

EU Cookie Richtlinie Pro DSGVO konformes Tracking

# **EU Cookie Richtlinie Pro** DSGVO konformes Tracking mit Google Tagmanager

Version 11



# Inhalt

1	Einle	eitung4
	Plugin L	Jpdate auf SW 5 Plugin Version ab 3.8.0 bzw. SW 6 Plugin Version ab 2.7.04
2	Shop	oware Backend / Administrations-Bereich5
	2.1.1	Cookie ID für SW6 -> Plugin Version 2.5.0-2.6.1
	2.1.2	Cookie ID für SW6 -> Plugin Version ab 2.7.0
	2.1.3	Cookie ID für SW6 -> Plugin Version ab 3.1.0
	2.1.4	Cookie ID für SW 5 Plugin Version von 3.3.0 bis 3.7.3
	2.1.5	Cookie ID für SW 5 Plugin Version ab 3.8.05
	2.1.6	Cookie ID für SW5 -> Plugin Version ab 6.1.05
3	Einri	ichtung des Google Tag Manager für GA6
3.	1 Erford	derliche Variablen anlegen
	3.1.1	Variable anlegen: ACRIS Cookie – Analytics VAR
	3.1.2	Variable anlegen: ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert
	3.1.3	Variable anlegen: Acris Cookie Landing Page
	3.1.4	Variable anlegen: Acris Cookie Referrer
	3.1.5	Optionale Variable anlegen: Analytics Tracking ID VAR
_	3.1.6	Zusammenfassung der erforderlichen Variablen
3.	2 Erford	derliche Trigger anlegen
	3.2.1 2.2.2	Trigger anlegen: ACRIS Cookie Analytics Trigger
	5.Z.Z	Trigger Poispiele
2	J.Z.J 2 Erford	Trigger Deispiele
5.	3 21	Tag anlegen: Analytics Seiten TAG 12
	3.3.2	Tag anlegen: Analytics Seiten TAG First Activated
3.	4 Weite	ere Tags tracken (bei Bedarf)
4	Einri	ichtung des Google Tag Manager für GA-415
4.	1 Erford	derliche Variablen anlegen
	4.1.1	Variable anlegen: ACRIS Cookie – Analytics VAR
	4.1.2	Variable anlegen: ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert
	4.1.3	Variable anlegen: ACRIS - GA4 items mapped17
	4.1.4	Variable anlegen: ACRIS AddToCart18
	4.1.5	Variable anlegen: ACRIS RemoveFromCart18
	4.1.6	Variable anlegen: ACRIS affiliation19
	4.1.7	Variable anlegen: ACRIS Bestellnummer19
	4.1.8	Variable anlegen: ACRIS Conversion Value



4.	.1.9	Variable anlegen: ACRIS shipping	20
4.	1.10	Variable anlegen: ACRIS tax	21
4.	1.11	Variable anlegen: ACRIS total value	21
4.	.1.12	Zusammenfassung der erforderlichen Variablen	22
4.2	Erford	lerliche Trigger anlegen	23
4.	.2.1	Trigger anlegen: ACRIS Cookie Analytics Trigger	23
4.	.2.2	Trigger anlegen: ACRIS add-to-cart event	23
4.	.2.3	Trigger anlegen: ACRIS add-to-cart event + Consent	24
4.	.2.4	Trigger anlegen: ACRIS remove-from-cart event	24
4.	.2.5	Trigger anlegen: ACRIS remove-from-cart event + Consent	25
4.	.2.6	Trigger anlegen: ACRIS Checkout Page	25
4.	.2.7	Trigger anlegen: ACRIS Checkout Page+ Consent	26
4.	.2.8	Zusammenfassung der erforderlichen Trigger	26
4.3	Erford	lerliche Tags anlegen	27
4.	.3.1	Tag anlegen: Google Analytics GA4-Konfiguration	27
4.	.3.2	Tag anlegen: ACRIS GA4 - AddtoCart Event	28
4.	.3.3	Tag anlegen: ACRIS GA4 - RemoveFromCart Event	29
4.	.3.4	Tag anlegen: ACRIS Purchase Event	30
4.	.3.5	Zusammenfassung der erforderlichen Tags	31
5	Beka	annte Probleme & Lösungen	32
5.1	SW5:	FR Cookie wird gesetzt, obwohl alles richtig eingestellt ist	32
5.2	Script	e über dem GTM implementieren (Beispiel FBMessenger)	33
6	Kont	takt	37



# 1 Einleitung

Um die DSGVO beim "Enhanced Ecommerce Tracking" mit dem Google Tag Manager korrekt umzusetzen, sind einige Anpassungen erforderlich. In dieser Anleitung finden Sie die notwendigen Einstellungen.

Voraussetzung für diese Anleitung ist die Verwendung des Plugin EU Cookie Richtlinie Pro.

#### Für Shopware 5:

https://store.shopware.com/acris88165720436/eu-cookie-richtlinie-pro-automatischer-cookie-erkennung.html

Für Shopware 6:

https://store.shopware.com/acris86961282733/eu-cookie-richtlinie-pro-automatischer-cookie-erkennung-sw6.html

Die Einbindung des Google Tag Managers kann beispielsweise über das kostenlose Plugin von Webmatch erfolgen – ist aber weder Pflicht noch Voraussetzung für unser Plugin. https://store.shopware.com/wbm1713539203085f/google-tag-manager-google-analytics-enhanced-e-commerce-tracking-fuer-shopware-6.html

### Plugin Update auf SW 5 Plugin Version ab 3.8.0 bzw. SW 6 Plugin Version ab 2.7.0

Wenn Sie dies bereits eingerichtet haben und ein Plugin Update für SW 6 auf eine Version ab 2.7.0 bzw. SW 5 Version größer ab 3.8.0 durchführen, dann ist eine Anpassung der bestehenden Variable erforderlich.

#### Landingpage und Referrer nachträglich übergeben

Auf Wunsch unserer Kunden haben wir ein Feature eingebaut, welches helfen kann, das Tracking zu verbessern. Da das Akzeptieren der Cookies erst später erfolgt und somit der Referrer und die Landingpage nicht an die Trackingdienste übergeben wird, speichert das Cookie Plugin diese Informationen und ermöglicht somit eine nachträgliche Übergabe.

