

# GTM ile Mobildev Cookie Management Entegrasyonu





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



# 1 - GTM ile Script Yükleme

GTM arayüzünden "Etiketler" "Yeni" ye tıklayın.

Çalışma Alanı Sürümler Yönetici GTM-KTFW33B Çalışma Aln Değişiklikleri: 0 Önizleme Gönder

MEVCUT ÇALIŞMA ALANI

Default Workspace >

Genel Bakış Etiketler Tetikleyiciler Değişkenler Klasörler Şablonlar

Etiketler

	Tür	Etiketi Tetikleyen Tetikleyiciler	Son Düzenleme
<input type="checkbox"/> Ad ↑			
<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

Kurulumu 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, showing a 'Kurulumu başlatmak için bir etiket türü seçin...' (Select a tag type to start your setup...) message. Below it, the 'Tetikleyici' (Trigger) section is visible, showing a 'Bu etiketi tetiklemek için bir tetikleyici seçin...' (Select a trigger to fire this tag...) message. On the right, the 'Etiket türünü seçin' (Select tag type) dialog is open, displaying 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 (Discover other tag types in the Community Template Gallery), 'Floodlight Satış' (Floodlight Sales) by Google Marketing Platform, 'Dönüşüm Bağlayıcı' (Conversion Linker) by Google, 'Google Optimize' by Google Marketing Platform, 'Google Anketler Web Sitesi Memnuniyeti' (Google Surveys Web Site Satisfaction) by Google Marketing Platform, 'Seçilen Topluluk CMP Şablonları' (Selected Community CMP Templates) by Google Marketing Platform, 'Özel' (Custom), 'Özel HTML' (Custom HTML) - which is highlighted with a red box, and 'Özel Resim' (Custom Image) by Google Marketing Platform.



## 1.2 – Özel HTML Etiketi 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 displays the Mobildev GTM interface. On the left is a dark sidebar with a 'Main' header and a list of menu items: Dashboard, Websites (highlighted in orange), Cookie Base, Records, Logs, Reports, and Requests. The top header area shows a green checkmark icon, a red speech bubble icon, and a clock icon with the timestamp '18.07.2022 15:40'. Below this is a navigation bar with four tabs: 'Scan Result', 'Content & Language', 'Banner', and 'Scripts' (which is active and highlighted with a blue underline). The main content area is titled 'Scripts List' and contains a single script entry. The script code is displayed in a dark box with syntax highlighting: 

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



## 1.3 - Özel HTML Etiket Oluşturma

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

The screenshot displays the 'Etiket Yöneticisi' (Tag Manager) interface. The left sidebar shows the 'Etiketler' (Tags) section selected. The main area is titled 'Marka Adı - Cookie Script' and shows the 'Etiket Yapılandırması' (Tag Configuration) for an 'Özel HTML' (Custom HTML) tag. The 'Etiket Türü' (Tag Type) is set to 'Özel HTML Etiket'. The 'HTML' section contains a code editor with the following script:

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

The 'Kaydet' (Save) button is visible in the top right corner. The bottom section is labeled 'Tetikleyici' (Trigger).



## 1.4 –Tetikleyici Oluşturma

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

The screenshot displays the Etiket Yöneticisi (Tag Manager) interface. On the left, a sidebar menu shows options: Genel Bakış, Etiketler (selected), Tetikleyiciler, Değişkenler, Klasörler, and Şablonlar. The main area is titled 'Marka Adı - Cookie Script' and shows a 'HTML' tab with a code editor containing a JavaScript snippet: `<script type="text/javascript" src="//[redacted]" data-token="[redacted]" charset="UTF-8"></script>`. Below the code editor, the 'Tetikleyici' (Trigger) section is visible, showing a large circular icon and the text 'Bu etiketi tetiklemek için bir tetikleyici seçin...'. A red box highlights a pencil icon in the top right corner of the Tetikleyici section, indicating where to click to edit the trigger.



