

RETNINGSLINJER FOR INFORMASJONSKAPSLER

LESJÖFORS AB

Hva er en informasjonskapsel?

Lesjöfors AB, org.nr. 556001-3251, («**Lesjöfors**» eller «**vi**») bruker såkalte informasjonskapsler og andre lignende teknologier på nettstedet vårt. En informasjonskapsel er en liten tekstfil som sendes fra et nettsted til nettleseren din. Informasjonskapsler inneholder ikke virus og kan ikke ødelegge annen informasjon som er lagret på enheten din.

Informasjonskapsler kategoriseres vanligvis basert på deres opprinnelse og basert på om de lagres i nettleseren din eller ikke. Informasjonskapsler kan enten sendes til deg fra nettstedet du besøker (dvs. *førsteparts informasjonskapsler*) eller fra en annen organisasjon som leverer tjenester til det aktuelle nettstedet, f.eks. en analytiker og et selskap som jobber med statistikk (dvs. *tredjeparts informasjonskapsler*). Informasjonskapsler kan også deles inn i *øktinformasjonskapsler* og *faste informasjonskapsler*. En øktinformasjonskapsel sendes til enheten din slik at nettstedene du besøker kan fungere skikkelig under besøket og lagres ikke på enheten din, men slettes når du lukker nettleseren. Funksjonen til en øktinformasjonskapsel er for eksempel at den aktiveres når du går tilbake til en tidligere besøkt del av nettstedet, og forenkler dermed navigeringen din på nettstedet. En fast informasjonskapsel lagres derimot i nettleseren din og lar dermed et nettsted gjenkjenne enheten din selv om du slår av enheten eller logger ut mellom besøkene.

Informasjonskapsler på nettstedet vårt

Lesjöfors bruker informasjonskapsler for å forbedre nettstedet for den besøkende, for eksempel ved å:

- tilpasse nettstedet i henhold til den besøkendes preferanser, marked, valg og interesser,
- sørge for at den besøkende har logget inn på nettstedet og dermed ikke trenger å logge inn på hver ny side han/hun besøker,
- tilpasse nettstedet vårt og tjenestene våre for å huske den besøkende, og dermed slipper den besøkende å oppgi relevant informasjon hver gang den besøkende bruker tjenesten,
- utføre målinger av datatrafikk,
- administrere og sørge for at vi oppfyller forpliktelsene våre ved kjøp og å hjelpe kunden med å holde oversikten over hvilke produkter som er lagt i handlekurven, og
- tilpasse tjenestene våre slik at hver besøkende får relevant reklame.

For å forbedre opplevelsen din av nettstedet vårt, tillater Lesjöfors tredjeparts informasjonskapsler. For mer informasjon om tredjeparts informasjonskapsler som brukes på nettstedet, viser vi til hver tredjeparts respektive retningslinjer for informasjonskapsler. Tredjeparts informasjonskapsler som vi bruker er oppført i diagrammet nedenfor.

Diagrammet nedenfor forklarer hvilke informasjonskapsler vi bruker, hvorfor og hvor lenge de lagres på brukerens enhet og hvilken entitet som er ansvarlig for hver informasjonskapsel.

For mer informasjon om hvordan Lesjöfors behandler personopplysninger og rettighetene knyttet til dette, viser vi til våre retningslinjer for personvern på <https://shop.lesjofors.com/> og <https://www.lesjoforsab.com/>.

Vi bruker følgende informasjonskapsler på nettstedet vårt:

Nødvendig

Informasjon skapsel	Formål	Sekvens	Leverandør	Kategori	Type
__cf_bm [x4]	Denne informasjonskapselen brukes til å skille mellom mennesker og roboter. Dette er nyttig for nettstedet for å generere gyldige rapporter om din bruk av nettstedet.	1 dag	G2Crowd Vimeo Cookiebot Dreadnought	Nødvendig	HTTP-cookie
__cfuid [x3]	Denne informasjonskapselen er en del av Cloudflares tjenester – inkludert belastningsutjevning, levering av nettstedsinnhold og for å gi DNS-tilkobling til nettstedsoperatører.	Økt	Zendes Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie
_abck	Brukes til å oppdage og forhindre gjentatte informasjonskapselangrep – Informasjonskapselen er nødvendig for nettstedets sikkerhet og integritet.	1 år	Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie
__cfuid	Denne informasjonskapselen er en del av Cloudflares tjenester – inkludert belastningsutjevning, levering av nettstedsinnhold og for å gi DNS-tilkobling til nettstedsoperatører.	Økt	Vimeo	Nødvendig	HTTP-cookie

