

## Cookiebeleid

Dit cookiebeleid is van toepassing op de website [www.digistone.be](http://www.digistone.be) die wordt beheerd en uitgebaat door DIGISTONE nv (hierna 'DIGISTONE' of 'WIJ' of 'ONS/ONZE'), met maatschappelijke zetel te 167/7 Drève Richelle, 1410 Waterloo, ingeschreven in de Kruispuntbank van Ondernemingen onder nummer 0761.896.891.

DIGISTONE is een door DIGISTONE ontwikkelde, ondersteunde en onderhouden beveiligde website voor biedingen (hierna het 'Platform').

Wanneer u die website bezoekt, kunnen cookies of andere soortgelijke technologieën worden gebruikt om de website gebruiksvriendelijker te maken. Cookies zijn bestanden die op uw computer of draagbare apparaten worden geplaatst.

Hierna vindt u meer informatie over cookies, waarom en hoe wij cookies gebruiken en hoe u cookies kunt beheren.

### 1. Wat is een cookie?

Een cookie is een klein tekstbestand dat via de browser op uw computer, tablet, smartphone of ander apparaat met een internetverbinding wordt geplaatst wanneer u een website bezoekt.

Bij elk volgend bezoek aan die website (of een andere website van dezelfde rechtspersoon) leest de server de informatie uit die is opgeslagen in het eerder op uw apparaat opgeslagen cookie. Naast cookies kan onze website nog andere technologieën met soortgelijke functies gebruiken.

In dit beleid bestrijkt het begrip 'cookie' elke technologie waarmee informatie op uw apparaat kan worden opgeslagen en uitgelezen.

### 2. Waarom gebruiken wij cookies?

Wij gebruiken verschillende soorten cookies. Sommige zijn noodzakelijk om de website te kunnen gebruiken. Andere helpen ons om uw gebruikerservaring te verbeteren (bijvoorbeeld door uw taalvoorkeur te onthouden), nog andere stellen ons in staat om de website te optimaliseren op basis van statistische gegevens.

In principe is voor het gebruik van cookies uw voorafgaande en uitdrukkelijke toestemming vereist. Als u weigert, hebt u nog steeds toegang tot de website, maar kunt u een aantal functies ervan niet gebruiken. U kunt uw keuze op elk moment wijzigen.

Sommige cookies zijn echter noodzakelijk om de website te kunnen gebruiken of bepaalde functies ervan te activeren. Voor cookies die de verzending van een communicatie tot doel hebben of strikt noodzakelijk zijn om een uitdrukkelijk door de gebruiker gevraagde functie te leveren, is geen toestemming vereist.

### 3. Soorten cookies

Er bestaan verschillende soorten cookies, die kunnen worden onderscheiden op basis van hun levensduur, hun herkomst en hun functie.

Wat levensduur betreft bestaan er permanente cookies en sessiecookies:

- Permanente cookies: deze cookies blijven na elk bezoek aan de website gedurende een bepaalde tijd op uw apparaat staan. Zij worden geactiveerd wanneer u de website opnieuw bezoekt.

- Sessiecookies: deze cookies blijven tijdens uw bezoek aan de website op uw apparaat staan, maar worden gewist zodra u uw internetbrowser sluit.

Cookies kunnen daarnaast ook worden ingedeeld naar herkomst, in cookies van derden en interne cookies.

- Cookies van derden: dit zijn cookies die door een derde op de website worden geplaatst.
- Interne cookies: dit zijn cookies die worden geplaatst door de website die de gebruiker bezoekt.

Tot slot kunnen cookies ook worden ingedeeld op basis van hun functie:

- Functionele cookies: deze cookies zijn noodzakelijk voor het gebruik van de website (grootte van het beeldscherm, gebruikte taal enz.). Als zij worden verwijderd, werkt de website niet naar behoren.
- Niet-functionele cookies: deze cookies zijn niet noodzakelijk voor de werking van de website, maar kunnen worden ingedeeld volgens doeleinde (marketing, statistiek of sociale media).

