

Algemeen

Dit is de privacyverklaring van Gala Juridisch Advies, gevestigd Snikke 12, 8433 HE te Haulerwijk.

Ik adviseer u deze tekst goed door te nemen voordat u verder gaat op deze website.

Persoonsgegevens

In deze privacyverklaring wordt aangegeven hoe Gala Juridisch Advies omgaat met de door u verstrekte persoonsgegevens. Uiteraard hecht Gala Juridisch Advies veel waarde aan de beveiliging van uw persoonsgegevens. In deze verklaring zal tevens worden aangegeven welke persoonsgegevens worden verwerkt en met welk doel de persoonsgegevens worden gebruikt. Met verwerken van persoonsgegevens wordt bedoeld: het verzamelen, vastleggen, opslaan, gebruiken, doorsturen, verspreiden, beschikbaar stellen en samenbrengen van de persoonsgegevens.

Hieronder volgt een opsomming van de persoonsgegevens welke Gala Juridisch Advies mogelijk verwerkt bij het aangaan van een overeenkomst met u.

- Naam, adres, woonplaats
- Functie
- Telefoonnummer
- E-mail adres
- Betalingsgegevens
- Alle overige gegevens die nodig zijn voor de geboden dienstverlening

De gegevens worden alleen verwerkt indien er een grondslag (reden) is voor het verwerken van de persoonlijke gegevens. Zo kan de verwerking van de persoonsgegevens noodzakelijk zijn voor het uitvoering van de overeenkomst tussen u en mij. Ook kan de verwerking noodzakelijk zijn vanwege een door de wet opgelegde reden. De persoonsgegevens worden 7 jaar door Gala Juridisch Advies bewaard. Uiteraard worden de persoonsgegevens alleen met uw toestemming verwerkt.

Met wie deel ik de persoonsgegevens?

Uw persoonlijke gegevens worden alleen met derden gedeeld als Gala Juridisch Advies op grond van een wettelijke verplichting gehouden is de persoonsgegevens door te geven aan bevoegde instanties (bijvoorbeeld de Belastingdienst of Justitie).

Beveiliging

Gala Juridisch Advies zet zich in om de beveiliging van uw persoonsgegevens te waarborgen en heeft passende technische en organisatorische maatregelen getroffen om

deze te beschermen tegen ongeoorloofde toegang, wijziging, gebruik en openbaarmaking of onwettige vernietiging en onbedoeld verlies van deze gegevens.

Datalek

Afhankelijk van het soort gegevens en de mogelijke risico's voor betrokkenen, zal Gala Juridisch Advies in het geval van een datalek, direct betrokkenen informeren. Ook zal Gala Juridisch Advies in dat geval het datalek melden aan de Autoriteit Persoonsgegevens.

Cookies

Bij het bezoeken van onze site kunt u toestemming geven voor het plaatsen van tracking cookies. Deze cookies volgen uw bezoek aan de website om daarmee een profiel op te bouwen van de websitebezoekers. Op basis van deze cookies worden vaak op uw afgestemde advertenties getoond. Indien u cookies weigert kan het zijn dat u bijvoorbeeld niet een bericht van deze website kunt delen op social media. Het is altijd mogelijk uw gegeven toestemming weer in te trekken door de cookies te verwijderen van uw tablet, smartphone of computer. Meer informatie over cookies vindt u [hier](#)

Uw rechten

In verband met de verwerking van uw persoonsgegevens heeft u een aantal rechten:

- **Intrekking**
Ten allen tijde kunt u de toestemming voor verwerking van uw persoonsgegevens intrekken. Ook als u van mening bent dat de bewaartermijn van uw gegevens te lang is, kunt u, in het geval een grondslag ontbreekt voor bewaring, de gegevens laten verwijderen.
- **Opvragen gegevens**
U heeft altijd het recht uw gegevens in te zien en op te vragen.
- **Aanpassen gegevens**
Indien u zich niet kunt vinden in de volledigheid of juistheid van de gegevens, dan kunt u verzoeken deze aan te vullen of te wijzigen.

Contact en klachten

Indien u een klacht heeft omtrent de verwerking van uw persoonsgegevens dan kunt u altijd dit aangeven bij info@galajuridischadvies.com . Ook kunt u terecht bij de Autoriteit Persoonsgegevens om uw klacht in te dienen. Meer informatie kunt u [hier](#) vinden.

Bijwerken Privacyverklaring

Gala Juridisch Advies zal u informeren indien deze privacyverklaring wijzigt vanwege bijvoorbeeld een gewijzigde wetgeving.

Privacyverklaring versie september 2020