

Beschrijving van gegevensverwerking

| | |
|------------------|--|
| Omschrijving | Felicitatie- of condoleanceregister website Koninklijk Huis |
| Organisatie | Ministerie van Algemene Zaken Rijksvoorlichtingsdienst - Communicatie Koninklijk Huis |
| Referentienummer | M501 |

Doelen van de verwerking

Bezoekers van de website koninklijkhuis.nl de gelegenheid geven een felicitatie of condoleancebericht achter te laten voor leden van het Koninklijk Huis (bij feestelijke of droevige gebeurtenissen)

Taak van algemeen belang

Interne bedrijfsvoering.

De persoonsgegevens kunnen worden gebruikt voor statistische- en andere overzichten voor interne bedrijfsstatistiek, het ontwikkelen van beleid, voor beleids- en wetenschappelijk onderzoek, voor de bedrijfsbeveiliging en intern beheer.

Gerechtigd belang. RVD heeft een bedrijfsvoeringsbelang die het noodzakelijk maakt om de persoonsgegevens voor deze doeleinden te kunnen verwerken, welk doel niet op andere wijze kan worden bereikt.

Betrokkene en gegevens

| | |
|------------------|--|
| Betrokkene(n) | Personen die een bericht schrijven in het register. |
| Persoonsgegevens | naw-gegevens |
| Verzameldoel | De persoon de gelegenheid geven een persoonlijk felicitatie- of condoleancebericht te schrijven |
| Bewaartermijn | 1 jaar na sluiting van het register. De gegevens worden vervolgens overgedragen aan de Dienst Koninklijk Huis. |
| Bron | Betrokkene |
| 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

Dienst Koninklijk Huis

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

Naam Minister van Algemene Zaken, namens deze de Directeur- Generaal (CKH)
Postadres Postbus 20009
2500EA Den Haag
NEDERLAND

Gerelateerde verwerkingen

Deze verwerking bevat geen gerelateerde verwerkingen