#### 4. Gebruikte cookies

De website [www.digistone.be](http://www.digistone.be) gebruikt de volgende cookies:

In de 'frontoffice'-interface via [www.digistone.be](http://www.digistone.be)

Identificatiecookie van de ASP.NET Identity sessie	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Het behoud garanderen van de sessie van een geauthenticeerde gebruiker via het ASP.NET Identity-mechanisme (e-mail / wachtwoord)
Duur	Duur van een internetessie. Deze duur kan worden verlengd met 24 uur via de keuze "Onthoud mij" in het aansluitformulier.

Cookie Anti Forgery	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Bescherming van het platform tegen type-aanvallen (XSRF / CSRF, ook bekend als "cross-site request forgery"). Wordt gebruikt om te valideren dat een formulier werd verzonden door de client via de sessie en niet via een extern script.
Duur	Vrijwel onmiddellijk - aangemaakt bij elk verzoek en daarna vernietigd

Cookie Culture	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Opslag van de 'cultuur' (displaytaal) - Hiermee wordt de taalkeuze van de gebruiker onmiddellijk vastgelegd.
Duur	Een jaar

Cookie Google Tag Manager	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Ophalen van de browsegegevens van de gebruiker voor verzending naar het Google Tag Manager-systeem waardoor analyse van bezoekerstatistieken via Google Analytic mogelijk wordt
Duur	13 maanden

In de 'backoffice'-interface via [back.digistone.be](http://back.digistone.be)

Cookie d'identification de la session ASP.NET Identity	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Garandeert het behoud van de sessie van een geauthenticeerde gebruiker via het ASP.NET Identity-mechanisme (e-mail / wachtwoord)
Duur	Duur van een internet sessie. Deze duur kan worden verlengd met 24 uur via de keuze "Onthoud mij" in het aansluitformulier.

Cookie Anti Forgery	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Bescherming van het platform tegen type-aanvallen (XSRF / CSRF, ook bekend als "cross-site request forgery"). Wordt gebruikt om te valideren dat een formulier werd verzonden door de client via de sessie en niet via een extern script.
Duur	Vrijwel onmiddellijk - aangemaakt bij elk verzoek en daarna vernietigd

Cookie Culture	
Type	Session cookie
Oorsprong	Intern
Functionaliteit	Opslag van de 'cultuur' (displaytaal) - Hiermee wordt de taalkeuze van de gebruiker onmiddellijk vastgelegd.
Duur	Een jaar

## 5. Hoelang blijven cookies in uw browser aanwezig?

Sommige cookies gelden slechts voor de duur van uw browsersessie. Zij vervallen en worden automatisch verwijderd wanneer u uw internetbrowser sluit, en worden daarom 'sessiecookies' genoemd.

Andere cookies vervallen niet wanneer u uw browser sluit, en worden daarom 'permanente cookies' genoemd. Zij hebben een specifieke vervaltermijn, die van cookie tot cookie verschilt, en blijven tussen browsersessies op uw apparaat staan.

## **6. Hoe beheert u cookies?**

U kunt cookies op verschillende manieren controleren en beheren. Denk eraan dat u sommige cookies niet kunt uitschakelen. Als u sommige cookies blokkeert, hebt u mogelijk niet langer volledig toegang tot bepaalde delen van onze website.

### **6.1. Onze tool om toestemming te verlenen voor cookies**

U kunt zelf kiezen of u andere soorten cookies aanvaardt of weigert.

### **6.2. De instellingen van uw internetbrowser**

U kunt ook de instellingen van uw internetbrowser wijzigen om cookies in of uit te schakelen. Merk op dat als u de instellingen van uw browser gebruikt om alle cookies te blokkeren, u mogelijk geen toegang meer hebt tot bepaalde delen van onze website.

## **7. Wijziging van het cookiebeleid**

Dit cookiebeleid vervangt alle voorgaande versies en is van toepassing met ingang van 8 juni 2022.

DIGISTONE behoudt zich het recht voor om dit beleid te allen tijde te wijzigen en/of actualiseren.

## **8. Contact**

Als u vragen hebt over dit beleid, kunt u met ons contact opnemen per e-mail via [info@digistone.be](mailto:info@digistone.be) of per brief via DIGISTONE nv, Drève Richelle 167, bus 7 te 1410 Waterloo, België.

*Laatst bijgewerkt op: 31.05.2022*