

Cookiedeklarationen er sidst opdateret d. 08.08.2022 af [Cookiebot](#):

Nødvendig (20)

Nødvendige cookies hjælper med at gøre en hjemmeside brugbar ved at aktivere grundlæggende funktioner såsom side-navigation og adgang til sikre områder af hjemmesiden. Hjemmesiden kan ikke fungere ordentligt uden disse cookies.

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
CONSENT [x2]	Google YouTube	Viser, hvorvidt den besøgende har tilvalgt cookies i marketingkategorien. Cookieen er nødvendig for overholdelsen af GDPR-regulativet.	2 år	HT TP Cookie
CookieConsent	Cookiebot	Gemmer brugerens cookie-samtykke-tilstand for det aktuelle domæne.	1 år	HT TP Cookie
cookies.js	www.exakt.dk	Registrerer om den besøgende har accepteret cookie-banneret, så man undgår, at banneret vises igen ved genbesøg.	Session	HT TP Cookie
cs_test_cookie	cdn.accutics.net	Denne cookie benyttes til at finde ud af, om den besøgendes browser accepterer cookies.	Session	HT TP Cookie
elementor	www.exakt.dk	Benyttes i sammenhæng med hjemmesidens WordPress-tema. Cookieen gør det muligt for hjemmesideejeren at implementere eller ændre i hjemmesidens indhold i realtid.	Persistent	HT ML Local Storage
GetLocalTimeZone	www.exakt.dk	Gemmer brugerens tidszone	Session	HT TP Cookie
lang [x2]	LinkedIn	Gemmer det sprog brugeren har valgt på en hjemmeside	Session	HT TP Cookie
li_gc	LinkedIn	Gemmer brugerens cookie-samtykke-tilstand for det aktuelle domæne.	179 dage	HT TP Cookie

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
rc::a	Google	Benyttes til at bestemme, om brugeren er en virkelig person eller en software-robot - Dette muliggør skabelsen af valide rapporter om brugen af hjemmesiden.	Persistent	HTML Local Storage
rc::c	Google	Benyttes til at bestemme, om brugeren er en virkelig person eller en robot.	Session	HTML Local Storage
wc_cart_hash_#	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	HTML Local Storage
wc_fragments_#	www.exakt.dk	Afventer	Session	HTML Local Storage
weply.0e6cd71b66d7f5dd2673ccff97dc3348.data.ot	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	HTML Local Storage
weply.0e6cd71b66d7f5dd2673ccff97dc3348.data.st.template.expire	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	HTML Local Storage
weply.0e6cd71b66d7f5dd2673ccff97dc3348.data.st.template.id	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	HTML Local Storage
weply.0e6cd71b66d7f5dd2673ccff97dc3348.data.um	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	HTML ML

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
weply.0e6cd71b66d7f5dd2673ccff97dc3348.data.urls.buffer	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	Local Storage HTML
weply.0e6cd71b66d7f5dd2673ccff97dc3348.proactive	www.exakt.dk	Afventer	Persistent	Local Storage HTML

Statistik (16)

Statistiske cookies giver hjemmesideejere indsigt i brugernes interaktion med hjemmesiden, ved at indsamle og rapportere oplysninger anonymt.

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
_ga	Google	Registrerer et unikt ID, der anvendes til at føre statistik over hvordan den besøgende bruger hjemmesiden.	2 år	HTTP Cookie
ga#	Google	Anvendes af Google Analytics til at indsamle data om antallet af gange en bruger har besøgt hjemmesiden samt datoer for første og seneste besøg.	2 år	HTTP Cookie
_gat	Google	Anvendes af Google Analytics til at drosle hastigheden på antallet af forespørgsler til serveren	1 dag	HTTP Cookie
_gid	Google	Registrerer et unikt ID, der anvendes til at føre statistik over hvordan den besøgende bruger hjemmesiden.	1 dag	HTTP Cookie
_hjAbsoluteSessionInProgress	Hotjar	Denne cookie tildeler den besøgende et ID; dette muliggør, at hjemmesiden kan tælle, hvor mange forskellige besøgende der har på hjemmesiden. Denne	1 dag	HTTP Cookie

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
		information bruges til intern analyse.		
_hjFirstSeen	Hotjar	Denne cookie bruges til at bestemme, om den besøgende har besøgt hjemmesiden før, eller om denne er en ny besøger.	1 dag	HTTP Cookie
_hjIncludedInPageviewSample	Hotjar	Benyttes til at identificere om brugerens navigation og interaktioner er inkluderet i hjemmesidens analyser.	1 dag	HTTP Cookie
_hjIncludedInSessionSample	Hotjar	Registrerer data om den besøgendes navigation på sitet - dette benyttes til hjemmeside-optimering gennem intern analyse.	1 dag	HTTP Cookie
_hjRecordingLastActivity	Hotjar	Sætter et unikt ID for det aktuelle besøg. Dette tillader hjemmesiden at skelne individuelle besøg fra hinanden, hvilket benyttes til intern statistik og analyse.	Session	HTML Local Storage
hjSession#	Hotjar	Indsamler statistik om den besøgendes besøg på hjemmesiden såsom antallet af besøg, den gennemsnitlige tid på hjemmesiden og hvilke sider der er læst.	1 dag	HTTP Cookie
hjSessionUser#	Hotjar	Indsamler statistik om den besøgendes besøg på hjemmesiden såsom antallet af besøg, den gennemsnitlige tid på hjemmesiden og hvilke sider der er læst.	1 år	HTTP Cookie
_hjTLDDTest	Hotjar	Registrerer data af statistisk karakter over flere brugeres navigation på hjemmesiden. Benyttes til intern analyse og statistik.	Session	HTTP Cookie
AnalyticsSyncHistory	LinkedIn	Benyttes til synkronisering med tredjeparts analyseservice.	29 dage	HTTP Cookie
collect	Google	Benyttes til at indsamle data om brugerens platform (PC, tablet el. mobil) og præferencer - Disse data benyttes af Google Analytics til at optimere hjemmesidens indhold og annoncerelevans.	Session	Pixel Tracker

