

Privacyverklaring

Deze verklaring treedt in werking per 1 januari 2022.

Bij het verlenen van onze diensten verwerken wij uw persoonsgegevens. Om u te informeren hoe wij met uw persoonsgegevens omgaan, hebben wij deze privacyverklaring opgesteld.

Wie verwerkt uw persoonsgegevens?

De persoonsgegevens worden verwerkt door:

Mooivakonderwijs BV

Ghijbenhoek 12

5708 LE Helmond

info@mooivakonderwijs.nl

KvK: 83086102

Welke persoonsgegevens verwerken wij?

Mooivakonderwijs BV verkrijgt uw persoonsgegevens van uzelf, bijvoorbeeld de gegevens die u verstrekt via e-mail, telefoon, website, inschrijfformulier, intake. Het gaat om persoonsgegevens zoals naam, voornamen, voorletters, titulatuur, geslacht, geboortedatum, adres, postcode, woonplaats, e-mailadres, telefoonnummer en soortgelijke voor communicatie bedoelde gegevens. En ook gegevens die van belang zijn voor het bieden van passende dienstverlening aan u en gegevens waarvan de verwerking wettelijk noodzakelijk is in het kader van onze dienstverlening.

Met welk doel verwerken wij uw persoonsgegevens?

Mooivakonderwijs BV verwerkt uw persoonsgegevens voor diverse doeleinden, zoals:

- Het onderhouden van contact
- Een goede en efficiënte dienstverlening
- Beheer van het deelnemersbestand
- Facturering en debiteurenbeheer
- Nakoming van contractuele en wettelijke verplichtingen.

Op basis van welke grondslagen verwerken wij uw persoonsgegevens?

Wij verwerken uw persoonsgegevens primair om uitvoering te geven aan de overeenkomst, dan wel om te kunnen voldoen aan een wettelijke verplichting. Tevens verwerkt Mooivakonderwijs BV persoonsgegevens, omdat er sprake is van een gerechtvaardigd belang, zoals:

- Het op zo efficiënt mogelijke wijze kunnen verlenen van onze dienstverlening
- De verbetering van onze dienstverlening
- Beveiliging en het beheer van onze systemen.

Indien uw persoonsgegevens moeten worden verwerkt op grond van toestemming, zal u dat afzonderlijk worden gevraagd.



Worden uw persoonsgegevens verstrekt aan derden?

In het kader van haar dienstverlening kan Mooivakonderwijs BV uw persoonsgegevens uitwisselen met derden, zoals een externe leverancier van onderwijsdiensten en in het kader van openstaande debiteurenbeheer met een incassobureau. Deze derden mogen de persoonsgegevens slechts verwerken voor de voornoemde doeleinden. Wij zullen uw persoonsgegevens niet verstrekken aan derden voor commerciële of goede doelen.

Worden uw persoonsgegevens doorgegeven buiten de EER?

De EER is de Europese Economische Ruimte, bestaande uit de landen van de Europese Unie, Liechtenstein, Noorwegen en IJsland. Binnen de EER is er een goede bescherming voor de persoonsgegevens, daarbuiten niet in alle gevallen. Uw persoonsgegevens worden niet buiten de EER verwerkt.

Hoe lang worden uw persoonsgegevens bewaard?

Mooivakonderwijs BV bewaart uw persoonsgegevens niet langer dan nodig is voor de uitvoering van de dienstverlening, en minimaal zolang als nodig is om te kunnen voldoen aan haar wettelijke verplichtingen.

Worden uw persoonsgegevens beveiligd?

Mooivakonderwijs BV beveiligt alle persoonsgegevens. Dit moet voorkomen dat uw persoonsgegevens kunnen worden ingezien of gewijzigd door iemand die daar geen recht toe heeft. Wij hebben hiervoor een specifiek beleid opgesteld in de vorm van het Informatiebeveiligings- en privacy beleid.

Worden er cookies geplaatst?

Voor het goed technisch functioneren van onze website worden cookies geplaatst. Via cookies worden uw IP-adres en de systeeminformatie van uw apparaat verwerkt. Hiermee kunnen wij de technische werking van onze webapplicaties verbeteren. Als u onze website voor het eerst bezoekt, wordt u expliciet gevraagd om uw toestemming voor cookies.

Welke rechten heeft u?

U heeft het recht op inzage, meenemen, rectificatie of verwijderen van uw persoonsgegevens. Een verzoek hiertoe kunt u zowel schriftelijk als via de e-mail indienen bij Mooivakonderwijs BV. Als uw verzoek niet wordt opgevolgd, heeft u de mogelijkheid een klacht in te dienen bij de privacy toezichthouder, de Autoriteit Persoonsgegevens (AP).