

Norsk

ASP.Net MVC

[ASP.NET_SessionId](#)

Bruksområde:

Denne informasjonskapselen trengs for å identifisere forespørsler fra samme nettleser iløpet av et begrenset tidsintervall når man besøker nettsiden.

Innhold:

En unik id som kan brukes til å identifisere deg som bruker iløpet av en sesjon.

Levetid:

Sesjonsbasert.

[AspNetCore](#)

Denne webbløsningen baserer seg på AspNetCore teknologi. AspNetCore setter en rekke kapsler som sørger for en smidig og sikrere brukeropplevelse. Ingen av de følgende kapslene blir delt med andre aktører.

[AspNetCore.Antiforgery.XXXXXXXXXXX](#)

Bruksområde:

Beskyttelse mot det som kalles XSRF/CSRF angrep. Kort fortalt går disse angrepene ut på å sende inn data til våre servere uten din viten eller samtykke. Dette kan enkelt forhindres ved hjelp av informasjonskapsler.

Innhold:

En anonymisert id. Hvis du er innlogget vil brukernavnet ditt også være i denne kapselen.

Levetid:

Sesjonsbasert. Den blir opprettet når du fyller inn et skjema og blir slettet når du lukker nettleseren.

[AspNetCore.Identity.Application](#)

Bruksområde:

Brukeridentifisering. Denne informasjonskapselen forhindrer at du må logge inn på nytt hver gang du navigerer rundt eller fornyer sider på våre systemer.

Innhold:

En unik id som kan brukes til å identifisere deg som bruker.

Levetid:

Sesjonsbasert/tidsbasert. Den blir opprettet når du logger inn på våre systemer og avhengig av om du har huket av for «husk meg» vil den bli slettet når du lukker nettleseren eller 14 dager etter siste gang du besøkte våre sider.

[AspNetCore.Session](#)

Bruksområde:

Midlertidig lagringsplass.

Denne kapselen blir brukt til å lagre midlertidig data når det navigeres mellom forskjellige sider.

Innhold:

Pga. stort og variert bruksområde er det umulig å gi et standardisert svar på innholdet i denne kapselen.

Eksempler på bruk av denne informasjonskapselen på vår nettside:

- Lagring av informasjon fra delvis utfylte skjemaer
- Videreformidling av brukerrettigheter
- Feilmeldinger

Levetid:

Sesjonsbasert. Kapselen blir slettet når du lukker nettleseren.

[AspNetCore.Cookies](#)

Bruksområde:

En kritisk kapsel som brukes ved pålogging på våre systemer.

Innhold:

Informasjon om brukerens påloggingsinformasjon/tilgangsnivå. Denne kapselen kan, når mengden informasjon krever det, blir delt opp i flere.

Levetid:

Sesjonsbasert. Kapselen blir slettet når du lukker nettleseren.

Google Analytics

Vi bruker GoogleAnalytics til å samle inn generell brukerstatistikk på våre nettsider. Dette brukes til å forbedre populære løsninger og forhindre planlagt nedetid på tidspunkt med mange aktive brukere.

All data som blir innsamlet er anonymisert og kan ikke brukes til å identifisere brukere.

Følgende data kan beregnes ut ifra det som blir samlet inn.

- Tidsbruk inne på vår nettløsning. Inkl tid på brukt på hver enkelt side og i hvilken rekefølge.
- Hvilke lenker som ble brukt.
- Geografisk lokasjon til bruker (land).
- Hvilken nettleser som blir brukt og om Java/Flash er installert.
- Hvilken side brukeren kom fra.

[_ga:](#)

Bruksområde:

Se overordnet beskrivelse.

Innhold:

En anonymisert id samt informasjon om hvilken side du besøkte.

Levetid:

Tidsbestemt. Kapselen går ut etter 2 år.

[_gid:](#)

Bruksområde:

Se overordnet beskrivelse.

Innhold:

En anonymisert id samt informasjon om hvilken side du besøkte.

Levetid:

Tidsbasert. Kapselen går ut etter 24 timer.

[_gat:](#)

Bruksområde:

Denne kapselen viser at innsamlet statistikk blir videresendt til «doubleclick.net» Kapselen regulerer hvor ofte informasjonen blir sendt inn. Statistikken blir brukt til å personalisere reklametilbud du får til budt andre steder på nettet.

Innhold:

Kapselen er tom.

Levetid:

Tidsbestemt. Kapselen går ut etter 1 min.