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
hjViewportId	Hotjar	Sætter et unikt ID for det aktuelle besøg. Dette tillader hjemmesiden at skelne individuelle besøg fra hinanden, hvilket benyttes til intern statistik og analyse.	Session	HTML Local Storage
mailchimp_landing_site	www.exakt.dk	Registrerer hvordan brugeren er tilgået hjemmesiden - Denne funktion udbydes af Mailchimp.	27 dage	HTTP Cookie

Marketing (24)

Marketing cookies bruges til at spore brugere på tværs af websites. Hensigten er at vise annoncer, der er relevante og engagerende for den enkelte bruger, og dermed mere værdifulde for udgivere og tredjeparts-annoncører.

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
_accutics	cdn.accutics.net	Indeholder data om brugernavigation, interaktion og tid brugt på hjemmesiden og dens undersider. Dette benyttes til at optimere annoncer og til statistiske formål.	Session	HTTP Cookie
_fbp	Meta Platforms, Inc.	Anvendes af Facebook til at levere forskellige reklame-tjenester, herunder realtids-bud fra tredjeparts-annoncører.	3 mdr.	HTTP Cookie
_gcl_au	Google	Benyttes af Google Adsense til at eksperimentere med effektiviteten af deres annoncer. Disse finder sted på alle hjemmesider der benytter Google Adsense.	3 mdr.	HTTP Cookie
_hjRecordingEnabled	Hotjar	Denne cookie bruges til at identificere den besøgende. Denne identificering muliggør en udveksling af data om den besøgendes	Session	HTML Local Storage

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
ads/ga-audiences	Google	adfærd og præferencer fra flere hjemmesider. Derigennem kan hjemmesiden målrette produkter eller reklamer til den individuelle besøgende. Denne udveksling sker oftest gennem en tredje-parts-data- eller reklame-udbyder. Anvendes af Google AdWords til at gentage annoncer for besøgende, der sandsynligvis vil konvertere til kunder baseret på den besøgendes onlineadfærd på tværs af websteder.	Session	Pixel Tracker
bcookie	LinkedIn	Anvendes af den sociale netværkstjeneste LinkedIn til at spore brugen af indlejrede services.	1 år	HTTP Cookie
bscookie	LinkedIn	Anvendes af den sociale netværkstjeneste LinkedIn til at spore brugen af indlejrede services.	1 år	HTTP Cookie
IDE	Google	Anvendes af Google DoubleClick til at registrere og rapportere om hjemmesidebrugerens handlinger efter at have set eller klikket på en af annoncørens annoncer. Formålet er at måle effekten af en annonce samt at målrette annoncer til brugeren.	1 år	HTTP Cookie

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
lids	LinkedIn	Anvendes af den sociale netværkstjeneste LinkedIn til at spore brugen af indlejrede services.	1 dag	HTTP Cookie
pagead/landing [x2]	Google	Indsamler præferencedata på en specifik bruger på tværs af hjemmesider. Formålet er at optimere annoncerens relevans, samt sikre at den samme bruger ikke får vist den samme annonce flere gange end tiltænkt.	Session	Pixel Tracker
test_cookie	Google	Anvendes til at tjekke om brugerens browser understøtter cookies.	1 dag	HTTP Cookie
tr	Meta Platforms, Inc.	Anvendes af Facebook til at levere forskellige reklame-tjenester, herunder realtids-bud fra tredjeparts-annoncører.	Session	Pixel Tracker
UserMatchHistory	LinkedIn	Indsamler data om den besøgendes præferencer på flere hjemmesider - benyttes til at optimere hjemmesidens annonce-relevans i forhold til den specifikke besøgende.	29 dage	HTTP Cookie
VISITOR_INFO1_LIVE	YouTube	Forsøger at estimere brugernes båndbredde på sider med integreret YouTube-video.	179 dage	HTTP Cookie
YSC	YouTube	Registrerer et unikt ID for at føre statistik over hvilke videoer fra YouTube brugeren har set.	Session	HTTP Cookie

Navn	Udbyder	Formål	Udløb	Type
ytidb::LAST_RESULT_ENTRY_KEY	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Persistent	HTML Local Storage
yt-remote-cast-available	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Session	HTML Local Storage
yt-remote-cast-installed	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Session	HTML Local Storage
yt-remote-connected-devices	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Persistent	HTML Local Storage
yt-remote-device-id	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Persistent	HTML Local Storage
yt-remote-fast-check-period	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Session	HTML Local Storage
yt-remote-session-app	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved afspilning af en indlejret YouTube video	Session	HTML Local Storage
yt-remote-session-name	YouTube	Gemmer brugerens video-afspiller-præferencer ved	Session	HTML Local Storage

Navn

Udbyder

Formål
afspilning af en
indlejret YouTube
video

Udløb

Type