

# GTM ile Mobildev Cookie Management Entegrasyonu





# **GTM ile Script Yükleme (Ziyaretçi Paneli Eklenmesi)**



# 1 - GTM ile Script Yükleme

GTM arayüzünden "Etiketler" "Yeni" ye tıklayın.

The screenshot shows the GTM interface with the following elements:

- Top navigation: Çalışma Alanı, Sürümler, Yönetici
- Right side: GTM-KTFW33B, Çalışma Alan Değişiklikleri: 0, Önzileme, Gönder
- Left sidebar: MEVCUT ÇALIŞMA ALANI, Default Workspace, Genel Bakış, Etiketler (highlighted), Tetikleyiciler, Değişkenler, Klasörler, Şablonlar
- Main content area: Etiketler section with a search icon and a 'Yeni' button (highlighted with a red box). Below it is a table of tags.

<input type="checkbox"/>	Ad ↑	Tür	Etiketi Tetikleyen Tetikleyiciler	Son Düzenleme
<input type="checkbox"/>	UA Analytics İzleme	Google Analytics: Universal Analytics	All Pages	13 dakika önce

**Önemli Not:** Cookie Script tag manager üzerinden eklendiğinde, adblocker ve custom secure browser kullanan kullanıcıları GTM engellemektedir. Bundan dolayı Cookie Script çalışmamaktadır. Bu sorunun önüne geçmek için script kodunuzu sitenizin head bölümüne eklemeyi tercih edebilirsiniz.



## 1.1 – Özel HTML Etiketini Oluşturma

Kuruluma başlamak için etiket yapılandırması alanından kalem işaretiyle tıklayın. Ardından açılan listede "Özel HTML" etiketini seçin.

The screenshot shows the Google Tag Manager interface. On the left, the 'Etiket Yapılandırması' (Tag Configuration) section is visible, with a large arrow button and the text 'Kurulumu başlatmak için bir etiket türü seçin...' (Select a tag type to start your setup...). Below it, the 'Tetikleyici' (Trigger) section is visible, with a large arrow button and the text 'Bu etiketi tetiklemek için bir tetikleyici seçin...' (Select a trigger to fire this tag...). On the right, the 'Etiket türünü seçin' (Select Tag Type) dialog is open, showing a list of tag types. The 'Özel HTML' (Custom HTML) option is highlighted with a red box. The list includes: 'Topluluk Şablon Galerisi'nde diğer etiket türlerini keşfedin', 'Floodlight Satış' (Google Marketing Platform), 'Dönüşüm Bağlayıcı' (Google), 'Google Optimize' (Google Marketing Platform), 'Google Anketler Web Sitesi Memnuniyeti' (Google Marketing Platform), 'Seçilen Topluluk CMP Şablonları' (GTM nin kullanıcı rızası yapılandırması ile etkili bir şekilde entegre olan, seçili CMP şablonlarını keşfedin), 'Özel' (Custom), 'Özel HTML' (Custom HTML Etiketi), and 'Özel Resim' (Custom Resim Etiketi).



## 1.2 – Özel HTML Etiketini Oluşturma

GTM hesabınızda "Özel HTML" etiketini açtıktan sonra ürün panelinize gidin. Ardından scripts sekmesinden Cookie Script kodunu kopyalayın. Daha sonra GTM hesabınıza geri dönün.

The screenshot shows the GTM interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: Main, Dashboard, Websites (highlighted), Cookie Base, Records, Logs, Reports, and Requests. The main content area has a top navigation bar with 'Scan Result', 'Content & Language', 'Banner', and 'Scripts' (highlighted). Below this is a 'Scripts List' section with a code editor showing a JavaScript script snippet:

```
1 <script type="text/javascript" src="//[redacted] data-  
token="[redacted]" charset="UTF-8"></script>
```



## 1.3 - Özel HTML Etiketini Oluşturma

Ürün panelinden kopyaladığınız script kodunu "Özel HTML" etiketi içine kopyalayın.

The screenshot shows the Etiket Yöneticisi (Tag Manager) interface. The main area is titled "Etiket Yapılandırması" (Tag Configuration). The "Etiket Türü" (Tag Type) is set to "Özel HTML" (Custom HTML). The "HTML" field contains the following code:

```
1 <script type="text/javascript" src="//[redacted]" data-token="[redacted]" charset="UTF-8"></script>
```

The interface also shows a sidebar with navigation options: "Genel Bakış" (General View), "Etiketler" (Tags), "Tetikleyiciler" (Triggers), "Değişkenler" (Variables), "Klasörler" (Folders), and "Şablonlar" (Templates). The "Etiketler" option is currently selected. A "Kaydet" (Save) button is visible in the top right corner.



