

# Cookie-Erklärung

Cookies ermöglichen die kontinuierliche Weiterentwicklung unsere Website und Services. Mit dieser Richtlinie möchten wir Sie über die Nutzung unserer Cookies und ähnlicher Speichertechnologien informieren. Die Cookie-Richtlinie ist Teil unserer [Datenschutzerklärung](#), die weitere Informationen zu von uns erhobenen und verwendeten Daten bietet. Sie haben die Wahl, ob Sie Präferenzen- und Marketing-Cookies von uns zulassen möchten oder nicht.

## 1. Was sind Cookies

Cookies sind kleine Textdateien, die vom Webbrowser auf Ihrem Endgerät zur Speicherung von bestimmten Informationen abgelegt werden. Bei Ihrem nächsten Aufruf unserer Website mit demselben Endgerät werden die in Cookies gespeicherten Informationen an unsere Website („First Party Cookie“) oder eine andere Website, zu der das Cookie gehört („Third Party Cookie“), zurückgesandt. Session Cookies werden nach dem Logout und dem Schließen Ihres Browsers gelöscht, während dauerhafte Cookies auf Ihrem Gerät gespeichert bleiben, bis sie von Ihnen oder Ihrem Browser gelöscht werden oder deren Laufzeit (in der Regel 30 oder 90 Tage) abgelaufen ist.

Durch die im Cookie gespeicherten und zurückgesandten Informationen sind wir in der Lage Ihnen unsere Website und deren Inhalte gemäß Ihren Präferenzen optimal anzeigen zu können, und so Ihre Nutzererfahrungen zu personalisieren. Außerdem erlauben uns Cookies zu messen, welche unserer Marketing-Aktivitäten erfolgreich sind.

Es wird hierbei aber nur das Cookie selbst auf dem Endgerät identifiziert. Eine darüberhinausgehende Speicherung von personenbezogenen Daten erfolgt nur, wenn Sie uns Ihre ausdrückliche Zustimmung dafür geben oder wenn diese Speicherung unbedingt erforderlich ist, beispielsweise um den angebotenen und aufgerufenen Dienst nutzen zu können.

## 2. Zustimmung zur Verwendung von Cookies

Cookies, die nicht unbedingt erforderlich sind, um beispielsweise die Dienste auf unserer Website zur Verfügung zu stellen, werden erst nach Einwilligung verwendet. Indem Sie auf Grundlage eines von uns auf der Website erteilten Hinweises („Cookie-Banner“) eine Einwilligung zur Verwendung von Cookies erteilt haben, stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu.

Ihre [Cookie-Einstellungen](#) können Sie jederzeit individuell anpassen, indem Sie zum Beispiel einzelne Cookie-Kategorien aktivieren oder deaktivieren.

### 3. Rechtsgrundlage

Wenn Sie auf Grundlage eines von uns auf der Website erteilten Hinweises („Cookie-Banner“) eine Einwilligung zur Verwendung von Cookies erteilt haben, richtet sich die Rechtmäßigkeit der Datenverarbeitung nach Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. a DSGVO. Wenn keine Einwilligung angefordert wird, stellt unser berechtigtes Interesse (d.h. Interesse an der Analyse, Optimierung und dem wirtschaftlichen Betrieb dieser Website und Leistungen) im Sinne des Art. 6 Abs. 1 S.1 lit. f DSGVO die Rechtsgrundlage für die Nutzung der Cookies dar.

### 4. Verwendete Cookies

Je nach Verwendungszweck und Funktion unterteilen wir die von unserer Website verwendeten Cookies in die folgenden Kategorien:

- a. Unbedingt erforderliche Cookies
- b. Funktionale Cookies
- c. Marketing-Cookies

#### a. Unbedingt erforderliche Cookies

Unbedingt erforderliche Cookies sorgen dafür, dass unsere Website und ihr Dienst ordnungsgemäß funktioniert und durch uns optimiert werden kann. Das heißt ohne diese Cookies sind unsere Website und ihre Dienste nicht wie vorgesehen nutzbar oder können aufgrund fehlender statistischer Daten nicht durch uns optimiert werden.

Diese Art von Cookies (unbedingt erforderliche Cookies) wird ausschließlich von uns (First Party Cookies) sowie von Google Analytics verwendet. Sämtliche Informationen, die in diesen Cookies gespeichert sind, werden nur an unsere Website bzw. Google Analytics gesendet.

