



Cookieverklaring

Wat zijn cookies nu precies en waar gebruik ik ze voor?

Een cookie is een klein tekstbestand dat tijdens jouw bezoek op mijn website op jouw computer, tablet of smartphone wordt geplaatst. In dit tekstbestand wordt informatie opgeslagen. Kom je op een later moment weer op mijn site? Dan wordt jouw informatie herkend en zie ik dat je mijn site weer opnieuw bekijkt.

Functionele en analytische cookies

Op mijn site plaats ik zowel functionele als analytische cookies. Deze gebruik ik om mijn website zo goed mogelijk te laten functioneren en de analytische cookies gebruik ik om jouw gedrag op mijn website in kaart te brengen. De cookies die ik plaats gebruiken geen persoonsgegevens.

Maar waarom plaats ik cookies?

Ik plaats deze specifieke cookies om jouw gebruiksgemak voor mijn website te vergroten. Hierdoor kan ik de structuur, de navigatie en de inhoud van mijn website zo gebruiksvriendelijk mogelijk maken zodat je mijn website altijd en overal kunt bezoeken.

Analytische cookies

Om na te gaan wat je allemaal op mijn website bekijkt gebruik ik Google Analytics. Google plaatst een cookie op jouw computer, en hierdoor kan ik zien wat jouw gedrag is op mijn website. Om te bepalen welke onderdelen van mijn website het meest interessant zijn voor mijn bezoekers, jou dus, wordt continue gemeten hoeveel bezoekers op mijn website komen en welke onderdelen het meest bekeken worden.

Gebruik van cookies

Het gebruik van cookies is veilig, er kunnen geen persoonsgegevens uit worden herleid. Jouw telefoonnummer of bijvoorbeeld jouw e-mailadres blijven dus onbekend. Geen zorgen voor e-mailspam of telemarketing acties, ik zal je daar niet mee kunnen lastigvallen.

Om te bepalen welke onderdelen je het meest bekijkt meet ik continue jouw gedrag op mijn website. Hiervoor gebruik ik Google Analytics. JavaScript zorgt ervoor dat ik pageviews kan tellen. Van de informatie die ik op mijn website verzamel worden statistieken gemaakt, ik gebruik deze onder andere voor de volgende doeleinden;

- het bijhouden van het aantal bezoekers op mijn website;
- het bijhouden van de tijd die je op mijn website doorbrengt;
- het bepalen van de volgorde waarin je pagina's op mijn website bezoekt;
- het beoordelen welke pagina's van mijn website misschien moeten worden aangepast;
- het optimaliseren van mijn website.



Ik vind het van groot belang dat je weet welke cookies mijn website inzet en voor welke doeleinden deze gebruikt worden. Ik wil namelijk jouw privacy en de gebruiksvriendelijkheid van mijn website in de gaten houden en zorgen dat deze beide gewaarborgd blijven.

Ik gebruik de cookies namelijk ook voor;

- het opslaan van instellingen voor een optimale weergave, zoals de gewenste buffergrootte en de resolutiegegevens van jouw scherm;
- het uitlezen van jouw browserinstellingen om mijn website optimaal op jouw beeldscherm te kunnen weergeven;
- het gelijkmatig belasten van de website, waardoor de site goed bereikbaar blijft.

Browserinstellingen

Als je niet wilt dat mijn website op jouw computer cookies plaatst, dan kun je jouw browserinstellingen aanpassen zodat je een waarschuwing krijgt voordat er cookies worden geplaatst, en indien mogelijk altijd automatisch weigeren. Ook kun je cookies die al geplaatst zijn, verwijderen. Let er wel op dat je dit per browser en per computer die je gebruikt moet doen. Als je dus Internet Explorer en Google Chrome gebruikt moet je twee keer jouw cookies verwijderen. Wees je er wel van bewust dat wanneer je geen cookies wilt, ik niet kan garanderen dat mijn website perfect werkt. Functies op de website kunnen minder goed werken of je ziet fouten op mijn website. Daarnaast betekent het weigeren van cookies niet dat je geen advertenties meer te zien krijgt, advertenties zijn dan alleen niet meer op jouw voorkeur geselecteerd. Hoe je jouw instellingen kunt aanpassen of cookies kunt verwijderen verschilt per browser.

Vragen?

Mocht je nog vragen hebben over de cookies van mijn website kun je contact opnemen via het contactformulier of mij een e-mail sturen via info@cheznous.nu.