Der Referrer und die Landingpage werden dabei in die folgenden Cookies gespeichert:

- acris\_cookie\_landing\_page
- acris\_cookie\_referrer

Zusätzlich werden die Informationen auch beim Laden der Seite in den DataLayer gespeichert. Es wird jedoch empfohlen die Werte über den Tag Manager direkt aus den Cookies auszulesen – dies haben wir in der Doku bereits berücksichtigt.

#### Zusatzinfo: Plugin SW 5 ab 3.9.0 bzw. SW Plugin Version 2.8.0

Einführung eines neuen Cookies, welches für den einmalige Übergabe des Referrers und er Landingpage verantwortlich ist.



# 2 Shopware Backend / Administrations-Bereich

**Bitte achten Sie darauf, dass das richtige Cookie "aktiv" ist**. (Screenshot ist ein Beispiel, abhängig von der eingesetzten Shopware Version (5 oder 6) bzw. welche EU Cookie Richtlinien Plugin Version Sie einsetzen).

Cookie-ID *		
_ga _gid _gat+ _dc_gtm_UA+	ga-disable-UA+ utm(a b c d t v x z) _gat _swag_ga*	
Aktiv		
Cookie Gruppe: *		
		~

Gehen Sie dazu in das Admin Ihres Shopware-Shops 6 und benutzen Sie folgenden Pfad: Einstellungen > Plugins > EU Cookie Richtlinie Pro > Cookies

Im Cookie Plugin finden Sie diese Cookie ID (Google Analytics):

#### 2.1.1 Cookie ID für SW6 -> Plugin Version 2.5.0-2.6.1

\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*

#### 2.1.2Cookie ID für SW6 -> Plugin Version ab 2.7.0

\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*

# 2.1.3Cookie ID für SW6 -> Plugin Version ab 3.1.0

 $\label{eq:gal_gid} gat_.+ \carget{black} dc_gtm_UA-.+ \carget{black} gat_.+ \carget{bl$ 

#### **2.1.4Cookie ID für SW 5 Plugin Version von 3.3.0 bis 3.7.3** \_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat

### **2.1.5 Cookie ID für SW 5 Plugin Version ab 3.8.0** \_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_gac.\*

### 2.1.6Cookie ID für SW5 -> Plugin Version ab 6.1.0



# 3 Einrichtung des Google Tag Manager für GA

### 3.1 Erforderliche Variablen anlegen

### 3.1.1 Variable anlegen: ACRIS Cookie – Analytics VAR

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS Cookie – Analytics VAR</u> Variablentyp: <u>Datenschichtvariable</u> Name der Datenschichtvariablen (Syntax: acrisCookie.\_passendeCookieID)

für SW6 -> Plugin Version 2.5.0-2.6.1 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\* für SW6 -> Plugin Version ab 2.7.0 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*

#### für SW6 -> Plugin Version ab 3.1.0

acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*|\_ga.\*

für SW 5 Plugin Version von 3.3.0 bis 3.7.3 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat für SW 5 Plugin Version ab 3.8.0 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_gac.\*

#### für SW 5 Plugin Version ab 6.1.0

 $acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.*|\_gac.*|\_ga.*|_gac.*|\_ga.*|_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*]$ 

#### Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS Cookie - Analytics VAR" speichern.

< 🔷 Tag Manager	Variable konfigurieren
	Variablentyp
Arbeitsbereich Versionen	Datenschichtvariable
AKTUELLER ARBEITSBEREICH Default Workspace	Name der Datenschichtvariablen ⑦ acrisCookie_ga _gid _gat+l_dc_gtm_UA+ ga-disable-UA+ utm(a b c d t v x z) _gat _swag_ga* Datenschichtversion Version 2
Q Suche	
	Verweise auf diese Variable
📄 Übersicht	ACRIS Cookie Analytics Trigger     Trigger
Tags	O Add to Cart Trigger Trigger
Trigger	O Checkout Trigger Trigger
Variablen	Remove From Cart Trigger     Trigger
Ordner	Thank you Trigger
D Vorlagen	• Ingger



### 3.1.2 Variable anlegen: ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert

**Neue Variable** anlegen und benennen: <u>ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert</u> **Variablentyp:** <u>Datenschichtvariable</u> **Name der Datenschichtvariablen** (Syntax: acrisCookie.firstActivated.\_passendeCookieID)

für SW6 -> Plugin Version ab 2.8.0 acrisCookie.firstActivated.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*

#### für SW6 -> Plugin Version ab 3.1.0

acrisCookie.firstActivated.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*|\_ga.\*

für SW 5 Plugin Version ab 3.9.0 acrisCookie.firstActivated.ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_gac.\*

#### für SW 5 Plugin Version ab 6.1.0

acrisCookie.firstActivated.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*|\_ga.\*

#### Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS Cookie - Analytics VAR zuerst aktiviert" speichern.

imes ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert 🗀

Variablentyp  Datenschichtvariable  Name der Datenschichtvariable  acrisCookie,firstActivated_gal_gidl_gat+l_dc_gtm_UA+lga-disable-UA+l_utm(alblciditivixiz)l_gatl_swag_ga_*l_gac.* _ga.*	Variable	konfigurieren
Name der Datenschichtvariablen ③ acrisCookie.firstActivatedgal_gidl_gat+l_dc_gtm_UA+lga-disable-UA+l_utm(alblc d t v x z)l_gatl_swag_ga_*l_gac.* <b>ga.*</b>	Variablenty	Datenschichtvariable
Datanachiabtuaraian	Name der I acrisCook	Datenschichtvariablen ⑦ ie.firstActivatedga _gid _gat+ _dc_gtm_UA+ ga-disable-UA+ _utm(a b c d t v x z) _gat _swag_ga* _gac.* _ga.*

#### 3.1.3 Variable anlegen: Acris Cookie Landing Page

Neue Variable anlegen und benennen: Acris Cookie Landing Page Variablentyp: First-Party-Cookie Cookie-Name: acris\_cookie\_landing\_page Cookie per URI decodieren: ja (Hacken setzen) "Speichern"



	-			
/ariablentyp				
📔 Fir	rst-Party-Cookie			
Cookie-Name				
acris_cookie_la	anding_page			
✓ Cookie p∉	er URI decodieren			

#### Abbildung 6

#### 3.1.4Variable anlegen: Acris Cookie Referrer

Neue Variable anlegen und benennen: Acris Cookie Referrer Variablentyp: First-Party-Cookie Cookie-Name: acris\_cookie\_referrer Cookie per URI decodieren: ja (Hacken setzen) "Speichern"