Auf unserer Website kommen folgende unbedingt erforderliche Cookies zum Einsatz:

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
borlabs-cookie	meisterplan.com	US	Im Cookie borlabs-cookie werden Ihre Einwilligungen gespeichert, die Sie beim Betreten von meisterplan.com gegeben haben. Möchten Sie diese Einwilligungen widerrufen, löschen Sie einfach das Cookie in Ihrem Browser. Wenn Sie die Website neu betreten/neu laden, werden Sie erneut nach Ihrer Cookie-Einwilligung gefragt.	1 Jahr
collect	google-analytics.com	US	Wird verwendet, um Daten über das Gerät und Session das Verhalten des Besuchers an Google Analytics zu senden. Dieses Cookie erfasst den Besucher über Geräte und Marketingkanäle hinweg.	
_ga	meisterplan.com	US	Registriert eine eindeutige ID für Google Analytics, die verwendet wird, um statistische	2 Jahre

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
			Daten dazu, wie der Besucher die Website nutzt, zu generieren. Die Informationen über Benutzer und Sessions werden anonym gespeichert.	
ga_disable	meisterplan.com	US	Wird verwendet, um Google Analytics anzuweisen, Daten des Benutzers nicht für Zwecke der Webanalyse zu speichern und zu nutzen. Die Webanalyse erfolgt nur während der Laufzeit des Opt-Out-Cookies nicht.	persistent
_gat	meisterplan.com	US	Wird von Google Analytics verwendet, um die Anforderungsrate einzuschränken.	1 Tag
_gid	meisterplan.com	US	Registriert eine eindeutige ID für Google Analytics, die verwendet wird, um statistische Daten dazu, wie der Besucher die Website nutzt, zu generieren. Das Cookie hilft somit dabei, zu überprüfen, wie die Website performt. Die anonym gespeicherten Daten beinhalten die Anzahl der Besucher, wie die Besucher auf die Website gelangen und welche Seiten angeschaut wurden.	1 Tag
mp_popup	meisterplan.com	US	Sorgt dafür, dass Nutzer ein Pop-Up nicht erneut angezeigt bekommen, wenn sie das Pop-Up einmal aktiv über "Schließen" ausgeblendet haben.	1 Monat
_vis_opt_exp_#_combi	meisterplan.com	UK	Wird von Visual Website Optimizer verwendet, um sicherzustellen, dass die gleiche Benutzeroberflächen-Variante für den Besuch angezeigt wird, wenn der Benutzer an einem Design-Experiment beteiligt ist.	99 Tage
_vis_opt_exp_#_split	meisterplan.com	UK	Wird von Visual Website Optimizer verwendet, um festzustellen, ob der Besuchern an einem Design-Experiment beteiligt ist.	99 Tage
_vis_opt_s	meisterplan.com	UK	Wird von Visual Website Optimizer verwendet, um festzustellen, ob der Besucher an einem Design-Experiment beteiligt ist. Dieses Cookie unterscheidet neue von wiederkehrenden Besuchern.	99 Tage
_vis_opt_test_cookie	meisterplan.com	UK	Wird von Visual Website Optimizer verwendet, um zu überprüfen, ob der Browser des Benutzers Cookies unterstützt.	Session
_vwo_ds	meisterplan.com	UK	Erfasst Daten bei Visual Website Optimizer über Besuche des Benutzers auf der Website, wie z.B. die Anzahl der Besuche, die durchschnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden, mit dem Ziel der Erstellung von Berichten für die Optimierung der Website-Inhalte.	29 Tage