## 1.5 - Tetikleyici Oluşturma

Tetikleyici alanından kalem işaretine tıkladıktan sonra açılan tetikleyici listesinde "Consent initialization - All pages" tetikleyici türünü seçin ve ardından sağ üst tarafta yer alan kaydet butonuna basarak tag manager üzerinden cookie script ekleme işlemini tamamlayın.

× Marka Adı - Cookie Script 🗑️ Kaydet ⋮

Etiket Yapılandırması

Etiket Türü

< >

Özel HTML

Özel HTML Etiketi

HTML 🔗

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

✓

 document.write desteği sağla 🔗

Tetikleyici

Etiketi Tetikleyen Tetikleyiciler

🔗

Consent Initialization - All Pages

İzin Bağlatma





<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 **ccdn.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 AraYeni

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

Değişken Şablonları

Galeride AraYeni

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.

Etiket Yöneticisi

Çalışma Alanı Sürümler Yönetici

Yakında: **Google Analytics: GA4 Yapılandırması** etiketleriniz **Google etiketleri** olarak değişecek ve ayar değişkenleri dahil değişmeyecek ve herhangi bir işlem yapmanız gerekmeyecektir.

MEVCUT ÇALIŞMA ALANI

Default Workspace

Etiket Şablonları

Bu kapsayıcıda etiket şablonu yok. Yeni etiket şablonu ekleyin.

Değişken Şablonları

Bu kapsayıcıda değişken şablonu yok. Yeni değişken şablonu ekleyin.

Topluluk Şablon Galerisi

Etiket Şablonunu İçe Aktarın

consent model

- ☒ **Consent Mode (Google tags)**  
gtm-templates-simo-ahava tarafından oluşturuldu ✓
- Cookie Information Consent Mode**  
cookie-information tarafından oluşturuldu
- CookieFirst CMP integration (Consent Mode)**  
cookiefirst tarafından oluşturuldu
- CookieScript CMP (Consent Mode)**  
Cookie-Script tarafından oluşturuldu
- Orbee Consent Mode for GTM**  
Orbeelnc tarafından oluşturuldu
- Sfbx - AppConsent CMP - Default Consent Mode**  
sfbx-io tarafından oluşturuldu
- Sirdata CMP | Google Consent Mode**  
SirDataFR tarafından oluşturuldu



## 2.2 - Etiket Şablonunu İçe Aktarma

Çalışma alanına ekle butonuna tıkladıktan sonra şablonu kaydedin.

The screenshot displays the Google Tag Manager 'Etiket Yöneticisi' interface. On the left, the 'Çalışma Alanı' (Workspace) tab is active, showing a sidebar with 'Default Workspace' and a list of items: Genel Bakış, Etiketler, Tetikleyiciler, Değişkenler, Klasörler, and Şablonlar. The main area shows 'Etiket Şablonları' (Tag Templates) and 'Değişken Şablonları' (Variable Templates), both with messages indicating no templates are present in the current workspace. On the right, the 'Şablon Ayrıntıları' (Template Details) section is shown for a selected template. A red box highlights the 'Çalışma alanına ekle' (Add to workspace) button in the top right corner. Below this, the 'Açıklama' (Description) states: 'Adjust tag behavior based on consent. This template utilizes Google's Consent API and can be used to adjust how Google's advertising and analytics use cookies and process ad identifiers.' The 'Yenilikler' (Updates) section lists 'Add functionality\_storage and security\_storage as new consent states.' The 'İzinler' (Permissions) section lists four permissions: 'Konsola günlük kaydı ekler' (Adds daily log to console), 'Genel değişkenlere erişim sağlar' (Allows access to general variables), 'İzin durumuna erişir' (Accesses consent status), and 'dataLayer üzerine veri yazma' (Writes data to dataLayer).