Variable konfigurieren		
Variablentyp		
First-Party-Cookie		
Cookie-Name acris_cookie_referrer		
✓ Cookie per URI decodieren ⑦		

#### Abbildung 7

#### 3.1.5 Optionale Variable anlegen: Analytics Tracking ID VAR

Da die Google Analytics ID für mehrere Tags verwendet werden kann, besteht die Möglichkeit, diese einmal zu definieren und dann bei mehreren Tags zu verwenden – dies erleichtert die Anpassung der Google Analytics ID zwischen TEST und LIVE. **Neue Variable** anlegen und benennen: Analytics Tracking ID VAR **Variablentyp:** Google Analytics-Einstellungen **Tracking-ID** die Google Analytics ID eingeben **Cookie Domain** auto **Weitere Einstellungen:** Festzulegende Felder: Feldname: anonymizelp Wert: true E-Commerce: Erweiterte E-Commerce Funktionen - aktivieren (Hacken setzen) Datenschicht verwenden – aktivieren (Hacken setzen)



 $\times$  - Analytics Tracking ID VAR  $\ \square$ 

Variable konfigurieren		
Variablentyp		
© Google Analytics-Einstellungen		
Tracking-ID ③		
Cookie-Domain ⑦		
auto		
Festzulegende Felder		
Feldname	Wert	
anonymizelp	true	
E-Commerce		
<ul> <li>Erweiterte E-Commerce-Funktionen aktivieren</li> </ul>	0	
<ul> <li>Detenechieht verwenden</li> </ul>	-	

# 3.1.6Zusammenfassung der erforderlichen Variablen

Die erforderlichen "Benutzerdefinierten Variablen" wurden somit erfolgreich angelegt:

Benutzerdefinierte Variablen		Q Neu
□ Name ↑	Тур	Letzte Bearbeitung
ACRIS Cookie Analytics VAR	Datenschichtvariable	vor 5 Tagen
ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert	Datenschichtvariable	vor 4 Tagen
acris-cookie-landing-page	First-Party-Cookie	vor 2 Monaten
acris-cookie-referrer	First-Party-Cookie	vor 2 Monaten
Analytics Tracking ID VAR	Google Analytics-Einstellungen	vor 3 Monaten

Abbildung 8



### 3.2 Erforderliche Trigger anlegen

### 3.2.1 Trigger anlegen: ACRIS Cookie Analytics Trigger

Neuen Trigger anlegen und benennen: ACRIS Cookie Analytics Trigger Triggertyp: Benuterdefiniertes Ereignis Ereignisname: acrisCookieStateChanged

Nicht aktivieren: Übereinstimmung mit regulärem Ausdruck verwenden

#### Einige benutzerdefinierte Ereignisse:

ACRIS Cookie – Analytics VAR ist gleich true

ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert ist nicht gleich true

#### "Speichern"

**Hinweis:** Das Ereignis (Ereignisname) "acrisCookieStateChanged" wird einerseits sowohl beim Laden der Seite geworfen als auch wenn die Cookie Einstellungen geändert oder akzeptiert werden.



### 3.2.2 Trigger anlegen: ACRIS Cookie Analytics Trigger First Activated

**Neuen Trigger** anlegen und benennen: ACRIS Cookie Analytics Trigger First Activated **Triggertyp:** Benuterdefiniertes Ereignis

Ereignisname: acrisCookieStateChanged

Nicht aktivieren: Übereinstimmung mit regulärem Ausdruck verwenden **Einige benutzerdefinierte Ereignisse:** 

ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert ist gleich true

#### "Speichern"

ACRIS Cookie Analytics Trigger First Activated 🗈

riggerkonfiguration	
Triggertyp	
Benutzerdefiniertes Ereignis	
Ereignisname	
acrisCookieStateChanged	
Diesen Trigger auslösen bei:	
	ist cleich true



# 3.2.3 Trigger Beispiele

Triç	gger				Q Neu
	Name 个	Ereignistyp	Filter	Tags	Letzte Bearbeitung
	ACRIS Cookie Analytics Trigger	Benutzerdefiniertes Ereignis	ACRIS Cookie Analytics VAR ist gleich true ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert	1	vor 4 Tagen
	ACRIS Cookie Analytics Trigger First Activated	Benutzerdefiniertes Ereignis	ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert	1	vor 2 Minuten
	Add to Cart Trigger	Benutzerdefiniertes Ereignis	Event         enthält addToCart           ACRIS Cookie Analytics VAR         ist gleich true	1	vor 3 Monaten
	Checkout Cart Trigger	Fenster geladen	Page URL stimmt überein mit regulärem ACRIS Cookie Analytics VAR ist gleich true	1	vor 3 Monaten
	Checkout Form Trigger	Fenster geladen	Page URL stimmt überein mit regulärem ACRIS Cookie Analytics VAR ist gleich true	1	vor 3 Monaten
	Kontaktformular	Elementsichtbarkeit	ACRIS Cookie Analytics VAR ist gleich true	1	vor 3 Monaten
	Remove From Cart Trigger	Benutzerdefiniertes Ereignis	Event enthält removeFromCart ACRIS Cookie Analytics VAR ist gleich true	1	vor 3 Monaten
	Thank you Trigger	Fenster geladen	Page URL stimmt überein mit regulärem ACRIS Cookie Analytics VAR ist gleich true	1	vor 3 Monaten



### 3.3 Erforderlichen Tag anlegen

### 3.3.1 Tag anlegen: Analytics Seiten TAG

#### **TAG-Konfiguration**

Neuen Tag anlegen und benennen: Analytics Seiten TAG

Tagtyp: Google Analytics: Universal Analytics

Tracking-Typ: Seitenaufruf

**Google Analytics Einstellungen:** Analytics Tracking ID Var *auswählen (oder Analytics ID eintragen)* 

Einstellungen zum Überschreiben in diesem Tag aktivieren: ja (Hacken setzen) Festzulegende Felder:

Feldname: anonymizeip Wert: true

#### **E-Commerce:**

erweiterte E-Commerce-Funktionen aktivieren "Wahr"

und Datenschicht verwenden ja (Hacken setzen)

