmaatregelen die daarmee te maken hebben



Onbekend / anders, namelijk:



5. De groep mensen van wie persoonsgegevens betrokken zijn bij het datalek

Van minimaal hoeveel personen zijn persoonsgegevens betrokken bij de inbreuk?



Van maximaal hoeveel personen zijn persoonsgegevens betrokken bij de inbreuk?