## 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

GALERİ

Değişken Şablonları

Galeride Ara

Yeni

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



# Google Consent Mode İçin İzin Deęiřkenlerinin 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

Yeni

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



## 3.1 – Birinci Taraf Çerez Değişkeni Oluşturma

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

The screenshot displays the 'Değişken Yapılandırması' (Variable Configuration) dialog box. The 'Değişken türü seçin' (Select variable type) panel is open, showing a list of variable types. The 'Birinci Taraf Çerezi' (First Party Cookie) option is highlighted with a red box. The list includes:

- Topluluk Şablon Galerisi'nde diğer değişken türlerini keşfedin
- HTTP Yönlendiren
- URL
- Sayfa Değişkenleri
  - Birinci Taraf Çerezi** (highlighted)
  - JavaScript Değişkeni
  - Özel JavaScript
  - Veri Katmanı Değişkeni
- Sayfa Öğeleri



## 3.2 – Birinci Taraf Çerez Değişkeni Oluşturma

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

The screenshot shows the 'Adsız Değişken' (Anonymous Variable) configuration screen in the Mobildev interface. The 'Değişken Yapılandırması' (Variable Configuration) dialog is open, showing the 'Değişken Türü' (Variable Type) as 'Birinci Taraf Çerezi' (First Party Cookie). The 'Çerez Adı' (Cookie Name) is set to 'cookie\_consent\_level'. The 'URI kod çözme çerezi' (URI code decoding cookie) checkbox is checked. The 'Kaydet' (Save) button is visible in the top right corner.