_zendesk_authenticated	Registrerer om brukeren er innlogget – Da kan nettstedseieren gjøre deler av nettstedet utilgjengelig basert på brukerens påloggingsstatus.	Økt	Zendesk	Nødvendig	HTTP-cookie
_zendesk_session [x2]	Bevarer brukerens statuser på tvers av alle sideforespørsler.	Økt	Zendesk Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie
_zendesk_shared_session	Bevarer brukerens statuser på tvers av alle sideforespørsler.	Økt	Zendesk	Nødvendig	HTTP-cookie
1.gif [x2]	Brukes til å telle antall økter på nettstedet, noe som er nødvendig for å optimalisere leveringen av CMP-produkter.	Økt	Usercentrics GmbH Cookiebot	Nødvendig	Pixel trackers
ASP.NET_SessionId	Bevarer brukerens statuser på tvers av alle sideforespørsler.	Økt	Usercentrics	Nødvendig	HTTP-cookie
ASPXAUT_H	Identifiserer brukeren og legger til rette for autentisering til serveren	Økt	Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie
bm_sz	Brukes i forbindelse med nettstedets BotManager-funksjon – Denne funksjonen oppdager, kategoriserer og genererer rapporter om potensielle roboter som forsøker å få tilgang til nettstedet på vegne av nettstedetsoperatøren.	1 dag	Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie
cb_admin	Identifiserer innbyggingen av Cookiebot-systemet	1 år	Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie
CookieConsent [x9]	Lagrer brukerens samtykkestatus for informasjonskapsler på det gjeldende domenet.	1 år	Cookiebot Usercentrics GmbH	Nødvendig	HTTP-cookie
CrossConsent [x2]	Lagrer brukerens samtykkestatus for informasjonskapsler på det gjeldende domenet.	1 år	Cookiebot Usercentrics GmbH	Nødvendig	HTTP-cookie

rc::a	Denne informasjonskapselen brukes til å skille mellom mennesker og roboter. Dette er nyttig for nettstedet for å generere gyldige rapporter om din bruk av nettstedet	Fast	Google	Nødvendig	HTML lokal lagring
rc::c	Denne informasjonskapselen brukes til å skille mellom mennesker og roboter.	Økt	Google	Nødvendig	HTML local storage
visitor_id#hash [x5]	Brukes til å kryptere og bevare besøksdata – Dette er nødvendig for sikkerheten til brukerdata.	10 år	Pardot Cookiebot	Nødvendig	HTTP-cookie

Preferanser

Informasjon skapsel	Formål	Sekvens	Leverandør	Kategori	Type
##.clientId	Identifiserer den besøkende på tvers av enheter og besøk for å optimalisere chatvindufunksjonaliteten på nettstedet.	Fast	Zendesk	Preferanse	HTML local storage
_answer_bot_service_session	Brukes i forbindelse med Zendesk Answer Bot-funksjonen – Denne funksjonen angir en konto-ID for å identifisere brukere under støtteforespørsler og om en eksisterende hjelpeartikkel er relevant.	Økt	Cookiebot	Preferanse	HTTP cookie
cb_preferences	Brukes til å opprettholde filtervalg når du surfer på nettstedet og til å huske om brukeren har minimert eller lukket chatvindufunksjonen	Fast	Cookiebot	Preferanse	HTML local storage

