

## Bijlage 1: Overzicht van te verwerken persoonsgegevens

### 1. Naam verwerking, doeleinden categorieën van betrokkenen, soort persoonsgegevens en eventuele doorgifte naar derde landen.

Naam verwerking	Verwerkings-doeleinden	Categorieën van Betrokkenen	Doorgifte naar derde landen
Leerplichtadministratie systeem CAREL	Verwerking van (bijzondere) persoonsgegevens ten behoeve van uitvoering Leerplichtwet en RMC-wetgeving.		Nee

### Overzicht Persoonsgegevens

Aanvinken van welke betrokkenen welke persoonsgegevens worden verwerkt

Betrokkenen	Aanvrager / indiener	Kinderen / leerlingen	Ouders	Medewerkers
<b>Persoonsgegevens</b>	√	√	√	√
Contactgegevens beperkt (naam, e-mailadres, telefoonnummer)	√	√	√	√
Contactgegevens uitgebreid (NAW gegevens, geboortedatum, titulatuur e.d.)	√	√	√	√
BSN	√	√	√	
Identificatienummer				
Geslacht	√	√	√	√
Nationaliteit		√	√	
Strafrechtelijke gegevens		√		
Kopie identiteitsbewijs				
Betalingsgegevens				
Schulden				
Salarisgegevens				
Arbeidsrelatiegegevens		√		
Beeldmateriaal				
Locatiegegevens				
IP-adres				√
Inloggegevens				√
BOA Nummer				√
<b>Bijzondere Persoonsgegevens</b>				
Politieke opvattingen				
Genetische gegeven				
Biometrische gegevens				
Gezondheidsgegevens		√		

## 2. Contactgegevens

<b>Contactpersoon Verwerkingsverantwoordelijke (NB: Ook buiten kantooruren)</b>	Naam: Contactgegevens:
<b>Contactpersoon Verwerker (NB: Ook buiten kantooruren)</b>	Naam: E. Schrijvers Contactgegevens: 030-2876444 WhatsApp: 06 50 297 810 E-mail: <a href="mailto:eschrijvers@eljakim.nl">eschrijvers@eljakim.nl</a>
<b>Contactgegevens IBD</b>	Telefoonnummer 070-373 8011

NB: Eventuele wijzigingen in bovenstaande tabellen geven partijen op korte termijn aan elkaar door.

## 3. Ingeschakelde subverwerkers

<b>Naam en contactgegevens subverwerker</b>	<b>KvK-nummer</b>	<b>Uitbestede verwerkingen</b>
KPN / XS4All Internet BV	33287534	Fysieke hosting, beveiliging datacenter

## Bijlage 2: Aantonen passend niveau van beveiliging

- Normenstelsel
  - De informatiebeveiliging vindt plaats volgens algemeen erkende normen, namelijk:
    - NEN/ISO 27001:2013, certificaat geldig tot en met 27 mei 2022
    - en
    - NEN 7510-1:2017, certificaat geldig tot en met 27 mei 2020
- De toereikendheid van de informatiebeveiliging blijkt uit de volgende certificering en verklaring van toepasselijkheid:
  - Certificering;
  - Eigen controles of eigen mededelingen over de beveiligingsmaatregelen

**NB:** Uit de certificering/periodieke externe controles/audits of uit de eigen controles/beschrijvingen blijkt of kan afgeleid worden dat de beveiliging passend is bij de verwerking(en) genoemd in bijlage 1.