

# **fccDataPrivacy für KMU und Vereine**

## **Von der Bestellung zur Produktion**

Gültig ab 27. Februar 2020.

Dieser Guide beschreibt den Prozess von der Bestellung bis zur Produktion, die verfügbaren Konfigurationsmöglichkeiten und den Installationsvorgang in Abhängigkeit von der jeweiligen CMS-Plattform.

Im ersten Kapitel werden zusätzlich einige Empfehlungen und Überlegungen besprochen, bevor mit der Integration von **fccDataPrivacy** in Ihre Website begonnen wird.

## **Inhaltsverzeichnis**

<b>Vorwort .....</b>	<b>2</b>
<b>Empfehlungen zur Systemumgebung .....</b>	<b>2</b>
<b>Web Design Überlegungen .....</b>	<b>3</b>
<b>Skills Requirements .....</b>	<b>4</b>
<b>Der Prozess von der Bestellung zur Produktion .....</b>	<b>5</b>
<b>Einführung .....</b>	<b>5</b>
<b>Vertrag .....</b>	<b>5</b>
<b>Rollen &amp; Verantwortlichkeiten .....</b>	<b>5</b>
<b>Der Implementierungsprozess in der Übersicht .....</b>	<b>6</b>
<b>fccDataPrivacy Bestellen.....</b>	<b>8</b>
<b>Konfiguration.....</b>	<b>10</b>
<b>Der System-Zusammenhang .....</b>	<b>10</b>
<b>Einstellungen .....</b>	<b>10</b>
<b>Installation .....</b>	<b>11</b>
<b>Unterstützte Web Plattformen .....</b>	<b>11</b>
<b>Installations-Skripte .....</b>	<b>11</b>
<b>Anhang .....</b>	<b>13</b>

## Vorwort

**fccDataPrivacy** stellt Ihnen alle notwendigen Dokumente und Werkzeuge zur Verfügung, um die Umsetzung und Einhaltung der Datenschutzbestimmungen zu unterstützen.

Als Eigentümer Ihrer Website sind Sie jedoch nicht nur für den Inhalt, sondern auch für die Sicherheit Ihrer Web-Umgebung, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Themen Cybersicherheit und Datensicherheit verantwortlich. Es kann eine schmerzhaft Erfahrung sein, gehackt zu werden und es wurden persönliche Informationen Ihrer Benutzer gestohlen; d.h. basierend auf die DSGVO müssen Sie dann die zuständige Aufsichtsbehörde (DSGVO Art. 33 (1)) und Ihre Nutzer informieren (DSGVO Art. 34).

## Empfehlungen zur Systemumgebung

### Halten Sie Ihre Webumgebung auf dem neuesten Stand

Es ist wichtig, die Software-Systeme auf dem neuesten Stand zu halten, da neue Software-Versionen i.d.R. performanter sind, neue Funktionen enthalten und - am wichtigsten - Sicherheitsupdates bereitstellen.

**Bitte beachten Sie:** Seien Sie sich bewusst, dass - basierend auf DSGVO Art. 32 - die Datenschutzbehörden Online-Prüfungen von z.B. CMS-Systemen nach eigenem Ermessen durchführen, um veraltete installierte CMS-Versionen, Verschlüsselungen und anderes mehr zu überprüfen<sup>1</sup>.

### Sicherheits-Standards anwenden

Obwohl GDPR nur die Verschlüsselung von Webseiten vorschreibt, die persönliche Daten übertragen (normalerweise Formulare, in die Ihre Besucher ihre persönlichen oder Zahlungsdaten eingeben müssen), empfehlen wir dringend die Verschlüsselung Ihres gesamten Webauftritts (HTTPS). Heute wird HTTPS von Web-Benutzern häufiger als das ursprüngliche, nicht sichere HTTP verwendet, vor allem um die Authentizität auf allen Arten von Websites zu schützen, Konten zu sichern und die Kommunikation, Identität und das Surfen im Internet privat zu halten. Suchmaschinen und Besucher haben begonnen, Webauftritte ohne Verschlüsselung als unsicher zu betrachten. Darüber hinaus bieten die meisten Web-Tools Sicherheitserweiterungen wie eine Web Applikation Firewall, die Ihre Website gegen die große Mehrheit der üblichen Angriffe schützt (z.B. Akeeba Tools zum besseren Schutz von Joomla! oder WordPress Websites).