Analytics Seiten TAG 🗖

lag-konngulation		
Тад-Тур		
Google Analytics: Universal A Google Marketing Platform	unalytics	
Tracking-Typ		
Seitenaufruf		
Google Analytics-Einstellungen 💿		
{{Analytics Tracking ID VAR}}		
<ul> <li>Einstellungen zum Überschreiben in d</li> </ul>	diesem Tag aktivieren 💿	
Festzulegende Felder		
Feldname	Wert	
anonymizelp	true	
E-Commerce		
Erweiterte F-Commerce-Funktionen aktiviere	an O	
Wahr		

# <u>TRIGGER</u>

### Auszulösender Trigger: ACRIS Cookie Analytics Trigger

Trigger			
Auslösend	e Trigger		
	ACRIS Cookie Analytics Trigger Benutzerdefiniertes Ereignis		

### "Speichern"



### 3.3.2Tag anlegen: Analytics Seiten TAG First Activated

#### **TAG-Konfiguration**

Neuen Tag anlegen und benennen: Analytics Seiten TAG First Activated

Tagtyp: Google Analytics: Universal Analytics

#### Tracking-Typ: Seitenaufruf

**Google Analytics Einstellungen:** Analytics Tracking ID Var *auswählen (oder Analytics ID eintragen)* 

### Einstellungen zum Überschreiben in diesem Tag aktivieren: ja (Hacken setzen) Festzulegende Felder:

Feldname: referrer
Feldname: page
Feldname: anonymizeip

Wert: acris-cookie-referrer Wert: acris-cookie-landing-page Wert: true

#### **E-Commerce:**

erweiterte E-Commerce-Funktionen aktivieren "Wahr" und Datenschicht verwenden ja (Hacken setzen)

imes Analytics Seiten TAG First Activated 🗀

Tag-Konfiguration	
Тад-Тур	
Google Analytics: Universal Analytics Google Marketing Platform	
Tracking-Typ Seitenaufruf	
Google Analytics-Einstellungen 🕥	
{{Analytics Tracking ID VAR}}	
✓ Einstellungen zum Überschreiben in diesem Ta	g aktivieren 🕜
Festzulegende Felder	
Feldname	Wert
referrer	{{acris-cookie-referrer}}
page	{{acris-cookie-landing-page}}
anonymizelp	true

### TRIGGER Auszulösender Trigger: ACRIS Cookie Analytics Trigger First Activated

Trigger	
Auslösend	e Trigger
•	ACRIS Cookie Analytics Trigger First Activated Benutzerdefiniertes Ereignis
neiche	rn"



### 3.4 Weitere Tags tracken (bei Bedarf)

Auch bei weiteren Tags kann verhindert werden, dass Cookies gesetzt werden.

#### **Beispiele:**

Checkout, RemoveFromCart, AddToCart usw.

Bei den Triggern für diese Tags benutzen Sie bitte als Trigger-Typ "**Seitenaufruf – Fenster geladen**". Dies gewährleistet, dass der Trigger erst auslöst, wenn die komplette Seite geladen ist und somit alle Cookie-Infos vorhanden sind.

Bei "Den Trigger auslösen bei" fügen Sie zusätzlich über das + eine weitere Bedingung ein. ACRIS Cookie Analytics Trigger – ist gleich – true.

riggertyp	
	Seitenaufruf - Fenster geladen
)iesen Trig	ger auslösen bei:
Page URI	stimmt überein mit regulärem Ausdruck (Groß-/Kleinschreibung ignorieren) (\/checkout) (\/kasse) (\/payment_paypal\/)
ACRIS Co	okie - Analytics VAR ist gleich true
	e d'anna Trianna
erweise	aut diesen Trigger
	Checkout TAG

Abbildung 1

# 4 Einrichtung des Google Tag Manager für GA-4

### 4.1 Erforderliche Variablen anlegen

### 4.1.1 Variable anlegen: ACRIS Cookie – Analytics VAR

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS Cookie – Analytics VAR</u> Variablentyp: <u>Datenschichtvariable</u> Name der Datenschichtvariablen (Syntax: acrisCookie.\_passendeCookieID)

für SW6 -> Plugin Version 2.5.0-2.6.1 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\* für SW6 -> Plugin Version ab 2.7.0 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*

#### für SW6 -> Plugin Version ab 3.1.0

 $acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.*|\_gac.*|\_ga.*|_gac.*|\_ga.*|_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*]$ 

für SW 5 Plugin Version von 3.3.0 bis 3.7.3

acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat für SW 5 Plugin Version ab 3.8.0 acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_gac.\*

#### für SW 5 Plugin Version ab 6.1.0

 $acrisCookie.\_ga|\_gid|\_gat\_+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.*|\_gac.*|\_ga.*|_gac.*|\_ga.*|_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*|\_gac.*]$ 

#### Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS Cookie - Analytics VAR" speichern.

ACRIS Cookie – Analytics VAR 📋

Variable konfigurieren	
Variablentyp	
	Datenschichtvariable
Name der Da acrisCooki	stenschichtvariablen ⑦ ega _gid _gat+ _dc_gtm_UA+ ga-disable-UA+ utm(a b c d t v x z) _gat _swag_ga* _gac.* _ga.*
Datenschich	tversion



### 4.1.2Variable anlegen: ACRIS Cookie Analytics VAR zuerst aktiviert

**Neue Variable** anlegen und benennen: <u>ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert</u> **Variablentyp:** <u>Datenschichtvariable</u> **Name der Datenschichtvariablen** (Syntax:

acrisCookie.firstActivated.\_passendeCookieID)

 $\begin{aligned} & \textit{für SW6} \rightarrow \textit{Plugin Version ab 2.8.0} \\ & \textit{acrisCookie.firstActivated.ga} \_ \textit{gid}\_\textit{gat}\_+|\_\textit{dc\_gtm\_UA-}+|\textit{ga-disable-UA-}+|\_\textit{utm}(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_\textit{gat}|\_\textit{swag\_ga}\_.*|\_\textit{gac}.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_\textit{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{gac}\_.*|\_{$ 

#### für SW6 -> Plugin Version ab 3.1.0

acrisCookie.firstActivated.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*|\_ga.\*

für SW 5 Plugin Version ab 3.9.0 acrisCookie.firstActivated.\_ga|\_gid|\_gat\_.+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_gac.\*