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
_vwo_referrer	meisterplan.com	UK	Speichert bei Visual Website Optimizer Informationen über Verweise, die es VWO ermöglichen, die ursprüngliche Traffic-Quelle im Falle eines Split-Tests zu identifizieren.	1 Tag
_vwo_sn	meisterplan.com	UK	Erfasst bei Visual Website Optimizer Statistiken über Besuche des Benutzers auf der Website, wie z.B. die Anzahl der Besuche, die durchschnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten angeschaut wurden.	1 Tag
vwoSn	meisterplan.com	UK	Wird von Visual Website Optimizer gesetzt, um Split-Tests auf der Website durchzuführen, welche die Relevanz der Website für den Besucher optimieren. Das Cookie kann auch gesetzt werden, um die Nutzererfahrung des Besuchers auf einer Website zu verbessern.	persistent
_vwo_uuid	meisterplan.com	UK	Registriert bei Visual Website Optimizer eine eindeutige ID für jeden Besucher und wird von Visual Website Optimizer verwendet, um sicherzustellen, dass die gleiche Benutzeroberflächen-Variante für jeden Besuch angezeigt wird, wenn der Benutzer an einem Design-Experiment beteiligt ist. Dieses Cookie wird außerdem verwendet, um die Performance verschiedener Website-Versionen zu messen und präzisere Daten zu erhalten.	10 Jahre
_vwo_uuid_v2	meisterplan.com	UK	Wird von Visual Website Optimizer gesetzt, um Split-Tests auf der Website durchzuführen, welche die Relevanz der Website für den Besucher optimieren. Das Cookie kann auch gesetzt werden, um die Nutzererfahrung des Besuchers auf einer Website zu verbessern. Dieses Cookie wird außerdem verwendet, um die Performance verschiedener Website-Versionen zu messen.	1 Jahr
analyze	visualwebsiteoptimizer. US com	US	Wird von VWO verwendet, um das Verhalten des Benutzers anonymisiert visuell aufzuzeichnen. Dieses Cookie erlaubt es uns, Rückschlüsse auf die Usability unserer Seite zu ziehen.	Session
c.gif	visualwebsiteoptimizer. UK com	UK	Wird verwendet, um Zielkonversionen zu verfolgen. Dieses Cookie enthält die Ziel-ID, die für jedes Ziel im Test eindeutig ist.	Session
l.gif	visualwebsiteoptimizer. UK com	UK	Wird vom Betreiber der Website im Zusammenhang mit Tests mit mehreren Variationen verwendet. Dies ist ein Tool, mit dem Inhalte auf der Website kombiniert oder	Session

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
			geändert werden können. Dadurch kann die Website die beste Variation der Website identifizieren.	
s.gif	visualwebsiteoptimizer. UK com		Wird verwendet, wenn der Benutzer Teil eines Samplings ist. Dieses Cookie wird außerdem verwendet, wenn Aktualisierungen der Tags in der Sitzung erforderlich sind, weil z.B. ein neues Ziel oder ein neuer Funnel vorhanden sind. This will be sent when you become a part of sampling. Also, this is sent when any tag updates are required in the session like a new goal or funnel is running.	Session
v.gif	visualwebsiteoptimizer. com		Wird gesetzt, um Split-Tests auf der Website durchzuführen, welche die Relevanz der Website für den Besucher optimieren. Das Cookie kann auch gesetzt werden, um die Nutzererfahrung des Besuchers auf einer Website zu verbessern.	Session

Unbedingt erforderliche Cookies können nicht einzeln deaktiviert bzw. aktiviert werden. Sie haben jederzeit die Möglichkeit, Cookies generell in Ihrem Browser zu deaktivieren. Der Webanalyse durch Google Analytics können Sie generell widersprechen, indem Sie einen Opt-Out-Cookie setzen oder das [Browser-Add-on zur Deaktivierung von Google Analytics](#) installieren.

## b. Funktionale Cookies

Funktionale Cookies ermöglichen unserer Website, getätigte Angaben, wie z.B. Ihren Benutzernamen oder die Sprachauswahl, zu speichern und Ihnen darauf basierend verbesserte und personalisierte Funktionen anzubieten. Die First Party Cookies vom Typ funktionale Cookies sammeln und speichern ausschließlich anonymisierte Informationen.

Auf unserer Website kommen folgende funktionale Cookies zum Einsatz:

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
lang	ads.linkedin.com	IE	Speichert die vom Benutzer ausgewählte Sprachversion einer Website. Dadurch werden Inhalte beim nächsten Website-Besuch wieder in der gewählten Sprache angezeigt.	Session
lang	linkedin.com	US	Wird von LinkedIn eingestellt, wenn eine Website ein eingebettetes „Folgen Sie uns“-Fenster enthält.	Session
mp_language	meisterplan.com	US	Wird gesetzt, um Benutzern mit deutschem Browser, die automatisch auf die deutsche Website weitergeleitet werden, die Möglichkeit zu bieten, die gewünschte Sprache aktiv einzustellen.	1 Tag

