

Privacyverklaring

Data Science Lab. (Amsterdam Datascientist Lab B.V.), gevestigd aan Donker Curtiusstraat 23C te Amsterdam, is verantwoordelijk voor de verwerking van persoonsgegevens zoals weergegeven in deze privacyverklaring.

ONZE CONTACTGEGEVENS

Data Science Lab.
Donker Curtiusstraat 23C
1051 JM Amsterdam
T: 020 303 1414
E: info@datasciencelab.nl
@: www.datasciencelab.nl
KvK: 66440831

PERSOONSGEGEVENS DIE WIJ VERWERKEN

Data Science Lab verwerkt je persoonsgegevens doordat je gebruik maakt van onze diensten en/of omdat je deze gegevens zelf aan ons verstrekt. Hieronder vind je een overzicht van de persoonsgegevens die wij verwerken:

- Voor- en achternaam.
- Geslacht
- Geboortedatum en geboorteplaats
- Adres
- E-mailadres
- Telefoonnummer
- Curriculum Vitae
- Motivatiebrief
- Gegevens over jouw activiteiten op onze website (dit wordt anoniem opgeslagen).
- Internetbrowser en apparaat type (dit wordt anoniem opgeslagen).
- IP-adres (dit wordt anoniem opgeslagen).

Onze website heeft niet de intentie gegevens te verzamelen over websitebezoekers die jonger zijn dan 16 jaar. Tenzij ze toestemming hebben van ouders of voogd. We kunnen echter niet controleren of een bezoeker ouder dan 16 is. Wij raden ouders dan ook aan betrokken te zijn bij de onlineactiviteiten van hun kinderen, om zo te voorkomen dat er gegevens over kinderen verzameld worden zonder ouderlijke toestemming. Als je er van overtuigd bent dat wij zonder die toestemming persoonlijke gegevens hebben verzameld over een minderjarige, neem dan contact met ons op via info@datasciencelab.nl of privacy@datasciencelab.nl, dan verwijderen wij deze informatie.

MET WELK DOEL VERWERKEN WIJ PERSOONSgegevens?

Data Science Lab verwerkt jouw persoonsgegevens voor de volgende doelen:

- Om u te benaderen (per e-mail of telefoon) om onze diensten aan te bieden.
- Data Science Lab analyseert jouw gedrag op de website om daarmee de website te verbeteren en het aanbod van producten en diensten af te stemmen op jouw voorkeuren.

HOE LANG BEWAREN WE PERSOONSgegevens?

Voor bedrijfsmatige documenten en personeelsgegevens bestaan wettelijke minimale bewaartermijnen:

- Bedrijfsmatige documenten bewaren wij maximaal 7 jaar en worden daarna vernietigd.
- Sollicitatiebrieven en -correspondentie bewaren wij zonder toestemming na afloop van de sollicitatieprocedure maximaal vier weken.
- Sollicitatiebrieven en cv's voor eventuele toekomstige vacatures bewaren wij met expliciete toestemming van de sollicitant maximaal een jaar.
- Indien een medewerker van Data Science Lab. uit dienst treedt, bewaren wij de gegevens maximaal 7 jaar. Denk hierbij aan verslagen van functioneringsgesprekken, loonbelastingverklaringen, kopieën van identiteitsbewijzen, afspraken over salaris en arbeidsvoorwaarden. Na deze zeven jaar verwijderen wij je gegevens automatisch.

DELEN VAN PERSOONSgegevens MET DERDEN

Data Science Lab deelt jouw persoonsgegevens met verschillende derden als dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van de overeenkomst en om te voldoen aan een eventuele wettelijke verplichting. Met bedrijven die je gegevens verwerken in onze opdracht, sluiten wij een verwerkersovereenkomst om te zorgen voor eenzelfde niveau van beveiliging en vertrouwelijkheid van jouw gegevens. Data Science Lab blijft verantwoordelijk voor deze verwerkingen. Derden met wie wij je gegevens delen zijn onder andere onze opdrachtgevers.

COOKIES DIE WIJ GEBRUIKEN

- Een cookie is een klein tekstbestand dat bij het eerste bezoek aan deze website wordt opgeslagen in de browser van je computer, tablet of smartphone.
- Data Science Lab gebruikt cookies van Google Analytics om meer inzicht te krijgen over hoe (potentiële) klanten onze website gebruiken, zodat we deze kunnen optimaliseren. Ook gebruiken we deze cookies om jou op maat gemaakte content en advertenties aan te kunnen bieden. De gegevens worden geanonimiseerd voordat ze worden opgeslagen. Met Google hebben we een verwerkersovereenkomst.
- Onlangs hebben wij je geïnformeerd over deze cookies en hebben we je toestemming gevraagd voor het plaatsen ervan.
- Je kunt je afmelden voor cookies door je internetbrowser zo in te stellen dat deze geen cookies meer opslaat. Daarnaast kun je ook alle informatie die eerder is opgeslagen via de instellingen van je browser verwijderen.

JE GEGEVENS INZIEN, AANPASSEN OF VERWIJDEREN

- Je hebt het recht om je persoonsgegevens in te zien, te corrigeren of te verwijderen als deze niet kloppen, niet compleet zijn of niet (meer) te maken doen. Daarnaast heb je het recht om je eventuele toestemming voor de gegevensverwerking in te trekken of bezwaar te maken tegen de verwerking van jouw persoonsgegevens door Data Science Lab en heb je het recht op gegevensoverdraagbaarheid. Dat betekent dat je bij ons een verzoek kan indienen om de persoonsgegevens die wij van jou beschikken in een computerbestand naar jou of een ander, door jou genoemde organisatie, te sturen.
- Je kunt een verzoek tot inzage, correctie, verwijdering, gegevensoverdraging van je persoonsgegevens of verzoek tot intrekking van je toestemming of bezwaar op de verwerking van jouw persoonsgegevens sturen naar info@datasciencelab.nl of privacy@datasciencelab.nl
- Wij zijn verplicht om onze administratie zeven jaar te bewaren voor de Belastingdienst. Dat houdt in dat wij bepaalde gegevens pas mogen verwijderen als die termijn is verstreken.
- Om er zeker van te zijn dat het verzoek tot inzage door jou is gedaan, vragen wij jou een kopie van je identiteitsbewijs met het verzoek mee te sturen. Maak in deze kopie je pasfoto, MRZ (machine readable zone, de strook met nummers onderaan het paspoort), paspoortnummer en Burgerservicenummer (BSN) zwart. Dit ter bescherming van je privacy. We reageren zo snel mogelijk, maar binnen vier weken, op jouw verzoek.

HOE HEBBEN WIJ JE PERSOONSgegevens BEVEILIGD?

Data Science Lab neemt de bescherming van jouw gegevens serieus en neemt passende maatregelen om misbruik, verlies, onbevoegde toegang, ongewenste openbaarmaking en ongeoorloofde wijziging tegen te gaan. Als jij het idee hebt dat jouw gegevens toch niet goed beveiligd zijn of er aanwijzingen zijn van misbruik, neem dan contact op via info@datasciencelab.nl.