	eller hurtigmeldinger på nettstedet.				
cb currency	Lagrer brukerpreferanser for valuta	Økt	Cookiebot	Preferanse	HTTP cookie
chakra-ui-color-mode	Nødvendig for at chatvindufunksjonen til nettstedet skal fungere.	Fast	Usercentrics GmbH	Preferanse	HTML local storage
CookieConsentBulkSetting # [x2]	Gir samtykke til bruk av informasjonskapsler for flere nettsteder	1 år	Cookiebot	Preferanse	HTML local storage
intercom.intercom-state-# [x2]	Brukes til å huske om brukeren har minimert eller lukket chatvindufunksjonen eller hurtigmeldinger på nettstedet.	Fast	Cookiebot Intercom	Preferanse	HTML local storage
intercom.played-notifications	Brukes av nettstedet for å fastslå hvilke støttevarsler som har blitt vist til brukeren.	Økt	Intercom	Preferanse	HTML local storage
intercom-device-id-#	Angir en spesifikk ID for brukeren som sikrer integriteten til nettstedets chatfunksjon.	270 dager	Intercom	Preferanse	HTTP cookie
intercom ID #	Gjør det mulig for nettstedet å gjenkjenne den besøkende for å optimalisere chatvindufunksjonaliteten.	270 dager	Intercom	Preferanse	HTTP cookie
intercom-session-#	Angir en spesifikk ID for brukeren som sikrer integriteten til nettstedets chatfunksjon.	7 dager	Intercom	Preferanse	HTTP cookie
lidc	Registrerer hvilken servergruppe som betjener den besøkende. Dette brukes i forbindelse med belastningsutjevning for å optimalisere	1 dag	LinkedIn	Preferanse	HTTP cookie

	brukeropplevelsen.				
loglevel	Bevarer innstillingene og utdataene når ved bruk av konsollen for utviklerværktøy i gjeldende økt.	Fast	Cookiebot	Preferanse	HTML local storage
MasterPopu p	Under behandling	30 dager	Cookiebot	Preferanse	HTTP cookie
userlang	Nødvendig for å opprettholde språkinnstillinger for undersider på nettstedet.	29 dager	Cookiebot	Preferanse	HTTP cookie
ZD- automaticA nswers	Brukes i sammenheng med Zendesk Answer Bot-funksjonen – Denne funksjonen angir en konto-ID for å identifisere brukere når det brukes støtteforespørsler og oppdage om en eksisterende hjelpeartikkel er relevant.	Fast	Zendesk	Preferanse	HTML local storage
ZD store	Registrerer om selvbetjeningsassistenten for Zendesk Answer Bot ble vist til brukeren av nettstedet.	Fast	Zendesk	Preferanse	HTML local storage

Statistikk

Informasjo nskapsel	Formål	Sekvens	Leverandør	Kategori	Type
_BEAMER FILTER_B Y_URL_#	Brukes til å fastslå om brukeren har svart på undersøkelsene som vises på nettstedet. Disse undersøkelsene brukes til å optimalisere nettstedet.	Fast	projector	Statistikk	HTML local storage
_BEAMER FILTER_B Y_URL_#	Brukes til å fastslå om brukeren har svart på undersøkelsene som	1 dag	projector	Statistikk	HTTP cookie

[x2]	vises på nettstedet. Disse undersøkelsene brukes til å optimalisere nettstedet.				
_BEAMER_FIRST_VISIT_#	Brukes til å fastslå om brukeren har svart på undersøkelsene som vises på nettstedet. Disse undersøkelsene brukes til å optimalisere nettstedet.	Fast	projector	Statistikk	HTML local storage
_BEAMER_FIRST_VISIT_#	Brukes til å fastslå om brukeren har svart på undersøkelsene som vises på nettstedet. Disse undersøkelsene brukes til å optimalisere nettstedet.	300 dager	projector	Statistikk	HTTP cookie
_BEAMER_USER_ID_#	Brukes til å fastslå om brukeren har svart på undersøkelsene som vises på nettstedet. Disse undersøkelsene brukes til å optimalisere nettstedet.	Fast	projector	Statistikk	HTML local storage
_BEAMER_USER_ID_#	Brukes til å fastslå om brukeren har svart på undersøkelsene som vises på nettstedet. Disse undersøkelsene brukes til å optimalisere nettstedet.	300 dager	projector	Statistikk	HTTP cookie
_conv_r	Denne informasjonskapselen brukes som en henvisningsinformasjonskapsel der den besøkendes profil lagres – informasjonskapselen overskrives når den besøkende besøker nettstedet igjen og ny informasjon om den	Økt	ConvertInsight	Statistikk	HTTP cookie