#### für SW 5 Plugin Version ab 6.1.0

acrisCookie.firstActivated.\_ga|\_gid|\_gat\_+|\_dc\_gtm\_UA-.+|ga-disable-UA-.+|\_\_utm(a|b|c|d|t|v|x|z)|\_gat|\_swag\_ga\_.\*|\_gac.\*|\_ga.\*

#### Datenschichtversion: Version 2

**"Speichern"** Die neu angelegte Variable "ACRIS Cookie - Analytics VAR zuerst aktiviert" speichern.

ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert 📋

Variable konfigurieren Variablentyp
Datenschichtvariable
Name der Datenschichtvariablen ③ acrisCookie.firstActivatedga _gid _gat+ _dc_gtm_UA+ ga-disable-UA+ _utm(a b c d t v x z) _gat _swag_ga* _gac.* _ga.* Datenschichtversion
Version 2



### 4.1.3Variable anlegen: ACRIS - GA4 items mapped

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS - GA4 items mapped</u>

Variablentyp: EEC Products -> GA4 Items

Dieser Variablentyp muss vor der Verwendung noch aus den Community Vorlagen importiert werden. Hierfür einfach nach "EEC Products -> GA4 Items" suchen und die Variablen-Vorlage von "gtm-templates-simo-ahava" importieren.

Variablenberechtigungen: Datenschicht lesen Map Source: Map ecommerce object automatically

**"Speichern"** Die neu angelegte Variable "ACRIS - GA4 items mapped" speichern.

ACRIS - GA4 items mapped 📋

Variable konfigurier	en	
Variablentyp		
😟 EEC Produc	cts -> GA4 Items	GALERIE
•• Variablenb	erechtigungen	1 Berechtigung
Map Source ⑦ Map ecommerce objec	st automatically	
Map Custom Definition	ns To Item Parameters	
If your Enhanced Econ	nmerce object contains product-scoped custom o	limensions/metrics, you can use this table to map those into
GA4 item parameter n	ames. Input the index number (if using the prescr	ibed <b>dimensionXX</b> and <b>metricXX</b> syntax), or the name of the
custom property (e.g.	productSize or stockCount) in the first field. Inpu	t the parameter name with which the value should be sent to



### 4.1.4Variable anlegen: ACRIS AddToCart

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS AddToCart</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: AddToCart Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS AddToCart" speichern.

ACRIS AddToCart	
	Variable konfigurieren Variablentyp
	Datenschichtvariable  Name der Datenschichtvariablen  AddToCart  Datenschichtversion Version 2

### 4.1.5 Variable anlegen: ACRIS RemoveFromCart

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS RemoveFromCart</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: removeFromCart Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS RemoveFromCart" speichern.

ACRIS RemoveFromCart

Variable konfigurieren Variablentyp
Datenschichtvariable
Name der Datenschichtvariablen
Version 2



### 4.1.6Variable anlegen: ACRIS affiliation

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS affiliation</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: ecommerce.purchase.actionField.affiliation Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS affiliation" speichern.

ACRIS affiliation	
	Variable konfigurieren Variablentyp   Datenschichtvariable
	Name der Datenschichtvariablen

### 4.1.7 Variable anlegen: ACRIS Bestellnummer

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS Bestellnummer</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: ecommerce.purchase.actionField.id Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS Bestellnummer" speichern.



Variable konfigurieren
Variablentyp
Datenschichtvariable
Name der Datenschichtvariablen ⑦ ecommerce.purchase.actionField.id
Datenschichtversion Version 2



### 4.1.8 Variable anlegen: ACRIS Conversion Value

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS Conversion Value</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: ecommerce.purchase.actionField.revenue Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS Conversion Value" speichern.

ACRIS Conversion Value 🗖		
	Variable konfigurieren Variablentyp	
	Name der Datenschichtvariablen  O ecommerce.purchase.actionField.revenue Datenschichtversion Version 2	

### 4.1.9Variable anlegen: ACRIS shipping

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS shipping</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: ecommerce.purchase.actionField.shipping Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS shipping" speichern.

ACRIS shipping

Variable konfigurieren Variablentyp
Datenschichtvariable
Name der Datenschichtvariablen ③ ecommerce.purchase.actionField.shipping Datenschichtversion Version 2



### 4.1.10 Variable anlegen: ACRIS tax

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS tax</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: ecommerce.purchase.actionField.tax Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS tax" speichern.

ACRIS tax	
	Variable konfigurieren Variablentyp

### 4.1.11 Variable anlegen: ACRIS total value

Neue Variable anlegen und benennen: <u>ACRIS total value</u> Variablentyp: Datenschichtvariable Name der Datenschichtvariable: google\_tag\_params.ecomm\_totalvalue Datenschichtversion: Version 2

"Speichern" Die neu angelegte Variable "ACRIS total value" speichern.

Variable konfigurieren
Variablentyp
Datenschichtvariable
Name der Datenschichtvariablen ⑦ google_tag_params.ecomm_totalvalue
Datenschichtversion Version 2

ACRIS total value



### 4.1.12 Zusammenfassung der erforderlichen Variablen

Die erforderlichen "Benutzerdefinierten Variablen" wurden somit erfolgreich angelegt:

Benutzerdefinierte Variablen				
	Name 1	Тур		
	ACRIS - GA4 items mapped	EEC Products -> GA4 Items		
	ACRIS AddToCart	Datenschichtvariable		
	ACRIS affiliation	Datenschichtvariable		
	ACRIS Bestellnummer	Datenschichtvariable		
	ACRIS Conversion Value	Datenschichtvariable		
	ACRIS Cookie – Analytics VAR	Datenschichtvariable		
	ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert	Datenschichtvariable		
	ACRIS RemoveFromCart	Datenschichtvariable		
	ACRIS shipping	Datenschichtvariable		
	ACRIS tax	Datenschichtvariable		
	ACRIS total value	Datenschichtvariable		



### 4.2 Erforderliche Trigger anlegen

### 4.2.1 Trigger anlegen: ACRIS Cookie Analytics Trigger

Neuen Trigger anlegen und benennen: <u>ACRIS Cookie Analytics Trigger</u> Triggertyp: Seitenaufruf – Fenster laden Einige benutzerdefinierte Ereignisse:

ACRIS Cookie – Analytics VAR ist gleich true ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst aktiviert ist nicht gleich true "Speichern"

