

## Beschrijving van gegevensverwerking

Omschrijving	Toekennen bekostigingstatus Primair Onderwijs
Organisatie	Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap Dienst Uitvoering Onderwijs
Referentienummer	M14507

## Doel van de verwerking

Controleren en vaststellen welke leerlingen in het primair onderwijs in aanmerking komen voor de bekostiging van de onderwijsinstelling.

Taak van algemeen belang. Op grond van artikel 23 van de Grondwet heeft de rijksoverheid een wettelijke plicht om onderwijsinstellingen te bekostigen. Deze plicht is voor het primair onderwijs verder uitgewerkt in de Wet primair onderwijs, de Wet op de expertisecentra en Wet register onderwijsdeelnemers.

## Betrokkene en gegevens

Betrokkene(n)	Leerling Primair Onderwijs
Persoonsgegevens	Postcode, leeftijd, niet-Nederlandse culturele achtergrond ja/nee, inschrijvingsgegevens, intern persoonsidentiteitsnummer, Gegevens over leerlingen ingeschreven op gesloten Justitiële inrichtingen
Verzameldoel	Het kunnen vaststellen of de leerling in aanmerking komt voor bekostiging van de onderwijsinstelling.
Bewaartermijn	10 jaar na afsluiting project, conform Generieke selectielijst 10.1
Bron	Register onderwijsdeelnemers en Basis Administratie Persoon
Aanleverplicht	Betrokkenen waren niet verplicht deze gegevens aan te leveren.

## Automatische besluitvorming

Er is geen sprake van besluitvorming over persoonsgegevens op basis van automatisch verwerkte gegevens.

## Ontvangers

n.v.t.

## Landelijk Algoritme register

De link naar het Landelijk Algoritme register is:

## Doorgifte buiten EU

Er is geen sprake van doorgifte van persoonsgegevens aan één of meer landen buiten de Europese Unie of aan een internationale organisatie.

## Verantwoordelijken

<b>Naam</b>	De Minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap, voor deze de Directeur Generaal Dienst Uitvoering Onderwijs
<b>Bezoekadres</b>	Kempkensberg 12 9722TB Groningen Nederland
<b>Postadres</b>	Postbus 30155 9700LG Groningen Nederland

## Gerelateerde verwerkingen

Deze verwerking bevat geen gerelateerde verwerkingen