## 1.4 –Tetikleyici Oluşturma

Script kodunu "Özel HTML" alanına ekledikten sonra tetikleyici alanında kalem işaretine tıklayın.

Etiket Yöneticisi

Marka Adı - Cookie Script

Kaydet

Çalışma Alanı Sürümler Yönetici

MEVCUT ÇALIşMA ALANI

Default Workspace

Genel Bakış

Etiketler

Tetikleyiciler

Değişkenler

Klasörler

şablonlar

HTML

```
1 <script type="text/javascript" src="//[redacted]" data-  
token="[redacted]" charset="UTF-8"></script>
```

Tetikleyici

Bu etiketi tetiklemek için bir tetikleyici seçin...



## 1.5 - Tetikleyici Oluşturma

Tetikleyici alanından kalem işaretine tıkladıktan sonra açılan tetikleyici listesinde

"Consent initialization - All pages" tetikleyici türünü seçin ve ardından sağ st tarafta yer alan kaydet butonuna basarak tag manager zerinden cookie script ekleme işlemini tamamlayın.

× Marka Adı - Cookie Script ☐ Kaydet ⋮

Etiket Yapılandırması

Etiket Tr

<> **zel HTML**  
zel HTML Etiketi

HTML [?](#)

```
1 <script type="text/javascript" src="//cdn.mobildev.in/b2e7683e527946fea422fb4e46a32a64.js" data-  
token="r3lNqvzDn3fglcxEV1842" charset="UTF-8"></script>
```

✓ document.write desteėi saėla [?](#)

Tetikleyici

Etiketi Tetikleyen Tetikleyiciler

+ **Consent Initialization - All Pages**  
İzin Baėlatma





```
<script>
```

```
var s = document.createElement("script");
```

```
s.setAttribute("src", "//ccdn.mobildev.in/*****");
```

```
s.setAttribute("charset", "UTF-8");
```

```
s.setAttribute("data-token", " ");
```

```
document.head.appendChild(s);
```

```
</script>
```

1- Ürün panelinde bulunan script kodunun url kimliği bu alana eklenecek.

```
1 <script type="text/javascript" src="//ccdn.mobildev.in/*****" data-token="*****" charset="UTF-8"></script>
```

2- Ürün panelinde bulunan script kodunun data token kimliği bu alana eklenecek.

**Önemli Not:** Cookie ürünü içinde oluşturulan script; GTM ile eklendiğinde, bazı durumlarda çalışmayabilir. Ürün script entegrasyonunu GTM ile yapmak istiyorsanız, yukarıda belirtilen kod yapısı eklendiğinde script başarılı şekilde çalışacaktır.



**Önemli Not:** Bazı web sitelerinde mevcut olan content security policy sebebi ile cookie dialog kutusu site içerisinde çalışmayabilir. Böyle bir sorunun yaşanması halinde, content security policy için scriptin tanımlanması gerekmektedir. Örnek tanımlama bilgisi aşağıda yer almaktadır.

**Mevcutta olan:**

Content-Security-Policy: default-src 'self' data: 'unsafe-inline' 'unsafe-eval' \*.googletagmanager.com \*.youtube.com consent.cookiebot.com consentcdn.cookiebot.com \*.google.com \*.gstatic.com \*.googleapis.com \*.doubleclick.net \*.google-analytics.com

**Olması Gereken:**

Content-Security-Policy: default-src 'self' data: 'unsafe-inline' 'unsafe-eval' \*.googletagmanager.com \*.youtube.com consent.cookiebot.com consentcdn.cookiebot.com \*.google.com \*.gstatic.com \*.googleapis.com \*.doubleclick.net \*.google-analytics.com **cdn.mobildev.in**



# Google Etiketleri İçin Consent Mode İzin Modunun Kurulumu



## 2 – Etiket Şablonunu İçe Aktarma

Etiket yöneticisi ekranında , şablonlar sekmesine tıklayın. Ardından galeride ara butonuna tıklayın.