	besøkende samles inn og lagres.				
_conv_s	Denne informasjonskapselen inneholder en ID-streng om gjeldende økt. Denne inneholder ikke-personlig informasjon om undersidene som den besøkende går inn på – denne informasjonen brukes for å optimalisere den besøkendes brukeropplevelse.	1 dag	ConvertInsight	Statistikk	HTTP cookie
_conv_sptest	Denne informasjonskapselen brukes av nettstedsoperatøren i forbindelse med multivariable tester. Dette er et verktøy som kan brukes til å kombinere eller endre innhold på nettstedet. Dette gjør det mulig for nettstedet å finne den beste varianten/utgaven av nettstedet.	Økt	ConvertInsight	Statistikk	HTTP cookie
_conv_v	Denne informasjonskapselen brukes til å fastslå hyppigheten og varigheten av nettstedetsbesøk. Informasjonskapselen brukes også til å fastslå hvor mange og hvilke undersider den besøkende får tilgang til på et nettsted – denne informasjonen kan brukes av nettstedet for å optimalisere domenet og de tilhørende undersidene.	6 måneder	ConvertInsight	Statistikk	HTTP cookie

hjSession#	Samler inn statistikk om brukerens besøk på nettstedet, f.eks.: B. antall besøk, gjennomsnittlig tid brukt på nettstedet og hvilke sider som ble lest.	1 dag	Hotjar	Statistikk	HTTP cookie
hjSessionUser#	Samler inn statistikk om brukerens besøk på nettstedet, f.eks.: B. antall besøk, gjennomsnittlig tid brukt på nettstedet og hvilke sider som ble lest.	1 år	Hotjar	Statistikk	HTTP cookie
_hjTLDTTest	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettredaktøren til intern analyse.	Økt	Hotjar	Statistikk	HTTP cookie
ab_config	Denne informasjonskapselen brukes av nettstedetsoperatøren i forbindelse med multivariable tester. Dette er et verktøy som kan brukes til å kombinere eller endre innhold på nettstedet. Dette gjør det mulig for nettstedet å finne den beste varianten/utgaven av nettstedet.	Fast	Cookiebot	Statistikk	HTML local storage
AMP_# [x2]	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettredaktøren til intern analyse.	1 år	cdn.amplitude.com	Statistikk	HTTP cookie
AMP_MKTG_# [x2]	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettredaktøren til intern analyse.	1 år	cdn.amplitude.com	Statistikk	HTTP cookie

AMP_TEST [x5]	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettstedredaktøren til intern analyse.	1 år	cdn.amplitude.com	Statistikk	HTTP cookie
AMP_TLD TEST [x2]	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettstedredaktøren til intern analyse.	Økt	cdn.amplitude.com	Statistikk	HTTP cookie
AMP_unsent_#	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettstedoperatøren til interne analyser.	Fast	Usercentrics GmbH	Statistikk	HTML local storage
AnalyticsSyncHistory	Brukes i forbindelse med datasynkronisering med en tredjeparts analysetjeneste.	30 dager	LinkedIn	Statistikk	HTTP cookie
hc:#:recently_visited_articles	Registrerer hvilke artikler brukeren har besøkt i en Zendesk-kunnskapsbase.	Fast	Zendesk	Statistikk	HTML local storage
hjActiveViewportIds	Denne informasjonskapselen inneholder en ID-streng om gjeldende økt. Denne inneholder ikke-personlig informasjon om undersidene som den besøkende går inn på – denne informasjonen brukes for å optimalisere den besøkendes brukeropplevelse.	Fast	Hotjar	Statistikk	HTML local storage
hjViewportId	Lagrer brukerens skjermstørrelse for å justere størrelsen på	Økt	Hotjar	Statistikk	HTML local storage

	bilder på nettstedet.				
sentryReplaySession	Registrerer data om nettstedsatferden til besøkende. Dette brukes til interne analyser og nettstedsoptimalisering.	Økt	Usercentrics GmbH	Statistikk	HTML local storage
td	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettstedsoperatøren til interne analyser.	Økt	Usercentrics GmbH	Statistikk	Pixel trackers
yt-player-headers-readable	Brukes til å fastslå den optimale videokvaliteten basert på den besøkendes enhet og nettverksinnstillinger.	Fast	Youtube	Statistikk	HTML local storage
ZD-buid	Unik ID som identifiserer brukeren ved tilbakevendende besøk.	Fast	Zendesk	Statistikk	HTML local storage
ZD-suid	Unik ID som identifiserer brukerens økt.	Fast	Zendesk	Statistikk	HTML local storage

