

Cookieverklaring

Cookies zijn kleine, eenvoudige tekstbestandjes die op uw computer worden geplaatst zodra u een website bezoekt. Op onze websites (www.savantis.nl en www.savantiswebshop.nl) worden cookies gebruikt zodat u de website veilig en snel kunt bezoeken. Ook geven zij inzicht in hoe de websites verbeterd kunnen worden. In de bijlage van dit document worden alles cookies die gebruikt worden toegelicht.

Savantis gebruikt de volgende cookies:

- Noodzakelijke cookies
- Statistische cookies
- Marketingcookies

Noodzakelijke cookies

Zonder deze cookies kan de website niet naar behoren werken. Hieronder vallen bijvoorbeeld de cookies van de Cookiebot. [Lees hier het privacybeleid van Cookiebot.](#)

Statistische cookies

Door het gebruik van statistische cookies leert Savantis meer over hoe bezoekers de website gebruiken. Hieronder lichten wij een drietal programma's toe:

Google Tagmanager

Google Tagmanager biedt de mogelijkheid voor ons om op een eenvoudige manier al onze tools te beheren en aan te passen. Bekijk hier de [privacy policy van Google met betrekking tot Google Tag Manager](#). Met behulp van Google Tag Manager worden de volgende tools ingeladen:

Google Analytics

Google Analytics verzamelt statistieken van een website en geeft deze gedetailleerd weer. Het geeft Savantis een beeld van hoe de website wordt gevonden en gebruikt. De informatie die Google verzamelt wordt zo veel mogelijk geanonimiseerd. Uw IP-adres wordt nadrukkelijk niet meegegeven, daardoor zijn de gegevens nooit te herleiden naar u als persoon. Lees [hier het privacybeleid van Google](#).

Hotjar

Savantis.nl en savantiswebshop.nl maken gebruik van Hotjar om uw gebruikerservaring te verbeteren en te kunnen begrijpen wat u nodig hebt van onze website. Hotjar analyseert hoe bezoekers website gebruiken, op welke links er geklikt wordt, hoe er door pagina's gescrold wordt.

De gegevens die verzameld worden door Hotjar, worden anoniem opgeslagen. De gegevens die verzameld zijn, kunnen niet meer herleid worden tot een specifiek persoon. Daarnaast deelt Hotjar geen anonieme data met derden. Voor meer details verwijzen wij u naar het [privacybeleid van Hotjar](#).

Marketingcookies

Deze cookies worden ingezet om onze communicatie uitingen beter uw op voorkeuren aan te sluiten. Zo worden onder andere de volgende programma's gebruikt:

Facebook

Door de Facebook-pixel krijgt u relevante content te zien van Savantis. Hiermee kunnen we u nog beter van dienst zijn. Facebook verkoopt geen privégegevens aan derden. [Bekijk hier het privacybeleid van Facebook](#).

Google Adwords

Savantis maakt gebruik van Google Adwords en remarketing (RLSA) cookies. Er wordt hiermee geadverteerd in het zoeknetwerk van Google.

Cookies blokkeren

U kunt cookies blokkeren of geen toestemming geven. De meeste internetbrowsers kunnen zodanig worden ingesteld, dat cookies niet geaccepteerd worden. De wijze waarop u dit kunt doen is afhankelijk van de browser die u gebruikt.

Let op: u dient er rekening mee te houden dat bepaalde delen van de Savantis website niet of niet optimaal zullen functioneren als u cookies blokkeert.

Bijlage:

Overzicht cookies

Cookieverklaring laatst bijgewerkt op 12-10-2020 door [Cookiebot](#):

Noodzakelijk (5)

Noodzakelijke cookies helpen een website bruikbaar te maken door basisfuncties als paginavigatie en toegang tot beveiligde gedeelten van de website mogelijk te maken. Zonder deze cookies kan de website niet naar behoren werken. Voor Savantis.nl en de savantiswebshop.nl worden de volgende noodzakelijke cookies gebruikt:

| Naam | Aanbieder | Doel | Verval termijn | Type |
|-------------------|---------------------------|---|----------------|------|
| rc::c | Google | Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots. | Session | HTML |
| CookieConsent | Cookiebot | Slaat de cookiestatus van de gebruiker op voor het huidige domein | 1 jaar | HTTP |
| wp_wpfileupload_0 | www.savantis.nl | Gebruikt in context met externe content-API - De cookie wordt gebruikt om de gebruiker pop-upberichten te presenteren met betrekking tot de voortgang van de download/upload. | 1 dag | HTTP |
| wc_cart_hash_# | www.savantis.nl | Bijhouden van WooCommerce producten. | Persistent | HTML |
| wc_fragments_# | www.savantis.nl | Bijhouden van WooCommerce website-elementen. | Session | HTML |

Statistieken (7)

