



Van Vink Naar Vonk

Privacyverklaring (opgesteld op 11 mei 2020 conform nieuwe AVG wet)

Algemene informatie

Van Vink Naar Vonk Nederland: J Baart de la Faillestraat 30B, 9713 JE te Groningen;
bram@vanvinknaarvonk.nl; 06-14061070

- **Doeleinden en rechtsgronden voor de verwerking.** Door akkoord te gaan met de privacyverklaring geeft de desbetreffende persoon aan dat Van Vink Naar Vonk zijn of haar persoonsgegevens, waaronder wordt verstaan: aantekeningen met betrekking tot de inhoud van de vertrouwelijke coach-coachee gesprekken en contactgegevens, mag gebruiken voor inhoudelijke documenten van de coaching, het versturen van facturen, het opstellen van een coach contract en het verzenden van de nieuwsbrief (de nieuwsbrief is per email opzegbaar).
- **Mocht u de persoonsgegevens niet verstrekken**, dan kunnen wij niet een coaching traject initiëren. De noodzakelijke voorwaarde van het verkrijgen van de persoonsgegevens betreft het kunnen versturen van inhoudelijke documenten besproken binnen het coaching traject en het kunnen versturen van de facturen.
- **Duur van de opslag.** De gegevens worden bewaard tot 5 jaar na afronding van het coaching traject.
- **Recht op inzage, rectificatie of wissen van de persoonsgegevens.** De betrokkene heeft het recht tot inzage, rectificatie en wissen van de persoonsgegevens, wat per email vermeld dient te worden.
- **De betrokkene heeft het recht om een klacht in te dienen bij de Autoriteit Persoonsgegevens.**
- **Categorieën van ontvangers van de persoonsgegevens.** De persoonsgegevens zijn beschikbaar bij Van Vink Naar Vonk. Daarnaast zijn de gegevens gebruikt bij betaaldienst Moneybird, ASN bank, Google (emailverkeer, analytics, AdWords, Google Tag Manager Terms of Service, en online opslag via Drive), Wordpress (sitebuilder), Yourhosting (domeinnaam beheerder) en Noteshelf (notitie-app). Er zijn privacy verwerkingsovereenkomsten van uw persoonsgegevens tussen alle genoemde partijen gesloten.
- De betrokkene heeft het recht **de toestemming van persoonsgegevens in te trekken.**