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
yt-remote-cast-installed	youtube.com	US	Speichert die Benutzereinstellungen beim Abruf eines Session auf anderen Webseiten integrierten YouTube-Videos.	
yt-remote-connected-devices	youtube.com	US	Speichert die Benutzereinstellungen beim Abruf eines persistent auf anderen Webseiten integrierten YouTube-Videos.	
yt-remote-device-id	youtube.com	US	Speichert die Benutzereinstellungen beim Abruf eines persistent auf anderen Webseiten integrierten YouTube-Videos.	
yt-remote-fast-check-period	youtube.com	US	Speichert die Benutzereinstellungen beim Abruf eines Session auf anderen Webseiten integrierten Youtube-Videos.	
yt-remote-session-app	youtube.com	US	Speichert die Benutzereinstellungen beim Abruf eines auf anderen Webseiten integrierten Youtube-Videos.	
yt-remote-session-name	youtube.com	US	Speichert die Benutzereinstellungen beim Abruf eines Session auf anderen Webseiten integrierten Youtube-Videos.	

Sie können der Verwendung von funktionalen Cookies jederzeit widersprechen, indem Sie Ihre [Cookie-Einstellungen](#) entsprechend anpassen.

### c. Marketing-Cookies

Marketing-Cookies stammen von uns sowie externen Werbeunternehmen. Sie werden unter anderem dazu verwendet, um Informationen über die von Ihnen besuchten Websites zu sammeln. Mithilfe dieser Informationen kann beispielsweise zielgruppenorientierte Werbung für den Benutzer erstellt werden.

Auf unserer Website kommen folgende Marketing-Cookies zum Einsatz:

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
MUID	bing.com	US	Wird weitgehend von Microsoft als eindeutige Benutzer-ID verwendet. Das Cookie ermöglicht Benutzer-Tracking durch Synchronisieren der ID in vielen Microsoft-Domänen.	1 Jahr
MUIDB	bing.com	US	Registriert Daten über Besucher von mehreren Besuchen und auf mehreren Webseiten (z.B. wie der Benutzer die Webseiten verwendet hat, welche Werbeanzeigen er gesehen hat). Diese Informationen werden verwendet, um die Effizienz der Werbung auf Webseiten zu messen.	1 Jahr
IDE	doubleclick.net	US	Wird verwendet von Google DoubleClick, um die Handlungen des Benutzers auf der Website und bezüglich anderer Anzeigen des Anbieters zu registrieren und zu melden. Dieses Cookie verfolgt den Zweck, dem Benutzer zielgerichtete Werbung anzuzeigen.	1 Jahr
test_cookie	doubleclick.net	US	Wird verwendet, um zu überprüfen, ob der Browser des Benutzers Cookies unterstützt.	1 Jahr
embed/v3/cookies/unders.gif	forms.hsforms.com	US	Sammelt Informationen über Benutzerpräferenzen und Interaktionen mit Webkampagneninhalten. Diese	Session