Markedsføring

Informasjonskapsel	Formål	Sekvens	Leverandør	Kategori	Type
## [x2]	Under behandling	Økt	Youtube	Markedsføring	HTML local storage
_fbp [x2]	Brukes av Facebook til å vise en rekke reklameprodukter, f.eks. tilbud i sanntid fra tredjeparts annonsører.	3 måneder	Meta Platforms, Inc.	Markedsføring	HTTP cookie
_ga [x7]	Registrerer en unik ID som brukes til å generere statistiske	2 år	Google	Markedsføring	HTTP cookie

	data om hvordan den besøkende bruker nettstedet.				
ga# [x7]	Samler inn data om antall ganger en bruker har besøkt et nettsted, samt data om første og siste besøk. Brukes av Google Analytics.	2 år	Google	Markedsføring	HTTP cookie
_gat[x6]	Brukes av Google Analytics for å begrense forespørselsfrekvensen	1 dag	Google	Markedsføring	HTTP cookie
_gid[x6]	Registrerer en unik ID som brukes til å generere statistiske data om hvordan den besøkende bruker nettstedet.	1 dag	Google	Markedsføring	HTTP cookie
_session_id	Lagrer besøkendes navigasjon ved å registrere målsider – Dette gjør det mulig for nettstedet å fremvise relevante produkter og/eller måle hvor effektivt det er å annonsere for produktene på andre nettsteder.	14 dager	G2Crowd	Markedsføring	HTTP cookie
_uetsid	Brukes til å spore besøkende på tvers av flere nettsteder for å fremvise relevant reklame basert på den besøkendes preferanser.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
_uetsid [x2]	Samler inn besøksatferdsdata på tvers av flere nettsteder for å fremvise mer relevant reklame – Dette gjør det også mulig for nettstedet å begrense antall ganger	1 dag	Microsoft	Markedsføring	HTTP cookie

	den samme annonsen vises.				
_uetsid_exp	Inneholder utløpsdatoen for informasjonskapselen med det tilsvarende navnet.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
_uetvid	Brukes til å spore besøkende på tvers av flere nettsteder for å fremvise relevant reklame basert på den besøkendes preferanser.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
_uetvid [x2]	Brukes til å spore besøkende på tvers av flere nettsteder for å fremvise relevant reklame basert på den besøkendes preferanser.	1 år	Microsoft	Markedsføring	HTTP cookie
_uetvid_exp	Inneholder utløpsdatoen for informasjonskapselen med det tilsvarende navnet.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
ads/ga audiences	Brukes av Google AdWords for å engasjere besøkende som sannsynligvis vil bli til kunder basert på den besøkendes nettatferd på tvers av nettsteder.	Økt	Usercentrics GmbH	Markedsføring	Pixel trackers
bcookie	Brukes av den sosiale nettverkstjenesten LinkedIn for å spore bruken av innebygde tjenester.	1 år	LinkedIn	Markedsføring	HTTP cookie
bscookie	Denne informasjonskapselen brukes til å identifisere den besøkende via en applikasjon. Dette gjør at den besøkende for eksempel kan logge seg inn på et nettsted via LinkedIn-	1 år	LinkedIn	Markedsføring	HTTP cookie

	applikasjonen sin.				
cb_mktg	Registrerer statistiske data om atferden til besøkende på nettstedet. Brukes av nettstedoperatøren til interne analyser.	30 dager	Cookiebot	Markedsføring	HTTP cookie
collect	Brukes til å sende data til Google Analytics om den besøkendes enhet og atferd. Sporer besøkende på tvers av enheter og markedsføringskanaler.	Økt	Google	Markedsføring	Pixel trackers
conv_rand	Denne informasjonskapselen brukes av nettstedoperatøren i forbindelse med multivariable tester. Dette er et verktøy som kan brukes til å kombinere eller endre innhold på nettstedet. Dette gjør det mulig for nettstedet å finne den beste varianten/utgaven av nettstedet.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
Google icon	Under behandling	Fast	Google	Markedsføring	Pixel trackers
gtm_id	Brukes til å sende data til Google Analytics om den besøkendes enhet og atferd. Sporer besøkende på tvers av enheter og markedsføringskanaler.	1 år	Intercom	Markedsføring	HTTP cookie
IDE	Brukes av Google DoubleClick for å registrere og rapportere brukerens handlinger på nettstedet etter å ha sett eller klikket på én av leverandørens	1 år	Google	Markedsføring	HTTP cookie

