

## **Privacyverklaring van:**

Stichting Doorgroei Netwerk Amsterdam (DNA)

Derde Helmersstraat 9 hs

1054 AZ Amsterdam

E-mail: [info@dna-amsterdam.nl](mailto:info@dna-amsterdam.nl)

Contactpersoon (verwerkingsverantwoordelijke): P. Eeltink

### **Inleiding**

DNA verwerkt persoonsgegevens wanneer een geïnteresseerde zich aanmeldt voor het netwerk van DNA. Hierbij worden de contactgegevens opgeslagen in Outlook.

Daarnaast worden IP-adressen (een IP-adres kan een persoonsgegeven zijn) van websitebezoekers automatisch opgeslagen in zogeheten logfiles (logbestanden), net als bij elke website, en in het statistiekenprogramma Webalizer gekoppeld aan de website.

### **Doelen van de verwerking**

De persoonsgegevens worden verwerkt om:

- Contact met betrokkene te kunnen onderhouden
- IP-adressen van websitebezoekers worden verwerkt om systeemtechnische redenen en om te analyseren hoe vaak de website wordt bezocht

### **Rechtsgrond van de verwerking**

DNA verwerkt persoonsgegevens doordat betrokkene zelf (vrijwillig) de website bezoekt of belangstelling voor het DNA netwerk toont door contact te zoeken via bijvoorbeeld e-mail.

### **Soort gegevens**

DNA verwerkt de volgende persoonsgegevens:

- Naam
- E-mail
- IP-adres (enkel in zogeheten logfiles en het statistiekprogramma om systeemtechnische redenen)

### **Ontvangers van de persoonsgegevens**

DNA geeft geen persoonsgegevens door aan derden.

### **Bewaartermijn**

De gegevens, met uitzondering van IP-adres, worden bewaard totdat betrokkene verzoekt om de gegevens weer te verwijderen, of wanneer volgens de mening van DNA de wens van betrokkene is om de gegevens te verwijderen.

De logbestanden met IP-adres worden 1 dag bewaard (systeemtechnisch).

In het statistiekenprogramma is IP-adres 12 maanden zichtbaar.

### **Privacymaatregelen**

De logfiles en het statistiekprogramma zijn uitsluitend bereikbaar via de beveiligde interface van de ISP (Internet Service Provider).

### **Privacyrechten**

Betrokkene heeft recht op inzage in de persoonsgegevens en het recht op correctie of verwijdering van de persoonsgegevens te vragen. Daarnaast kan betrokkene verzet aantekenen tegen het gebruik van de gegevens.

Betrokkene kan een klacht indienen bij de Autoriteit Persoonsgegevens.

### **Tot slot**

DNA maakt geen gebruik van geautomatiseerde besluitvorming en profilering.

DNA maakt geen gebruik van cookies die het surfgedrag van websitebezoekers volgen.