Azure

ARRAffinity:

Bruksområde:

Denne kapselen blir satt av Azure for å sikre en smidig brukeropplevelse og forhindre tap av data når du fyller ut skjemaer o.l. Kapselen sikrer at du snakker med samme server hele tiden når webbløsningen du besøker befinner seg på flere forskjellige servere.

Innhold:

Anonymisert data som kan skille deg fra andre brukere men ikke identifisere deg direkte.

Levetid:

Sesjonsbasert. Kapselen slettes når du lukker nettleseren.

Andre

CookieConsent:

Bruksområde:

Vi setter denne kapselen for å forberede brukeropplevelsen. Kapselen blir satt første gang du godkjenner vår policy angående kapsler og forhindrer at du blir spurt igjen neste gang du besøker våre sider.

Innhold:

En bolsk verdi satt til "sant".

Levetid:

1 år.

English

ASP.Net MVC

ASP.NET_SessionId

Application:

This cookie is required to identify requests from the same browser during a limited session time window when browsing the website. This cookie is deleted when you close your browser.

Content:

A unique id which can be used to identify you as a user during a session.

Life time:

Session based.

AspNetCore

This website is built on AspNetCore technology. AspNetCore utilizes a range of cookies which ensure a smooth and safe user experience. None of the cookies are shared with other interests.

AspNetCore.Antiforgery.XXXXXXXXXX

Application:

Serves as protection against XSRF/CSRF cyber attacks. In short, these kinds of cyber attacks describe a situation where an unauthorized user submits information to our servers on your behalf without your knowledge or consent.

Content:

An anonymized id. If you are logged in to our system your user name will also be stored in this cookie.

Life time:

Session based. This cookie is created when you fill out a form and is deleted whenever you close the web browser.

AspNetCore.Identity.Application

Application:

User identification. This cookie ensures that the user does not need to re-login when navigating web sites or refreshing a page.

Content:

A unique id which is used to identify you as a user.

Life time:

Session/time based. This cookie is created when you log into our systems and will, depending on if you checked the «remember me»-option, be deleted when you close your web browser or 14 days after you last visited our website.

AspNetCore.Session

Application:

This cookie is used to temporarily store data when navigating between different pages on our website

Content:

Due to comprehensive and varied application it's impossible to give a standardized description of the content of this particular cookie.

Examples of use of this cookie on our website:

- Storing of information from partially filled out forms
- Pass on information on user rights
- Error messages

Life time:

Session based. Cookie is deleted when you close your web browser.

[AspNetCore.Cookies](#)

Application:

A critical cookie which is used when logging into our systems.

Content:

Data on the login information/access level of a user. This particular cookie will, when the amount of stored information requires it, be divided into several cookies.

Life time:

Session based. Cookie is deleted when you close your web browser.

Google Analytics

Description

We use Google Analytics to gather general information on user interaction on our websites. This data is used to improve pages with heavy traffic and prevent down time on popular time intervals. All gathered data is anonymized and can not be used to identify users.

The following can be concluded from the gathered data:

- Time spent on our website. This includes time spent on each page and in which order pages where visited.
- Which links were used.
- Geographical location of user.
- Which web browser accessed website and if Java/Flash was installed.
- Which website the user came from upon arrival.

[_ga:](#)

Application:

See description above.

Content:

An anonymized id and information on which page you visited.

Life time:

Time based. Cookie expires after 2 years.

[_gid:](#)

Application:

See description above.

Content:

An anonymized id and information on which page you visited.

Life time:

Time based. Cookie expires after 24 hours.

[_gat:](#)

Application:

This cookie indicate that gathered data is forwarded to the site doubleclick.net. The cookie itself regulates how often information is sent. The information is used to personalize advertisements given to user elsewhere on the internet.

Content:

This cookie is empty.

Life time:

Time based. Cookie expires after 1 minute.

Azure

ARRAffinity:

Application:

This particular cookie is created by Azure to ensure a smooth and secure user experience. It also makes sure that your web browser is communicating with the same server even though parts of the website you are visiting exist on various servers.

Content:

Anonymized data which distinguishes you from other users without identifying you.

Life time:

Session based. Cookie is deleted when you close your web browser.

Others

CookieConsent:

Application:

This cookie is used to improve user experiences. It's created the first time you acknowledge our policy about cookies and prevents you from being asked again the next time you visit our webpages.

Content:

A Boolean value set to "True"

Life time:

1 year.