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
			werden auf der CRM-Kampagnenplattform verwendet, die von Website-Besitzern zur Promotion von Veranstaltungen oder Produkten verwendet wird.	
ads/ga-audiences	google.com	US	Wird von Google AdWords verwendet, um Besucher erneut einzubinden, die basierend auf dem Online-Verhalten des Besuchers auf verschiedenen Websites zu Kunden wechseln können.	Session
pagead/1p-user-list/#	google.com	US	Wird von Google Pagead für dynamisches Remarketing verwendet. Dieses Cookie verfolgt Ereignisse wie Konversionen oder andere sinnvolle Benutzerinteraktionen.	Session
_ptq.gif	hubspot.com	US	Wird von HubSpot verwendet, um Daten über das Verhalten und Gerät des Besuchers zu sammeln. Dieses Cookie verfolgt den Besucher über Geräte und Marketingkanäle hinweg.	Session
bcookie	linkedin.com	US	Wird von LinkedIn für die Verfolgung der Verwendung von eingebetteten Dienstleistungen verwendet. Das Cookie ermöglicht es außerdem, Inhalte der Website via Social Media zu teilen und Funktionalitäten von LinkedIn auf der Website zu verwenden.	2 Jahre
bscookie	linkedin.com	US	Registriert eine eindeutige ID und wird von LinkedIn für die Verfolgung der Verwendung von eingebetteten Dienstleistungen verwendet. Dieses Cookie wird außerdem verwendet, um die Darstellung von „Teilen“-Buttons und Werbeanzeigen zu ermöglichen.	2 Jahre
lidc	linkedin.com	US	Wird von LinkedIn für die Ermöglichung und Verfolgung der Verwendung von eingebetteten Dienstleistungen verwendet.	1 Tag
lissc	linkedin.com	US	Wird verwendet, um gezielt eine Verknüpfung von Anzeigen, die wir auf LinkedIn platziert haben, zu unserer Website auf deren Erfolg kontrollieren.	1 Jahr
UserMatchHistory	linkedin.com	US	Wird von LinkedIn verwendet, um Besucher auf mehreren Webseiten zu verfolgen, um relevante Werbung basierend auf den Präferenzen des Besuchers zu präsentieren.	29 Tage
_hssc	meisterplan.com	US	Erfasst bei Hubspot statistische Daten zu Website-Besuchen des Nutzers, wie z.B. die Anzahl der Besuche, die Domain, die durchschnittliche Verweildauer auf der Website und welche Seiten geladen wurden. Der Zweck dieses Cookies ist die Segmentierung der Benutzer der Website nach Faktoren wie Demografie und geografische Lage, damit Medien- und Marketing-Agenturen ihre Zielgruppen strukturieren und verstehen können, um maßgeschneiderte Online-Werbung zu ermöglichen.	1 Tag
_hssrc	meisterplan.com	US	Erfasst bei Hubspot statistische Daten zu Website-Besuchen des Nutzers, wie z.B. die Anzahl der Besuche, die durchschnittliche Verweildauer auf der	Session

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
			Website und welche Seiten geladen wurden. Der Zweck dieses Cookies ist die Segmentierung der Benutzer der Website nach Faktoren wie Demografie und geografische Lage, damit Medien- und Marketing-Agenturen ihre Zielgruppen strukturieren und verstehen können, um maßgeschneiderte Online-Werbung zu ermöglichen. Würde dieses Cookie nicht existieren, würde jeder Neustart des Browsers als neue Session gezählt werden.	
_hstc	meisterplan.com	US	Erfasst bei Hubspot statistische Daten zu Website-Besuchen des Nutzers, wie z.B. die Anzahl der Besuche, die durchschnittliche Verweildauer auf der Website, welche Seiten geladen wurden, die Domain und der Zeitpunkt des Besuchs. Der Zweck dieses Cookies ist die Segmentierung der Benutzer der Website nach Faktoren wie Demografie und geografische Lage, damit Medien- und Marketing-Agenturen ihre Zielgruppen strukturieren und verstehen können, um maßgeschneiderte Online-Werbung zu ermöglichen.	1 Jahr
_hjClosedSurveyInvites	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird gesetzt, sobald ein Besucher mit einem modalen Popup-Fenster für die Einladung zur Umfrage interagiert. Es wird verwendet, um sicherzustellen, dass dieselbe Einladung nicht erneut erscheint, wenn sie bereits angezeigt wurde.	1 Jahr
_hjDonePolls	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird gesetzt, sobald ein Besucher eine Umfrage mit Hilfe des Feedback Poll Widgets ausfüllt. Es wird verwendet, um sicherzustellen, dass die gleiche Umfrage nicht erneut erscheint, wenn sie bereits ausgefüllt wurde.	1 Jahr
_hjMinimizedPolls	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird gesetzt, sobald ein Besucher ein Feedback Poll Widget minimiert. Es wird verwendet, um sicherzustellen, dass das Widget minimiert bleibt, wenn der Besucher durch Ihre Website navigiert.	1 Jahr
_hjShownFeedbackMessage	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher das eingehende Feedback minimiert oder ergänzt. Dies geschieht, damit das eingehende Feedback sofort als minimiert geladen wird, wenn der Besucher zu einer anderen Seite navigieren, auf der es angezeigt werden soll.	1 Jahr
_hjid	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher zum ersten Mal eine Seite mit dem Hotjar Script besucht. Es vergibt dem Nutzer eine Hotjar User ID, unter der im Anschluss die unterschiedlichen Interaktionen getrackt werden können.	1 Jahr
_hjRecordingLastActivity	hotjar.com	IRE	Dieses sollte sich im Session-Speicher befinden (im Gegensatz zu Cookies). Dieser wird aktualisiert, wenn eine Besucheraufzeichnung beginnt und wenn Daten	Session



Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
			über den WebSocket gesendet werden (der Besucher führt eine Aktion aus, die Hotjar aufzeichnet).	
_hjTLDDTest	hotjar.com	IRE	Wenn das Hotjar-Skript ausgeführt wird, versuchen wir, den generischsten Cookie-Pfad zu bestimmen, den wir anstelle des Hostnamens der Seite verwenden sollten. Dies geschieht, damit Cookies über Subdomains hinweg gemeinsam genutzt werden können (falls zutreffend). Um dies zu bestimmen, versuchen wir, das Cookie _hjTLDDTest für verschiedene URL-Teilstring-Alternativen zu speichern, bis es fehlschlägt. Nach dieser Prüfung wird das Cookie entfernt.	Session
_hjUserAttributesHash	hotjar.com	IRE	Benutzerattribute, die über die Hotjar-Identify-API gesendet werden, werden für die Dauer der Sitzung zwischengespeichert, um zu wissen, wann sich ein Attribut geändert hat und aktualisiert werden muss.	Session
_hjCachedUserAttributes	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie speichert Benutzerattribute, die über die Hotjar-Identify-API gesendet werden, wenn der Benutzer nicht im Sample ist. Diese Attribute werden nur gespeichert, wenn der Benutzer mit einem Hotjar-Feedback-Tool interagiert.	Session
_hjLocalStorageTest	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird verwendet, um zu prüfen, ob das Hotjar-Tracking-Skript lokale Speicherung verwenden kann. Wenn dies der Fall ist, wird in diesem Cookie ein Wert von 1 gesetzt. Die in _hjLocalStorageTest gespeicherten Daten haben keine Ablaufzeit, aber sie werden fast sofort nach ihrer Erstellung gelöscht.	Weniger als 100ms
_hjIncludedInSample	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie ist so eingestellt, dass Hotjar weiß, ob dieser Besucher in dem Sample enthalten ist, das zur Erstellung von Heatmaps, Funnels, Recordings, etc. verwendet wird.	Session
_hjAbsoluteSessionInProgress	hotjar.com	IRE	Dieses Cookie wird verwendet, um die erste Seitenaufrufsituation eines Benutzers zu erkennen. Das Cookie setzt einen Wahr/Falsch-Flag.	30 Minuten
hubspotutk	meisterplan.com	US	Wird von HubSpot verwendet, um die Besucher der Website zu verfolgen und deren Identität zu erfassen. Dieses Cookie wird bei der Einsendung eines Formulars an HubSpot weitergeleitet und bei der Deduplizierung von Kontakten verwendet.	1 Jahr
track	t.leadlab.click	DE	Leadlab ist eine webbasierte Software, um Unternehmen zu identifizieren, die in einer Datenbank des Anbieters WiredMinds vorliegen. Durch das Cookie können wir das Interesse des anonymisierten Benutzers tracken und mit Abgleich der Datenbank feststellen, zu welchem Unternehmen der Besucher gehörte.	Session

Name	Anbieter	Gesendet an	Zweck des Cookies	Laufzeit
GPS	youtube.com	US	Registriert eine eindeutige ID auf mobilen Geräten, um 1 Tag Tracking basierend auf dem geografischen GPS-Standort zu ermöglichen.	
VISITOR_INF 01_LIVE	youtube.com	US	Versucht, die Benutzerbandbreite auf Seiten mit integrierten YouTube-Videos zu schätzen. Dieses Cookie wird außerdem verwendet, um Informationen über YouTube-Videos auf anderen Webseiten zu verfolgen (z.B. Präferenzen der Benutzer, verwendetes Interface von YouTube).	179 Tage
YSC	youtube.com	US	Registriert eine eindeutige ID, um Statistiken der Videos von Youtube, die der Benutzer gesehen hat, zu behalten.	Session

Der Nutzung von Marketing-Cookies können Sie jederzeit widersprechen, indem Sie Ihre [Cookie-Einstellungen](#) entsprechend anpassen.

Die Nutzung von Hotjar-Cookies können Sie zusätzlich über diesen [Opt-out-Link](#) unterbinden.