	annonser, med det formål å måle effektiviteten til en annonse og vise målrettet reklame til brukeren.				
iU5q-!O9@\$ [x2]	Registrerer en unik ID for å føre statistikk over videoene fra YouTube som brukeren har sett.	Økt	Youtube	Markedsføring	HTML local storage
LAST_RES ULT_ENTR Y_KEY [x2]	Brukes til å spore brukerinteraksjon med innebygd innhold.	Økt	Youtube	Markedsføring	HTTP cookie
lastExternal Referrer	Fastslår hvordan brukeren nådde nettstedet ved å registrere brukerens siste URL-adresse.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
lastExternal ReferrerTime	Fastslår hvordan brukeren nådde nettstedet ved å registrere brukerens siste URL-adresse.	Fast	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTML local storage
li_adId	Samler inn data om besøksatferd og interaksjon. Dette brukes til å optimalisere nettstedet og gjøre reklame på nettstedet mer relevant.	Fast	LinkedIn	Markedsføring	HTML local storage
li_gc	Lagrer brukerens samtykkestatus for informasjonskapsler på det gjeldende domenet.	180 dager	LinkedIn	Markedsføring	HTTP cookie
li_sugr	Samler inn data om besøksatferd og interaksjon. Dette brukes til å optimalisere nettstedet og gjøre reklame på	3 måneder	LinkedIn	Markedsføring	HTTP cookie

	nettstedet mer relevant.				
LogsDatabaseV2:V# LogsRequestsStore	Under behandling	Fast	YouTube	Markedsføring	IndexedDB
lpv#	Brukes i forbindelse med atferdssporing av nettstedet – Informasjonskapselen registrerer brukerens atferd og navigering på tvers av flere nettsteder, og sikrer at det ikke oppstår sporingsfeil når brukeren har flere nettleserfaner åpne.	1 dag	Pardot	Markedsføring	HTTP cookie
MR	Under behandling	7 dager	Microsoft	Markedsføring	HTTP cookie
MUID	Mye brukt av Microsoft som en unik bruker-ID. Informasjonskapselen legger til rette for brukersporing ved å synkronisere ID på tvers av mange Microsoft-domener.	1 år	Microsoft	Markedsføring	HTTP cookie
nextId [x2]	Brukes til å spore brukerinteraksjon med innebygd innhold.	Økt	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
pagead/1p-user-list/#	Brukes til å spore om den besøkende har vist interesse for spesifikke produkter eller arrangementer på tvers av flere nettsteder, og hvordan den besøkende navigerer mellom nettsteder – Dette brukes til å måle reklameinnsats og forenkler betaling av henvisningsavgifter	Økt	Google	Markedsføring	Pixel trackers

	mellom nettstedet.				
sorry [x2]	Brukes i forbindelse med kontobasert markedsføring (ABM). Informasjonskapselen registrerer data som f.eks. IP-adresser, tid tilbrakt på nettstedet og sideforespørsler for besøket. Dette brukes til å målrette flere brukere som kommer fra samme IP-adresser, på nytt. ABM legger vanligvis til rette for B2B-markedsføringsformål.	Økt	Usercentrics GmbH	Markedsføring	HTTP cookie
PREF	Registrerer en unik ID som brukes av Google til å føre statistikk over hvordan den besøkende bruker YouTube-videoer på forskjellige nettsteder.	8 måneder	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
remote_sid	Nødvendig for implementeringen av og funksjonaliteten til YouTube-videoinnhold på nettstedet.	Økt	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
requests [x2]	Brukes til å spore brukerinteraksjon med innebygd innhold.	Økt	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
ServiceWorkerLogsDatabase#SWHealthLog	Nødvendig for implementeringen av og funksjonaliteten til YouTube-videoinnhold på nettstedet.	Fast	YouTube	Markedsføring	IndexedDB
test_cookie	Brukes til å kontrollere om brukerens nettsted støtter informasjonskapsler.	1 dag	Google	Markedsføring	HTTP cookie
TEST COOKIE ENGINEER	Brukes til å spore brukerinteraksjon med innebygd innhold.	1 dag	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie

ED					
UserMatch History	Sørger for surfesikkerhet for besøkende ved å forhindre forfalskning av søk på tvers av nettsted. Denne informasjonskapselen er avgjørende for sikkerheten til nettstedet og den besøkende.	30 dager	LinkedIn	Markedsføring	HTTP cookie
visitor_id# [x5]	Brukes i forbindelse med kontobasert markedsføring (ABM). Informasjonskapselen registrerer data som f.eks. IP-adresser, tid tilbrakt på nettstedet og sideforespørsler for besøket. Dette brukes til å målrette flere brukere som kommer fra samme IP-adresser, på nytt. ABM legger vanligvis til rette for B2B-markedsføringsformål.	10 år	Pardot Cookiebot	Markedsføring	HTTP cookie
VISITOR_INFO_LIVE	Forsøker å anslå brukerbandbredde på sider med integrerte YouTube-videoer.	180 dager	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
VISITOR_PRIVACY_METADATA	Lagrer brukerens samtykkestatus for informasjonskapsler på det gjeldende domenet.	180 dager	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
YSC	Registrerer en unik ID for å føre statistikk over videoene fra YouTube som brukeren har sett.	Økt	YouTube	Markedsføring	HTTP cookie
yt.innertube::nextId [x2]	Registrerer en unik ID for å føre statistikk over videoene fra	Fast	YouTube	Markedsføring	HTML local storage

	YouTube som brukeren har sett.				
ytidb::LAST_RESULT_ENTRY_KEY [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Fast	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
YtIdbMeta#databases [x2]	Brukes til å spore brukerinteraksjon med innebygd innhold.	Fast	YouTube	Markedsføring	IndexedDB
yt-remote-cast-available [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Økt	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
yt-remote-cast-installed [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Økt	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
yt-remote-connected-devices [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Fast	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
yt-remote-device-id [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Fast	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
yt-remote-fast-check-period [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Økt	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
yt-remote-session-app [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Økt	YouTube	Markedsføring	HTML local storage

yt-remote-session-name [x2]	Lagrer brukerinnstillingene når det oppnås tilgang til en YouTube-video integrert på andre nettsteder	Økt	YouTube	Markedsføring	HTML local storage
-----------------------------	---	-----	---------	---------------	--------------------

Ikke klassifisert

Informasjonskapsel	Formål	Sekvens	Leverandør	Kategori	Type
_BEAMER_HEADER_COLOR_#	Under behandling	Fast	projector	–	HTML local storage
_BEAMER_SELECTOR_COLOR_	Under behandling	Fast	projector	–	HTML local storage

Samtykke til informasjonskapsler

Ved å gi ditt samtykke i informasjonskapselbanneret som vises når du går inn på nettstedet vårt, enten til noen eller alle typer informasjonskapsler, samtykker du i måten vi bruker informasjonskapsler på som er beskrevet i disse retningslinjene. Du kan deaktivere eller begrense overføring av alle informasjonskapsler som ikke er helt nødvendige for at nettstedet vårt skal fungere. Slike helt nødvendige informasjonskapsler er en forutsetning for at nettstedet vårt skal fungere, og kan bli brukt uten ditt samtykke.

Du deaktiverer eller begrenser overføringen av andre informasjonskapsler ved å endre innstillingene for nettleseren din. Nettleserinnstillinger finnes ofte i menyen «Verktøy» eller «Innstillinger» (se delen Hjelp for nettleseren).

Vær oppmerksom på at hvis du velger å deaktivere informasjonskapsler i nettleseren din, kan dette også bety at informasjonskapslene som er nødvendige for nettstedets grunnleggende funksjoner, deaktiveres. Dette kan føre til at nettstedet slutter å fungere på en sikker og korrekt måte, og at enkelte tjenester kanskje ikke blir levert.

Endringer i retningslinjer for informasjonskapsler

Vær oppmerksom på at informasjonen i disse retningslinjene for informasjonskapsler kan bli endret eller korrigert. Eventuelle nye versjoner vil bli publisert på Lesjöfors' nettsted. Du bør derfor gå gjennom disse retningslinjene for informasjonskapsler med jevne mellomrom for å sikre at du ikke har noen innvendinger mot endringen som er utført.

Kontakt oss

Hvis du har spørsmål angående våre retningslinjer for informasjonskapsler, eller hvis du vil snakke med oss om hvordan vi behandler personopplysninger, kan du kontakte oss ved å bruke kontaktopplysningene nedenfor.

Lesjöfors AB

Lagergrens gata 2, SE-652 14 Karlstad, Sverige

privacy@lesjoforsab.com