MEVCUT ÇALIŞMA ALANI

Default Workspace >

Genel Bakış

Etiketler

Tetikleyiciler

Değişkenler

Klasörler

Şablonlar

Etiket Şablonları

Galeride Ara Yeni

Bu kapsayıcıda etiket şablonu yok. Yeni etiket şablonu oluşturmak için "Yeni" düğmesini tıklayın.

Değişken Şablonları

Galeride Ara Yeni

Bu kapsayıcıda değişken şablonu yok. Yeni değişken şablonu oluşturmak için "Yeni" düğmesini tıklayın.



## 2.1 – Etiket Şablonunu İçe Aktarma

Açılan listeden , "Consent Mode(Google tags)" etiket şablonunu seçin.

The screenshot shows the 'Etiket Yöneticisi' (Tag Manager) interface. The main interface is dimmed, and a modal window titled 'Etiket Şablonunu İçe Aktarın' (Import Tag Template) is open. The search bar in the modal contains 'consent model'. The first result, 'Consent Mode (Google tags)', is highlighted with a red box and has a checkmark icon. Other results include 'Cookie Information Consent Mode', 'CookieFirst CMP integration (Consent Mode)', 'CookieScript CMP (Consent Mode)', 'Orbee Consent Mode for GTM', 'Sfbx - AppConsent CMP - Default Consent Mode', and 'Sirdata CMP | Google Consent Mode'.



## 2.2 - Etiket Şablonunu İçe Aktarma

Çalışma alanına ekle butonuna tıkladıktan sonra şablonu kaydedin.

The screenshot displays the Etiket Yöneticisi (Tag Manager) interface. The left sidebar shows the 'Etiket Yöneticisi' header and a search bar. Below it, there are tabs for 'Çalışma Alanı', 'Sürümler', and 'Yönetici'. The main content area is divided into two sections: 'Etiket Şablonları' (Tag Templates) and 'Değişken Şablonları' (Variable Templates). The 'Etiket Şablonları' section shows a message: 'Bu kapsayıcıda etiket şablonu yok. Yeni etiket...'. The 'Değişken Şablonları' section shows a message: 'Bu kapsayıcıda değişken şablonu yok. Yeni deşik...'. The right sidebar shows the 'Şablon Ayrıntıları' (Template Details) for a 'WEB' tag. It includes a 'Çalışma alanına ekle' button, which is highlighted with a red box. Below the button, there is an 'Açıklama' (Description) section, a 'Yenilikler' (Updates) section, and an 'İzinler' (Permissions) section. The 'İzinler' section lists several permissions: 'Konsola günlük kayıtları ekler', 'Genel değişkenlere erişim sağlar', 'İzin durumuna erişir', and 'dataLayer üzerine veri yazma'.



## 2.3 - Etiket Şablonunu İçe Aktarma

Consent Mode'u çalışma alanına ekledikten sonra aşağıda ki gibi etiket şablonları alanında yer alacaktır.

MEVCUT ÇALIŞMA ALANI

Default Workspace >

Genel Bakış

Etiketler

Tetikleyiciler

Değişkenler

Klasörler

Şablonlar

Etiket Şablonları

Ad ↑

Consent Mode (Google tags)

Son Düzenleme

birkaç saniye önce

Galeride Ara

Yeni

GALERI

Değişken Şablonları

Galeride Ara

Yeni

Bu kapsayıcıda değişken şablonu yok. Yeni değişken şablonu oluşturmak için "Yeni" düğmesini tıklayın.



# Google Consent Mode İçin İzin Değişkenlerinin Oluşturulması





## 3 – Birinci Taraf Çerez Değişkeni Oluşturma

Değişkenler sekmesine geldikten sonra kullanıcı tanımlı değişkenler bölümünden yeniye tıklayın.

MEVCUT ÇALIŞMA ALANI

Default Workspace >

- Genel Bakış
- Etiketler
- Tetikleyiciler
- Değişkenler**
- Klasörler
- Şablonlar

Yerleşik Değişkenler ⓘ

Ad ↑	Tür
Event	Özel Etkinlik
Page Hostname	URL
Page Path	URL
Page URL	URL
Referrer	HTTP Yönlendiren

Kullanıcı Tanımlı Değişkenler

Bu kapsayıcıda kullanıcı tanımlı değişken yok. Kullanıcı tanımlı değişken oluşturmak için "Yeni" düğmesini tıklayın.