ACRIS Cookie Analytics Trigger 🗈

Triggerko	nfiguration		
Triggertyp			
	Seitenaufruf - Fenster geladen		
Diesen Trigg	er auslösen bei:		
ACRIS CO	okie – Analytics VAR ist gleich true okie – Analytics VAR zuerst aktiviert ist r	nicht gleich true	

### 4.2.2Trigger anlegen: ACRIS add-to-cart event

<b>Neuen Trigger</b> anlegen und benennen: <u>ACRIS add-to-cart event</u> <b>Triggertyp:</b> Benuterdefiniertes Ereignis
Ereignisname: addToCart
Nicht aktivieren: Übereinstimmung mit regulärem Ausdruck verwenden
Den Trigger auslösen bei:
Alle benutzerdefinierten Ereignisse
"Speichern"
ACRIS add-to-cart event

Triggerkonfiguration
Triggertyp
O Benutzerdefiniertes Ereignis
Ereignisname addToCart
Diesen Trigger auslösen bei: Alle benutzerdefinierten Ereignisse



### 4.2.3Trigger anlegen: ACRIS add-to-cart event + Consent

Neuen Trigger anlegen und benennen: <u>ACRIS add-to-cart event + Consent</u> Triggertyp: Trigger-Gruppe Triggers:

ACRIS add-to-cart event ACRIS Cookie Analytics Trigger

### Den Trigger auslösen bei:

Alle Bedingungen

#### "Speichern"

ACRIS add-to-cart event + Consent 🗈

Triggerk	onfiguration	
0	Trigger-Gruppe	
Triggers (	٥	
0	ACRIS add-to-cart event Trigger	
0	ACRIS Cookie Analytics Trigger Trigger	

### 4.2.4 Trigger anlegen: ACRIS remove-from-cart event

Neuen Trigger anlegen und benennen: <u>ACRIS remove-from-cart event</u> Triggertyp: Benuterdefiniertes Ereignis Ereignisname: removeFromCart Nicht aktivieren: Übereinstimmung mit regulärem Ausdruck verwenden Den Trigger auslösen bei: Alle benutzerdefinierten Ereignisse

#### "Speichern"

ACRIS remove-from-cart event

Triggertyp  Benutzerdefiniertes Ereignis	
O Benutzerdefiniertes Ereignis	
Ereignisname	
removeFromCart	
Diesen Trigger auslösen bei: Alle benutzerdefinierten Ereignisse	



### 4.2.5 Trigger anlegen: ACRIS remove-from-cart event + Consent

**Neuen Trigger** anlegen und benennen: <u>ACRIS remove-from-cart event + Consent</u> **Triggertyp:** Trigger-Gruppe **Triggers:** 

ACRIS remove-from-cart event ACRIS Cookie Analytics Trigger

#### Den Trigger auslösen bei:

Alle Bedingungen

#### "Speichern"

ACRIS remove-from-cart event + Consent 📋

<b>Triggerk</b> Triggertyp	onfiguration		
0	Trigger-Gruppe		
Triggers (	D		
0	ACRIS remove-from-cart event Trigger		
0	ACRIS Cookie Analytics Trigger Trigger	UND	
Diesen Trig Alle Bedir	iger auslösen bei: igungen		

## 4.2.6 Trigger anlegen: ACRIS Checkout Page

Neuen Trigger anlegen und benennen: <u>ACRIS Checkout Page</u> Triggertyp: Benuterdefiniertes Ereignis Den Trigger auslösen bei: Page URL enthält checkout/finish

"Speichern"

ACRIS Checkout Page 📋

Triggerkonfiguration
Triggertyp
Seitenaufruf - DOM ist bereit.
Diesen Trigger auslösen bei: Page URL enthält checkout/finish



### 4.2.7Trigger anlegen: ACRIS Checkout Page+ Consent

Neuen Trigger anlegen und benennen: <u>ACRIS add-to-cart event + Consent</u> Triggertyp: Trigger-Gruppe Triggers:

ACRIS ACRIS Checkout Page ACRIS Cookie Analytics Trigger

### Den Trigger auslösen bei:

Alle Bedingungen

#### "Speichern"

ACRIS Checkout Page + Consent 📋

Triggerk	onfiguration
Ø	Trigger-Gruppe
Triggers (	2
0	ACRIS Checkout Page Trigger
0	ACRIS Cookie Analytics Trigger Trigger
Diesen Tri Alle Bedi	gger auslösen bei: ngungen

## 4.2.8Zusammenfassung der erforderlichen Trigger

Tri	gger			
	Name 🛧	Ereignistyp	Filter	Tags
	ACRIS add-to-cart event	Benutzerdefiniertes Ereignis		0
	ACRIS add-to-cart event + Consent	Trigger-Gruppe		1
	ACRIS Checkout Page	DOM ist bereit.	Page URL enthält checkout/finish	0
	ACRIS Checkout Page + Consent	Trigger-Gruppe		1
	ACRIS Cookie Analytics Trigger	Fenster geladen	ACRIS Cookie – Analytics VAR ist glei ACRIS Cookie – Analytics VAR zuerst akt	. 1 tiv
	ACRIS remove-from-cart event	Benutzerdefiniertes Ereignis		0
	ACRIS remove-from-cart event + Consent	Trigger-Gruppe		1



### 4.3 Erforderliche Tags anlegen

### 4.3.1 Tag anlegen: Google Analytics GA4-Konfiguration

Neuen Tag anlegen und benennen: <u>Google Analytics GA4-Konfiguration</u>
Tagtyp: Google Analytics: GA4-Konfiguration
Mess-ID: Mess-ID der GA-4 Property eintragen (z.B.: G-A2ABC2ABCD)
Beim Laden dieser Konfiguration ein Ereignis vom Typ "Seitenaufrufe" senden (Hacken setzen)
Trigger: ACRIS Cookie Analytics Trigger

**Trigger:** ACRIS Cookie Analytics Trigger **"Speichern"** 

Google Analytics GA4-Konfiguration

Tag-Konfiguration
Тад-Тур
Google Analytics: GA4-Konfiguration Google Marketing Platform
Mess-ID ⑦ G-POS1WZNG76
Trigger
Auslösende Trigger
ACRIS Cookie Analytics Trigger     Fenster geladen



### 4.3.2Tag anlegen: ACRIS GA4 - AddtoCart Event

Neuen Tag anlegen und benennen: <u>ACRIS GA4 - AddtoCart Event</u> Tagtyp: Google Analytics: GA4-Ereignis Ereignisname: {{ACRIS AddToCart}} Ereignisparameter:

Ereignisname	Wert
currency	EUR
items	{{ACRIS - GA4 items mapped}}
value	{{ACRIS total value}}

# **Trigger:** ACRIS add-to-cart event + Consent **"Speichern"**

ACRIS GA4 - AddtoCart Event 🗈

Тад-Тур	
Google Analytics: GA4-Ereignis Google Marketing Platform	
Konfigurations-Tag 🕥	
Google Analytics GA4-Konfiguration	
Ereignisname 🕥	
{{ACRIS AddToCart}}	
Ereignisparameter	
Parametername	Wert
currency	EUR
items	{{ACRIS - GA4 items mapped}}
value	{{ACRIS total value}}
Trigger	
Auslösende Trigger	



### 4.3.3Tag anlegen: ACRIS GA4 - RemoveFromCart Event

Neuen Tag anlegen und benennen: <u>ACRIS GA4 - RemoveFromCart Event</u> Tagtyp: Google Analytics: GA4-Ereignis Ereignisname: {{ACRIS RemoveFromCart}} Ereignisparameter:

Ereignisname	Wert
currency	EUR
items	{{ACRIS - GA4 items mapped}}
value	{{ACRIS total value}}

# **Trigger:** ACRIS remove-from-cart event + Consent **"Speichern"**

ACRIS GA4 - RemoveFromCart Event

Тад-Тур	
Google Analytics: GA4-Ereignis Google Marketing Platform	
Konfigurations-Tag ⊘	
Google Analytics GA4-Konfiguration	
Ereignisname 💿	
{{ACRIS RemoveFromCart}}	
Ereignisparameter	
Parametername	Wert
currency	EUR
items	{{ACRIS - GA4 items mapped}}
value	{{ACRIS total value}}
Triagor	
nggei	
Auslösende Trigger	
ACRIS remove from eart event + Concept	
ACRISTENIOVE-ITOIN-Cart event + Consent	



### 4.3.4Tag anlegen: ACRIS Purchase Event

Neuen Tag anlegen und benennen: <u>ACRIS Purchase Event</u> Tagtyp: Google Analytics: GA4-Ereignis Ereignisname: purchase Ereignisparameter:

Ereignisname	Wert
transaction_id	{{ACRIS Bestellnummer}}
value	{{ACRIS Conversion Value}}
currency	EUR
affiliation	{{ACRIS affiliation}}
items	{{ACRIS - GA4 items mapped}}
shipping	{{ACRIS shipping}}
tax	{{ACRIS tax}}

### **Trigger:** ACRIS Checkout Page + Consent **"Speichern"**

ACRIS Purchase Event

.II Google Marketing Platform	
Konfigurations-Tag ③	
Google Analytics GA4-Konfiguration	
Ereignisname 🕐	
purchase	
Ereignisparameter	
Parametername	Wert
transaction_id	{{ACRIS Bestellnummer}}
value	{{ACRIS Conversion Value}}
currency	EUR
affiliation	{{ACRIS affiliation}}
items	{{ACRIS - GA4 items mapped}}
shipping	{{ACRIS shipping}}
tax	{{ACRIS tax}}
Trigger	
Auslösende Trigger	



# 4.3.5Zusammenfassung der erforderlichen Tags

Tags		
□ Name ↑	Тур	Auslösende Trigger
ACRIS GA4 - AddtoCart Event	Google Analytics: GA4- Ereignis	ACRIS add-to-cart event + Consent
ACRIS GA4 - RemoveFromCart Event	Google Analytics: GA4- Ereignis	O ACRIS remove-from-cart event + Consent
ACRIS Purchase Event	Google Analytics: GA4- Ereignis	ACRIS Checkout Page + Consent
Google Analytics GA4-Konfiguration	Google Analytics: GA4- Konfiguration	ACRIS Cookie Analytics Trigger



# 5 Bekannte Probleme & Lösungen

### 5.1 SW5: FR Cookie wird gesetzt, obwohl alles richtig eingestellt ist

Bitte prüfen sie im Shopware Backend die folgenden Einstellungen, dann wird das FR Cookie nicht mehr vor der Zustimmung durch das Cookie Consent Tool gesetzt:

Grundeinstellungen - Datenschu	tz		8	ΞĽ
Q. Suchert.	humanblood.de humanblood.tr humanb	lood.com fumanblood es humanblood at chantalundiewin de humanblood on humanblood n humanblood n		
Gill Shopeinstellungen	Datenschutzhinweise anzeigen:	Nen	-	0
Artikel	Datenschutzhinweise müssen über Checkbox akzeptiert werden:	Nein	•	0
Weitere Einstellungen	AGB - Checkbox auf Kassenseite deaktivieren:	3a		
Newsletter	Erweiterte Felder in Newsletter-Registrierung abfragen:	2.88	-	
Mehrfachänderung	Double-Opt-In für Newsletter-Anmeldungen:	38	-	
Shopware-Lizenz Shopware Import/Export	Double-Opt-In für Blog- & Artikel-Bewertungen:	Nein		
Cron-Sicherheit	Double-Opt-In für Registrierung:	Nein	-	
Vorschau von Varianten im Lia	Double-Opt-In für Schnellbesteller:	Nein	-	Ì.,
Größentabellen	Tage ohne Verifizierung bis zur Löschung:	3	0	0
omeco® Permanenter Warenk     Optimierte Darstellung der Var	Bestätigungsmail nach Registrierung verschicken:	246 ()	-	
Deutsch Du - Shopware Sprac	Link zur Datenschutzerklärung für Gookles:			
Backend-Widget für Produkt-B	Cookie Hinweis anzeigen:	(Ja )		0
Humanblood Produktexport Cr	Cookie-Hinweis-Modus:	Technisch notwendige Cookies erlauben (Browser-Sitzung, CSRF), restliche nach Erlaubnis setzen	-	
DSGVO Toolbox	"Alle akzeptieren" Button in Cookie Hinweis	Nein	-	0
Datenschutz	anzeigen:			
Kundenfreundliche Produktber	Schnellbesteller ohne Bestellungen nach X Monaten löschen:	<u>1.</u>	\$	0
Bestellnummer nach Datum     Partner Gutscheine	Abgebrochene Bestellungen nach X Monaten löschen:	1	0	0
HUMANBLOOD Bestellistatus	Kunden IPs anonymisieren:	Nein	-	0
Tag Manager				
Benachrichtigung bei Bestellur				
Shopware Security Plugin				
Conversion Checkout				
Gutschein Teileinlösung			-	
The second secon		Zurucksetzen	opeichen	2