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

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

The screenshot shows the Google Tag Manager interface. On the left, the 'Adsız Değişken' (Untitled Variable) configuration window is open, displaying the 'Değişken Yapılandırması' (Variable Configuration) section. It prompts the user to 'Kurulumu başlatmak için bir değişken seçin...' (Select a variable to start the setup...) and provides a 'Daha Fazla Bilgi' (More Information) link. On the right, the 'Değişken türü seçin' (Select variable type) dialog is open. It lists various variable types under the heading 'Özel Şablonlar' (Custom Templates). The 'Özel JavaScript' (Custom JavaScript) option is highlighted with a red box. Below it, a description states: '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 }
```

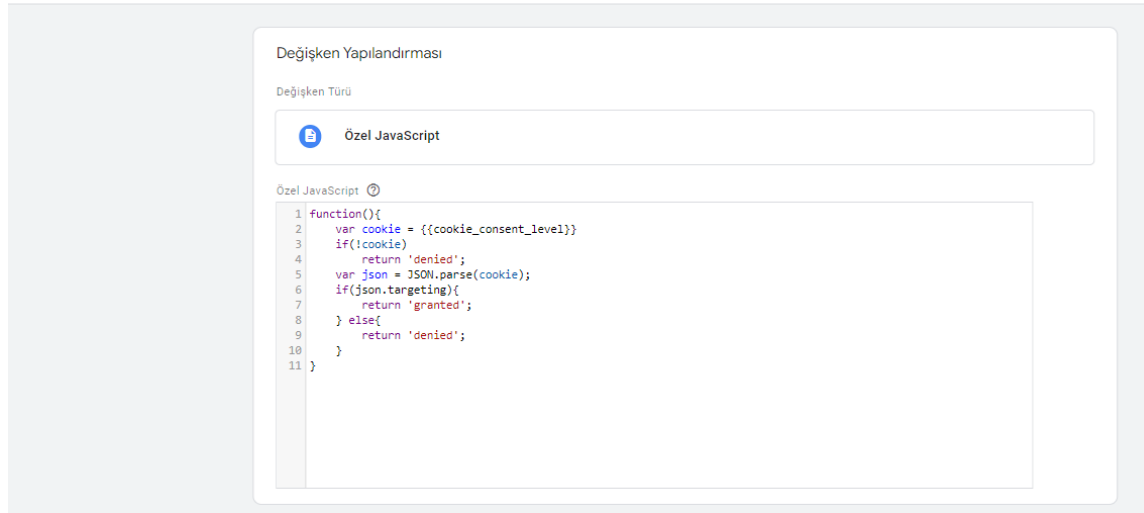


## 3.5 – Üçüncü Taraf Çerezler İçin Custom Javascript Değişkeni Oluşturmak

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](#) □





## 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>
	<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 **Consent 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
	<b>Etiket izinleri</b>	4 izin >

Consent Command ?

Update

Advertising ?

{{cl-targeting}} ⓘ

Analytics ?

{{cl - tracking}} ⓘ

Functionality

{{cl-func}} ⓘ

Tetikleyici

Etiketli Tetikleyen Tetikleyiciler

	<b>Consent Initialization - All Pages</b> İzin 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

☐ Özel etiket tetikleme planını etkinleştir

☐ Bu etiketi yalnızca yayınlanan kapsayıcılarda tetikle. ?

Etiket etkinleşme seçenekleri

Etiklilik başına bir defa

> Etiket Sekanslama ?

> Ek Etiket Meta Verisi ?

İzin Ayarları (BETA) ?

Yerleşik İzin Kontrolleri

ad\_storage analytics\_storage

Ek İzin Kontrolleri

☐ Belirlenmedi

☐ Ek izin gerektirmiyor ?

☒ Etiket'in etkinleşmesi için ek izin gerektir ?

analytics\_storage

+ Gerekli izin ekle

Google Ads Remarketing

✓ Gelişmiş Ayarlar

Etiket tetikleme önceliği ?

☐ Özel etiket tetikleme planını etkinleştir

☐ Bu etiketi yalnızca yayınlanan kapsayıcılarda tetikle. ?

Etiket etkinleşme seçenekleri

Etiklilik başına bir defa

> Etiket Sekanslama ?

> Ek Etiket Meta Verisi ?

İzin Ayarları (BETA) ?

Yerleşik İzin Kontrolleri

ad\_storage

Ek İzin Kontrolleri

☐ Belirlenmedi

☐ Ek izin gerektirmiyor ?

☒ Etiket'in etkinleşmesi için ek izin gerektir ?

ad\_storage

+ Gerekli izin ekle



## 6 – Kullanıcı Onayı İle Sayfanın Otomatik Yenilenmesi

Kullanıcı onay verdiğiğinde , anında sayfanın yenilenmesi ve tarayıcısında depolanan çerez ile ziyaret adımını ilk sayfaya giriş olarak görmemiz lazım. Bunun için ürün panelinde "Page Refresh After Buton Click" butonu script oluşturulmadan önce arayüzden aktif edilmelidir.

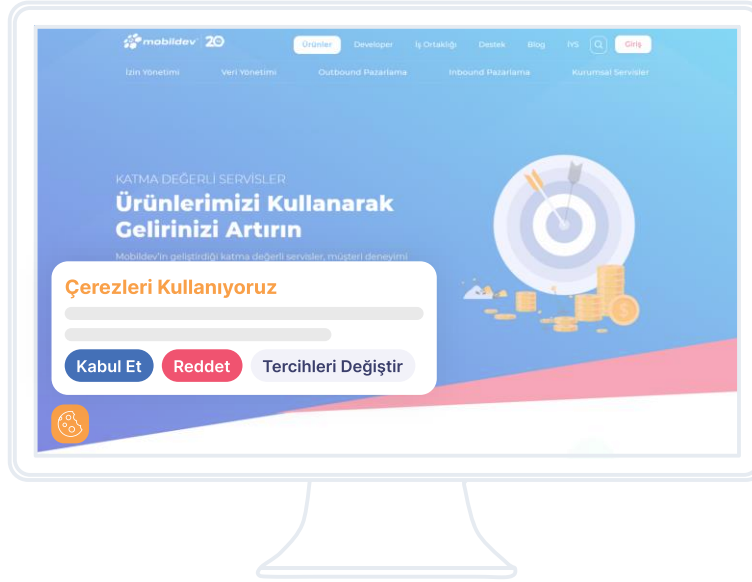
Ürün panelinde, Websites-> Banner->Pages Settings adımlarını izleyerek "Page Refresh After Buton Click" butonunu aktif edebilirsiniz.

**Önemli Not:** Bu adımı atladıysanız; yukarıda ki değişikliği yaparak , yeni bir script oluşturup güncel script ile değiştirmeniz gerekmektedir.



## 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 kaldırarak 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