Yeni



## 3.1 – Birinci Taraf Çerez Değişkeni Oluşturma

Değişken yapılandırmasında kalem işaretine tıkladıktan sonra değişken türü olarak "Birinci Taraf Çerezi" seçin.

The image shows two overlapping screenshots from a mobile application development tool. The background screenshot, titled 'Adsız Değişken', displays a 'Değişken Yapılandırması' (Variable Configuration) dialog. It features a large grey area with a gear icon and the text 'Kurulumu başlatmak için bir değişken seçin...' (Select a variable to start the setup...) and a 'Daha Fazla Bilgi' (More Information) link. The foreground screenshot, titled 'Değişken türü seçin' (Select variable type), shows a list of variable types. The 'Birinci Taraf Çerezi' (First Party Cookie) option is highlighted with a red box. Below it are 'JavaScript Değişkeni' (JavaScript Variable) and 'Özel JavaScript' (Custom JavaScript). The 'Veri Katmanı Değişkeni' (Data Layer Variable) option is also visible. The 'Sayfa Değişkenleri' (Page Variables) section is partially visible at the bottom.

Değişken Yapılandırması

Kurulumu başlatmak için bir değişken seçin...

Daha Fazla Bilgi

Değişken türü seçin

Topluluk Şablon Galerisi'nde diğer değişken türlerini keşfedin

HTTP Yönlendiren  
Değer, HTTP yönlendiren olarak ayarlanır.

URL

Sayfa Değişkenleri

**Birinci Taraf Çerezi**  
Değer, adı eşleşen birinci taraf çerezinin ilk değeri olarak ayarlanır.

JavaScript Değişkeni  
Değer, belirttiğiniz genel JavaScript değişkenin değeri olarak ayarlanır.

Özel JavaScript  
Bu değişken, tarayıcıdaki değerini hesaplamak için sağlanan JavaScript işlevini kullanır. Bu değişken her kullanıldığında, işlev çalıştırılır ve işlev döndürdüğü değer kullanılır.

Veri Katmanı Değişkeni

Sayfa Öğeleri



## 3.2 – Birinci Taraf Çerez Değişkeni Oluşturma

Çerez adı alanına ve değişken adına **cookie\_consent\_level** yazdıktan sonra urı kod çözme çerezini seçili hale getiriyoruz ve işlemi kaydedin.

The screenshot shows the MobilDev interface for configuring a variable. At the top, a green bar indicates "Bu çalışma alanında eklendi" (Added to this workspace) and "Değişiklikleri sil" (Delete changes). Below this, the "Değişken Yapılandırması" (Variable Configuration) section is visible. It includes a "Değişken Türü" (Variable Type) dropdown set to "Birinci Taraf Çerezi" (First Party Cookie). The "Çerez Adı" (Cookie Name) field is highlighted with a red box and contains the text "cookie\_consent\_level". Below this, there is a checked checkbox for "URI kod çözme çerezi" (URI code resolution cookie). The "Bu Değişkene referanslar" (References to this variable) section lists three variables: "cl func", "cl targeting", and "cl tracking", each with a blue arrow icon.



## 3.3 – Üçüncü Taraf Çerezler İçin Custom Javascript Değişkeni Oluşturmak

Değişken yapılandırmasında kalem işaretine tıkladıktan sonra değişken türü olarak **Özel Javascript** seçiyoruz.

The image shows two overlapping windows from a configuration tool. The background window is titled 'Adsız Değişken' (Untitled Variable) and shows a 'Değişken Yapılandırması' (Variable Configuration) dialog with a large grey area and a button that says 'Kurulumu başlatmak için bir değişken seçin...' (Select a variable to start the installation...) with a link 'Daha Fazla Bilgi' (More Information). The foreground window is titled 'Değişken türü seçin' (Select variable type) and displays a list of variable types. The 'Özel JavaScript' (Custom JavaScript) option is highlighted with a red box. The list includes: 'Topluluk Şablon Galerisi'nde diğer değişken türlerini keşfedin (Discover other variable types in the Community Template Gallery), 'Özel Şablonlar' (Custom Templates) with 'GTM Consent State' (GTM Consent State) and 'GALERI' button, 'Gezinme' (Navigation) with 'HTTP Yönlendiren' (HTTP Redirect) and 'URL', and 'Sayfa Değişkenleri' (Page Variables) with 'Birinci Taraf Çerezi' (First Party Cookie), 'JavaScript Değişkeni' (JavaScript Variable), and 'Özel JavaScript' (Custom JavaScript).