Statistische cookies helpen organisaties begrijpen hoe bezoekers hun website gebruiken, door anoniem gegevens te verzamelen en te rapporteren. Voor Savantis.nl en de savantiswebshop.nl worden de volgende statistische cookies gebruikt:

| Naam | Aanbieder | Doel | Verval termijn | Type |
|------|------------------------------------|---|----------------|------|
| _ga | Google Tag Manager | Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische | 2 jaar | HTTP |

| Naam | Aanbieder | Doel | Verval termijn | Type |
|------------------------------|---------------------------|---|----------------|------|
| | | gegevens te genereren over hoe de bezoeker de website gebruikt. | | |
| _gat | <u>Google Tag Manager</u> | Gebruikt door Google Analytics om verzoeksnelheid te vertragen | 1 dag | HTTP |
| _gid | <u>Google Tag Manager</u> | Registreert een uniek ID die wordt gebruikt om statistische gegevens te genereren over hoe de bezoeker de website gebruikt. | 1 dag | HTTP |
| _hjAbsoluteSessionInProgress | <u>Google Tag Manager</u> | Deze cookie wordt gebruikt om bij te houden hoe vaak een website door verschillende bezoekers wordt bezocht – dit wordt gedaan door de bezoeker een willekeurige ID toe te wijzen, zodat dezelfde bezoeker niet twee keer wordt geteld. | 1 dag | HTTP |
| _hjid | <u>Google Tag Manager</u> | Stelt een unieke ID in voor de sessie. Hierdoor kan de website voor statistische doeleinden gegevens over bezoekersgedrag verkrijgen. | 1 jaar | HTML |
| _hjIncludedInPageviewSample | <u>Google Tag Manager</u> | Bepaalt of de navigatie van de gebruiker moet worden geregistreerd in een bepaalde tijdelijke statistische aanduiding. | 1 dag | HTML |
| _hjTLDTTest | <u>Google Tag Manager</u> | De cookie wordt gebruikt om de SEO-ranking voor de huidige website te detecteren - Deze service maakt deel uit van een externe statistieken- en analyseservice. | Session | HTTP |

Marketing (18)

Marketingcookies worden gebruikt om bezoekers te volgen wanneer ze verschillende andere

websites bezoeken. Het doel van deze cookies is advertenties weergeven die zijn toegesneden op en relevant zijn voor de individuele gebruiker. De advertenties worden zo waardevoller voor uitgevers en externe adverteerders. Voor Savantis.nl en de savantiswebshop.nl worden de volgende marketing cookies gebruikt:

| Naam | Aanbieder | Doel | Verval termijn | Type |
|-----------------------|--------------------------|--|----------------|-------|
| IDE | Google | Gebruikt door Google DoubleClick om de acties van de websitegebruiker te registreren en te rapporteren na het bekijken of klikken op een van de advertenties van de adverteerder met het doel de effectiviteit van een advertentie te meten en om gerichte advertenties aan de gebruiker te presenteren. | 1 jaar | HTTP |
| test_cookie | Google | Gebruikt door Google om te controleren of de browser van de gebruiker cookies ondersteunt. | 1 dag | HTTP |
| fr | Facebook | Gebruikt door Facebook om een reeks advertentieproducten te leveren, zoals realtime bieden van externe adverteerders. | 3 maanden | HTTP |
| tr | Facebook | Gebruikt door Facebook om een reeks advertentieproducten te leveren, zoals realtime bieden van externe adverteerders. | Session | Pixel |
| NID | Google | Registreert een uniek ID die het apparaat van een terugkerende gebruiker identificeert. Het ID wordt gebruikt voor gerichte advertenties. | 6 maanden | HTTP |
| pagead/1p-user-list/# | Google | Wordt gebruikt door Google om bij te houden of de bezoeker interesse heeft getoond in specifieke producten of evenementen op meerdere websites en detecteert hoe de bezoeker tussen sites navigeert - Dit wordt gebruikt voor het meten van | Session | Pixel |

| Naam | Aanbieder | Doel | Verval termijn | Type |
|-----------------------------|---------------------------|--|----------------|------|
| | | advertentie-inspanningen en vergemakkelijkt de betaling van verwijzingskosten tussen websites. | | |
| rc::a | <u>Google</u> | Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots. Dit is gunstig voor de website om juiste rapporten over het gebruik van de website te maken. | Persistent | HTML |
| rc::b | <u>Google</u> | Deze cookie wordt gebruikt om onderscheid te maken tussen mensen en bots. | Session | HTML |
| _fbp | <u>Google Tag Manager</u> | Gebruikt door Facebook om een reeks advertentieproducten te leveren, zoals realtime bieden van externe adverteerders. | 3 maanden | HTTP |
| VISITOR_INFO1_LIVE | <u>YouTube</u> | Probeert de bandbreedte van gebruikers te schatten op pagina's met geïntegreerde YouTube-video's. | 179 dagen | HTTP |
| YSC | <u>YouTube</u> | Registreert een unieke ID om statistieken bij te houden van welke video's van YouTube de gebruiker heeft gezien. | Session | HTTP |
| yt-remote-cast-installed | <u>YouTube</u> | Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video | Session | HTML |
| yt-remote-connected-devices | <u>YouTube</u> | Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video | Persistent | HTML |
| yt-remote-device-id | <u>YouTube</u> | Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video | Persistent | HTML |

| Naam | Aanbieder | Doel | Verval termijn | Type |
|-----------------------------|----------------|---|----------------|-------|
| yt-remote-fast-check-period | <u>YouTube</u> | Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video | Session | HTML |
| yt-remote-session-app | <u>YouTube</u> | Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video | Session | HTML |
| yt-remote-session-name | <u>YouTube</u> | Bewaart de voorkeuren van de videospeler van de gebruiker met ingesloten YouTube-video | Session | HTML |
| ads/ga-audiences | <u>Google</u> | Wordt gebruikt door Google om bezoekers, die waarschijnlijk een aankoop zullen doen op basis van hun online gedrag, opnieuw aan te spreken. | Session | Pixel |

Deze verklaring is voor het laatst bijgewerkt op 23 oktober 2020.