

Privacyverklaring digitaal leermateriaal

(versie juli 2021)

Stichting VO-content biedt diverse digitale onderwijsmiddelen aan voor scholen die deelnemer zijn van VO-content. Het gaat om de webapplicaties: Portfolio-site, ExamenKracht, Oefenprogramma Engels, Rekensite, KIC en Mijn.VO-content. Portfolio-site is een online tool waarmee leerlingen op een eenvoudige en gestructureerde manier de ontwikkeling van hun competenties bijhouden en bewijsstukken kunnen bewaren. ExamenKracht is een oefenprogramma waar leerlingen online examens maken. Oefenprogramma Engels en Rekensite zijn oefenprogramma's waar leerlingen adaptief oefenen met rekenen en Engels op hun eigen niveau. Docenten krijgen inzicht in voortgang en leerresultaten van hun leerlingen. KIC is een schoolbreed lesprogramma dat het sociaal welbevinden binnen een school vergroot. Het lesprogramma bestaat uit de KIC-webapplicatie en de KIC-methode. Mijn.VO-content is een digitale omgeving waar alle extra programma's van VO-content bij elkaar staan. We vinden het heel belangrijk om de privacy van de leerlingen en medewerkers van onze deelnemers optimaal te beschermen.

In deze privacyverklaring leggen wij uit wat voor persoonsgegevens VO-content verwerkt en voor welke doeleinden. Ook is hier te lezen wat VO-content eraan doet om persoonsgegevens goed te beschermen en beveiligen. VO-content bewaart de verzamelde persoonsgegevens niet langer dan nodig is voor het doel waarvoor VO-content deze verzamelt of verwerkt.

VO-content is aangesloten bij het [Privacy convenant onderwijs](#).

1. Wat voor persoonsgegevens verwerkt VO-content en waarom?

Wanneer u gebruikmaakt, of wanneer uw kinderen/leerlingen gebruikmaken, van onze Extra Programma's, dan verwerken wij de volgende persoonsgegevens.

Inloggegevens

Om de digitale onderwijsmiddelen en de daarin verwerkte persoonsgegevens te beveiligen, wordt gebruik gemaakt van inloggegevens, zoals een gebruikersnaam en wachtwoord. De gebruiker logt in via zijn of haar schoolaccount bij Kennisnet Entree.

Gegevens die nodig zijn voor een juiste werking van de programma's

Om ervoor te zorgen dat leerlingen oefeningen en opgaven krijgen die bij hun passen en om ervoor te zorgen dat hun docent de leerlingen kan volgen voert een leerling de daarvoor benodigde gegevens in, zoals naam, opleidingsniveau, leerjaar, examenjaar, examenvakken, geslacht en klas.

Gebruiksgegevens

De antwoorden die worden ingevuld bij het gebruik van de digitale onderwijsmiddelen en de daarmee behaalde resultaten worden verwerkt om de docent en de leerling zelf inzicht te geven in de voortgang en om de adaptieve programma's de mogelijkheid te geven om steeds passende opdrachten aan de leerling aan te bieden.

Anonieme gegevens ter verbetering van opdrachten

Om de kwaliteit van de opdrachten in de programma's te verbeteren, kunnen we gebruik maken van gebruiksgegevens in volledig geanonimiseerde vorm. Deze gegevens zijn dan niet meer tot individuele personen te herleiden.

VO-content gebruikt de hierboven genoemde persoonsgegevens alleen voor de daarbij omschreven doeleinden en om enige toepasselijke wettelijke verplichting na te komen.

2. Wat zijn cookies en waarom gebruikt VO-content deze?

Cookies zijn kleine informatiebestandjes die bij het bezoeken van een website kunnen worden opgeslagen op of uitgelezen van het device (zoals PC, tablet of smartphone) van de gebruiker. Dat gebeurt automatisch, via de webbrowser.

VO-content kan cookies en vergelijkbare technologieën waarbij informatie op het device wordt opgeslagen en/of uitgelezen, gebruiken om functionaliteiten van de website mogelijk te maken. Daarbij kan bijvoorbeeld gedacht worden aan het opslaan van voorkeuren of de inlogstatus, zodat gebruikers niet steeds opnieuw handmatig informatie hoeven te verstrekken. Ook kunnen cookies en vergelijkbare technologieën worden gebruikt om te analyseren hoe de websites en de digitale onderwijsmiddelen van VO-content in het algemeen worden gebruikt, om deze aan de hand daarvan te verbeteren.

3. Verstrekkt VO-content persoonsgegevens aan derde partijen?

VO-content stelt persoonsgegevens die zij verwerkt in het kader van het gebruik van de digitale onderwijsmiddelen van VO-content niet ter beschikking aan derden, tenzij VO-content wettelijk verplicht is de gegevens te verstrekken.

Om een optimale kwaliteit, beschikbaarheid en veiligheid van de digitale onderwijsmiddelen te kunnen borgen, maakt VO-content gebruik van professionele toeleveranciers. VO-content heeft met al haar toeleveranciers die persoonsgegevens kunnen verwerken, contractuele afspraken gemaakt, zodat wordt gewaarborgd dat de persoonsgegevens niet voor andere doeleinden worden verwerkt dan in deze privacyverklaring vermeld en dat de persoonsgegevens worden beveiligd tegen verlies en onrechtmatige verwerking.

4. Hoe beveiligt VO-content persoonsgegevens?

VO-content en al haar toeleveranciers nemen passende beveiligingsmaatregelen om persoonsgegevens te beschermen tegen verlies en onrechtmatige verwerking. VO-content neemt onder andere de volgende maatregelen:

- Iedere webapplicatie van VO-content is beveiligd met behulp van encryptietechnologie (SSL) om de uitwisseling van gegevens met VO-content te beveiligen.
- Er vinden dagelijks back-ups plaats om te voorkomen dat gegevens verloren gaan.
- VO-content hanteert een autorisatiebeleid om ervoor te zorgen dat medewerkers alleen toegang hebben tot Persoonsgegevens voor zover dat nodig is om hun werkzaamheden uit te voeren.

5. Kan ik mijn persoonsgegevens inzien en wijzigen?

Als gebruiker kunt u te allen tijde het administratiegedeelte van de digitale onderwijsmiddelen gebruiken om te raadplegen welke persoonsgegevens VO-content verwerkt. Eventuele onjuistheden zijn hier tevens aan te passen.

6. Aanpassen van de privacyverklaring

Wij kunnen deze privacyverklaring van tijd tot tijd aanpassen. Alle wijzigingen worden op de website gepubliceerd.

7. Contactgegevens

Als u vragen of opmerkingen heeft over deze privacyverklaring, kunt u ons bereiken via:

E-mail: Info@VO-content.nl

Telefoon: 030 232 48 22