Değişken türü seçin

Topluluk Şablon Galerisi'nde diğer değişken türlerini keşfedin

Özel Şablonlar

**GTM Consent State**  
Get the status of each type of Consent Mode implemented in Google Tag Manager. GALERI

Gezinme

**HTTP Yönlendiren**  
Değer, HTTP yönlendiren olarak ayarlanır.

**URL**

Sayfa Değişkenleri

**Birinci Taraf Çerezi**  
Değer, adı eşleşen birinci taraf çerezinin ilk değeri olarak ayarlanır.

**JavaScript Değişkeni**  
Değer, belirttiğiniz genel JavaScript değişkenin değeri olarak ayarlanır.

**Özel JavaScript**  
Bu değişken, tarayıcıdaki değerini hesaplamak için sağlanan JavaScript işlevini kullanır. Bu değişken her kullanıldığında, işlev çalıştırılır ve işlevin döndürdüğü değer kullanılır.



## 3.4 – Üçüncü Taraf Çerezler İçin Custom Javascript Değişkeni Oluşturmak

Aşağıda yer alan kod bloğunu ekleyerek , "izleme ve performans çerezleri" için değişkeni oluşturun ve işlemi kaydedin.

\* Dokümanda yer alan 3.9 No'lu slaytta eklenecek kod mevcuttur.

× cl - tracking ☐

Değişken Yapılandırması

Değişken Türü

Özel JavaScript

Özel JavaScript

```
1 function(){
2   var cookie = {{cookie_consent_level}};
3   if(!cookie)
4     return 'denied';
5   var json = JSON.parse(cookie);
6   if(json.tracking){
7     return 'granted';
8   } else{
9     return 'denied';
10  }
11 }
```



## 3.5 – Üçüncü Taraf Çerezler İçin Custom Javascript Değişkeni Oluşturmak

Aşağıda yer alan kod bloğunu ekleyerek , "**reklam ve hedefleme çerezleri** " için değişkeni oluşturun ve kaydedin.

\* Dokümanda yer alan 3.8 No'lu slaytta eklenecek kod mevcuttur.

× [cl-targeting](#) □

Değişken Yapılandırması

Değişken Türü

Özel JavaScript

Özel JavaScript

```
1 function(){
2   var cookie = {{cookie_consent_level}}
3   if(!cookie)
4     return 'denied';
5   var json = JSON.parse(cookie);
6   if(json.targeting){
7     return 'granted';
8   } else{
9     return 'denied';
10  }
11 }
```



## 3.6 – Üçüncü Taraf Çerezler İçin Custom Javascript Değişkeni Oluşturmak

Aşağıda yer alan kod bloğunu ekleyerek , "**işlevsel çerezler**" için değişkeni oluşturun ve kaydedin.

\* Dokümanda yer alan 3.7 No'lu slaytta eklenecek kod mevcuttur.

× cl-func

Değişken Yapılandırması

Değişken Türü

Özel JavaScript

Özel JavaScript

```
1 function(){
2   var cookie = {{cookie_consent_level}}
3   if(!cookie)
4     return 'denied';
5   var json = JSON.parse(cookie);
6   if(json.functionality){
7     return 'granted';
8   } else{
9     return 'denied';
10  }
11 }
```



## 3.7 – İşlevsel Çerezler Özel Javascript Değişkeni İçin Eklenecek Script Kodu

```
function(){  
    var cookie = {{cookie_consent_level}}  
    if(!cookie)  
        return 'denied';  
    var json = JSON.parse(cookie);  
    if(json.functionality){  
        return 'granted';  
    } else{  
        return 'denied';  
    }  
}
```





## 3.8 – Reklam ve Hedefleme Çerezleri Özel Javascript Değişkeni İçin Eklenecek Script Kodu

```
function(){  
    var cookie = {{cookie_consent_level}}  
    if(!cookie)  
        return 'denied';  
    var json = JSON.parse(cookie);  
    if(json.targeting){  
        return 'granted';  
    } else{  
        return 'denied';  
    }  
}
```



## 3.9 – İzleme ve Performans Çerezleri Özel Javascript Değişkeni İçin Eklenecek Script Kodu

```
function(){  
    var cookie = {{cookie_consent_level}}  
    if(!cookie)  
        return 'denied';  
    var json = JSON.parse(cookie);  
    if(json.tracking){  
        return 'granted';  
    } else{  
        return 'denied';  
    }  
}
```



# Consent Mode Etiketinin Oluşturulması



## 4 - Consent Mode Etiketinin Oluşturulması

Etiket yapılandırması -> Etiket Türü -> Consent Mode etiketini seçin.