### 5.2 Scripte über dem GTM implementieren (Beispiel FBMessenger)

#### 5.2.1.1 Shopware Backend

Neues Cookie in Shopware anlegen (Einstellungen -> Cookies -> Cookies) Beispiel"**FBMessenger**"

dentifikation –					
ookie-ID*:	FBMessenger	0	Aktiv:	<b>V</b>	
	Die Eingabe kann entweder als eindeutiger Wert oder als Regular Expression erfolgen.		Cookie Gruppe*:	Service	•
Kundeninforma	ionen				
	Facebook Messenger		A	Facebook	
tel*: Beschreibung Unser Kundenserv uns kommuniziere	ice-Chat erfolgt auf Basis des Facebook Messengers. Hie n oder als Gast. Als Gast wird der Chat auf Facebook nach	r könne h 24h g	Andieter:	Du kannst mit Deinem Facebook-Pro	ofil (empfohlen) mit 🌑
<b>tel*:</b> Beschreibung Unser Kundenserv uns kommuniziere	ice-Chat erfolgt auf Basis des Facebook Messengers. Hie n oder als Gast. Als Gast wird der Chat auf Facebook nach	er könne h 24h g	andbietor:	Du kannst mit Deinem Facebook-Pro	ofil (empfohlen) mit 🌑
tel*: Beschreibung Unser Kundenserv uns kommuniziere	ice-Chat erfolgt auf Basis des Facebook Messengers. Hie n oder als Gast. Als Gast wird der Chat auf Facebook nach	r könne h 24h g	an wir Dir im Chat helfen.	Du kannst mit Deinem Facebook-Pr	ofil (empfohlen) mit 🕒
tel*: Seschreibung Unser Kundenserv uns kommuniziere	ice-Chat erfolgt auf Basis des Facebook Messengers. Hie n oder als Gast. Als Gast wird der Chat auf Facebook nach	r könne h 24h g	an wir Dir im Chat helfen.	Du kannst mit Deinem Facebook-Pro	ofil (empfohlen) mit 🌑
tel*: Beschreibung Unser Kundenserv uns kommuniziere	ice-Chat erfolgt auf Basis des Facebook Messengers. Hie n oder als Gast. Als Gast wird der Chat auf Facebook nach	er könne h 24h g	an wir Dir im Chat helfen.	Du kannst mit Deinem Facebook-Pro	ofil (empfohlen) mit 💽

#### 5.2.1.2 Google Tag Manager

#### Anlage einer neuen Variable:

Name: FBMessenger\_activated

Name der Datenschichvariable: **acrisCookie.FBMessenger** (siehe Kapitel 3.1.1) (der Name der Datenschichtvariable mit vorangestellten **acrisCookie.** und dem in Shopware Backend angelegten Cookie Namen)

Variable konfigurieren
Variablentyp
3 Datenschichtvariable
Name der Datenschichtvariablen
Datangehichtwareinn
Version 2
Verweise auf diese Variable
DOM ist bereit. (für Facebook Chat)
ingger





### Anlage eines neuen Triggers:

Name FB Messenger aktiviert (siehe Kapitel 3.2.1)

Triggertyp: Benutzerdefiniertes Ereignis

Ereignisname: acrisCookieStateChanged

Diesen Trigger auslösen bei: FBMessenger\_activated ist gleich true

× FB Messenger aktiviert	
	Triggerkonfiguration
	Triggertyp
	Benutzerdefiniertes Ereignis
	Ereignisname
	Diesen Trioner auslösen bei
	FBMessenger_activated ist gleich true
	Verweise auf diesen Trigger
	FB Chat Tag



**Tag anlegen,** Trigger zuweisen und Code einfügen: **FB Messenger** (siehe Kapitel

Tag-Typ
Benutzerdefiniertes HTML Benutzerdefiniertes HTML-Tag
HTML ③
<pre>1 <script></script></pre>

Wenn sie andere Scripte einbinden möchten, wäre dies analog zu machen. Wichtig ist, dass sie die Variable 1:1 so benennen wie sie diese im Shopware Backend bei den Cookies anlegen (Gross-/Kleinschreibung))



# 6 Kontakt







#### Professionelle E-Commerce Lösungen aus Linz / Österreich

ACRIS beschäftigt eine Reihe von Spezialisten rund um die Bereiche E-Commerce, Multichannel Vertrieb und Online Marketing. Das Team aus motivierten und hochqualifizierten Experten konnte sein Fachwissen in über 15jähriger Tätigkeit in zahlreichen E-Commerce Projekten aufbauen und ständig erweitern.

Shopware ist für ACRIS eine wichtige Ergänzung im Bereich der hochqualitativen Standard E-Commerce Systeme.

Wenn Sie einen Partner für intelligente, Usability optimierte und prozessgesteuerte E-Commerce Systeme suchen, dann sind Sie bei ACRIS richtig.

#### Das Leistungsspektrum von ACRIS

Bei Online Shops steht immer der Kundennutzen und die Usability im Vordergrund. ACRIS setzt hier auf ganzheitliche E-Commerce Projekte. Bei der Konzeption steht die optimale Performance einer komplexen Produktvermarktung im Fokus.

#### Die Erfahrungen des ACRIS Teams

Neben Shopware haben wir auch Erfahrung in der Einbindung zahlreicher Dritt-Systeme wie Factfinder, Prudsys und verschiedenster Payment Provider.

#### Die Kompetenzen

Die zertifizierten Projektmanager beherrschen nicht nur den E-Commerce Bereich, sondern auch die nachgelagerten Prozesse und die Anbindung an Dritt-Systeme wie CRM, Warenwirtschaft oder Versandsysteme.

Darüber hinaus beherrscht das ACRIS Online Marketing Team die SEO Optimierung von Online Shops und Webseiten, der Steigerung der Conversion Rate und das Performance orientierte Marketing.

#### **Referenzen von ACRIS**

Unsere Kunden aus den Handelsbereichen B2C / B2B zählen zu den führenden Unternehmen in deren Branchen und dies sowohl in Österreich als auch in Deutschland und der Schweiz.