Adsız Etiket

Etiket Yapılandırması

Kurulumu başlatmak için bir etiket türü seçin...

[Daha Fazla Bilgi](#)

Tetikleyici

Google Ads

Floodlight

Dönüşüm Bağlayıcı  
Google

Seçilen Topluluk CMP Şablonları  
GTM'nin kullanıcı rızası yapılandırması ile etkili bir şekilde entegre olan, seçili CMP şablonlarını keşfedin

Özel

Özel HTML  
Özel HTML Etiketi

Özel Resim  
Özel Resim Etiketi

Consent Mode (Google tags)  
gtm-templates-simo-ahava

GALERİ

Daha fazla

AB TASTY Generic Tag



## 4.1 – Consent Mode Etiketinin Oluşturulması

Consent Settings alanından her bir izin türü için daha önce oluşturduğunuz Özel JavaScript değişkenlerini seçin.

Etiket Türü

<input checked="" type="checkbox"/> <b>Consent Mode (Google tags)</b> gtm-templates-simo-ahava	<a href="#">GALERİ</a>
<input type="checkbox"/> <b>Etiket izinleri</b>	4 izin >

Consent Command

Update

### Update Consent Settings

Advertising

{{cl-targeting}}

Analytics

{{cl-tracking}}

Personalization

granted

Functionality

{{cl-func}}

Security

granted



## 4.2 – Consent Mode Etiketinin Oluşturulması

Tetikleyici olarak **Initialization – All Pages** seçin ve kaydedin.

### Etiket Yapılandırması

#### Etiket Türü

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Consent Mode (Google tags)</b> gtm-templates-simo-ahava	GALERİ
<input type="checkbox"/>	Etiket izinleri	4 izin >

#### Consent Command ⓘ

Update

#### Advertising ⓘ

{{c-targeting}} ⓘ

#### Analytics ⓘ

{{cl-tracking}} ⓘ

#### Functionality

{{cl-func}} ⓘ

### Tetikleyici

#### Etiketi Tetikleyen Tetikleyiciler

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Initialization - All Pages</b> Başlatma
-------------------------------------	---



# Etiketler İçin İzin Ayarlarının Yapılandırılması



## 5 - Etiketler İçin İzin Ayarlarının Yapılandırılması

Etiketlerinizi çerez izinlerine duyarlı hale getirecek şekilde yapılandırın. İzne duyarlı hale getirmek istediğiniz etiketi seçin ve gelişmiş ayarlar bölümünde bulunabilecek izin ayarlarını yapılandırın. Bir sonraki slaytta örnek olarak "GA4 yapılandırma ve Google Ads Remarketing" etiketleri için izin ayarını görebilirsiniz.

Google Etiket Yöneticisi'nde etiket tetiklemesini kontrol etmek için aşağıdaki izin türleri kullanılabilir.

İzin Türü	Tanım
ad_storage	Reklamlarla ilgili depolamayı (çerezler gibi) etkinleştirir
analytics_storage	Ziyaret süresi gibi analizlerle ilgili depolamayı (çerezler gibi) etkinleştirir
functionality_storage	Web sitesinin veya uygulamanın dil ayarları gibi işlevlerini destekleyen depolamayı etkinleştirir
personalization_storage	Video önerileri gibi kişiselleştirmeye ilgili depolamayı etkinleştirir
security_storage	Kimlik doğrulama işlevi, dolandırıcılığın önlenmesi ve diğer kullanıcı koruması gibi güvenlikle ilgili depolamayı etkinleştirir





## 5.1 - Etiketler için İzin Ayarlarının Yapılandırılması

× Google Analytics 4 - İzleme

Advanced Settings

Tag firing priority

Enable custom tag firing schedule

Only fire this tag in published containers.

Tag firing options

Once per event

Tag Sequencing

Additional Tag Metadata

Consent Settings (BETA)

Built-in Consent Checks

ad\_storage analytics\_storage

Additional Consent Checks

Not set

No additional consent required

Require additional consent for tag to fire

analytics\_storage

ad\_storage

× Google Ads Remarketing

Gelişmiş Ayarlar

Etiket tetikleme önceliği

Özel etiket tetikleme planını etkinleştir

Bu etiketi yalnızca yayınlanan kapsayıcılarda tetikle.

Etiket etkinleşme seçenekleri

Etkinlik başına bir defa

Etiket Sekanslama

Ek Etiket Meta Verisi

İzin Ayarları (BETA)

Yerleşik İzin Kontrolleri

ad\_storage

Ek İzin Kontrolleri

Belirlenmedi

Ek izin gerektirmiyor

Etiketin etkinleşmesi için ek izin gerektir

ad\_storage

+ Gerekli izin ekle



## 5.3 - Etiketler İçin İzin Ayarlarının Yapılandırılması

Facebook Pixel - Purchase

Support document.write

Advanced Settings

Tag firing priority

Enable custom tag firing schedule

Only fire this tag in published containers.

Tag firing options

Once per event

Tag Sequencing

Additional Tag Metadata

Consent Settings (BETA)

Additional Consent Checks

Not set

No additional consent required

Require additional consent for tag to fire

ad\_storage

+ Add required consent

Insider Script

Support document.write

Advanced Settings

Tag firing priority

Enable custom tag firing schedule

Only fire this tag in published containers.

Tag firing options

Once per event

Tag Sequencing

Additional Tag Metadata

Consent Settings (BETA)

Additional Consent Checks

Not set

No additional consent required

Require additional consent for tag to fire

ad\_storage

analytics\_storage

functionality\_storage

personalization\_storage

+ Add required consent



## 6 – Kullanıcı Onayı İle Sayfanın Otomatik Yenilenmesi

Kullanıcı onay verdiğinde , anında sayfanın yenilenmesi ve tarayıcısında depolanan çerez ile başlangıç sayfası ziyaretini görmemiz gerekiyor. Bunun için ürün panelinde "Page Refresh After Buton Click" butonu script oluşturulmadan önce arayüzden aktif edilmelidir.

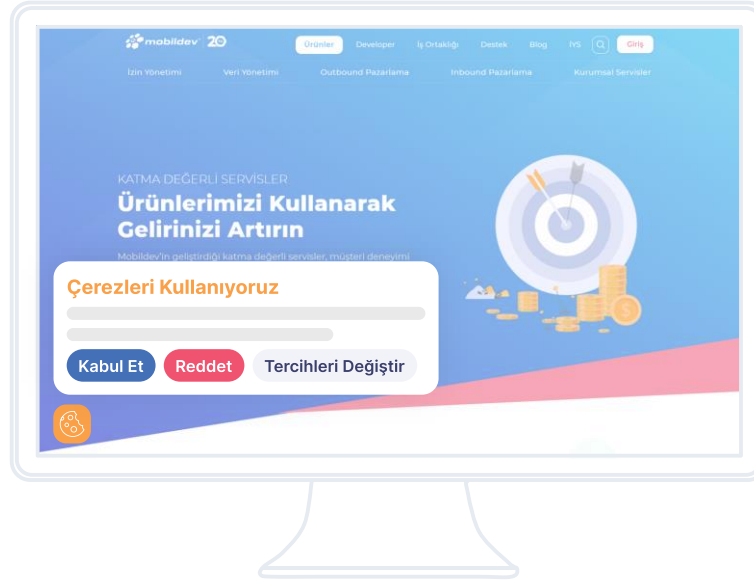
Ürün panelinde, **Websites-> Banner->Pages Settings** adımlarını izleyerek "Page Refresh After Buton Click" butonunu aktif edebilirsiniz.

**Önemli Not:** Kullanıcı izin sonrası sayfayı yenilemek istediğinde , çalışması gereken özelliktir.



## 7 - Web Sitenizi Test Edin ve Önizleyin

Artık Cookie-Script yapılandırmanız ve GTM'ye entegrasyonunuz tamamlandı. Web siteniz şu andan itibaren, yalnızca ziyaretçi bunu seçtiğinde ve onay verdiğinde, ilgili kategorideki üçüncü taraf komut dosyalarının engelini kaldıracak ve yükleyecektir.





## Teşekkürler

Gelin siz de Mobildev'in ayrıcalıklarla dolu dünyasını keşfedin.

Detaylar için;  
[www.mobildev.com](http://www.mobildev.com)

Mobildev İletişim Hizmetleri San. ve Tic. A.Ş