### Überprüfen Sie regelmäßig Ihren Cyber-Sicherheitsstatus

Jeden Tag werden mehr als 40 neue Schwachstellen in Softwareprodukten gefunden. Die Zeit zwischen der Veröffentlichung von Schwachstellen und ihrer automatisierten Nutzung durch Hacker beträgt oft nur wenige Stunden.

Es gibt unabhängige Anbieter<sup>2</sup>, die ein Auge auf Ihre äußerlich sichtbaren IT-Sicherheitsrisiken haben und Empfehlungen zur Stärkung Ihres Cyber-Sicherheitsstatus geben.

### Passwortsicherheit und Regeln

Im Jahr 2019 analysierte der NCSC des Vereinigten Königreichs öffentliche Datenbanken mit verletzten Konten, um zu sehen, welche Wörter, Sätze und Zeichenketten die Leute benutzt haben. An der Spitze der Liste stand die Nummer 123456, die in mehr als 23 Millionen Passwörtern auftaucht. Die zweithäufigste Zeichenfolge, 123456789, war nicht viel schwieriger zu knacken, während andere der fünf beliebtesten Zeichenketten

<sup>1</sup> z.B. <https://www.lda.bayern.de/de/kontrollen.html>

<sup>2</sup> z.B. <https://locaterisk.com>

"qwerty", "password" und 1111111 enthielten. Mit dieser Art von Passwörtern brauchen Hacker nur ein paar Minuten, um ein Konto zu knacken.

### Zwei-Stufen-Authentifizierung

Die zweistufige Verifizierung (oder zweistufige Authentifizierung) ist eine Methode zur Bestätigung der behaupteten Identität eines Benutzers, bei der etwas verwendet wird, das er kennt (Passwort), und ein zweiter Faktor, der sich von dem unterscheidet, was er hat oder was er ist (Wikipedia).

Die zweistufige Authentifizierung - die die meisten von Ihnen vielleicht beim Online-Banking kennen - bietet in Kombination mit starken Passwortregeln einen ausreichenden Schutz.

### Beispiel: <https://www.fccdataprivacy.com>

Als Beispiel ist hier die Sicherheitskonfiguration der fccDataPrivacy-Website:

- HTTPS-Verschlüsselung (SSL / TLS)
- Web-Anwendungs-Firewall
- Passwortregeln: mindestens 8 Zeichen, muss Groß- und Kleinbuchstaben, Zahlen und Sonderzeichen enthalten
- Passwörter werden nur verschlüsselt gespeichert
- Zwei-Faktor-Authentifizierung (6-stelliges Token per E-Mail oder SMS)
- automatische Abmeldung nach 15 Minuten Inaktivität für Administratorkonten
- keine Tracking-Cookies
- Daten werden nur in den EU-Mitgliedstaaten und der Schweiz gespeichert
- regelmässige Cyber-Security-Scans.

## Web Design Überlegungen

Vor der Konfiguration und Installation sollten Sie eine klare Vorstellung davon haben, wie der Datenschutzteil Ihrer Website aussehen sollte.

Die Besucher Ihrer Website sollten direkten Zugang zu den wichtigsten Datenschutzinformationen haben, unabhängig davon, auf welcher Seite Ihrer Website sie sich gerade befinden (Ein-Klick-Zugang). Auf dem Markt haben sich Fußzeilen-Menüs etabliert, und infolgedessen könnte eine typische Website-Fußzeile so aussehen:

[Impressum](#)   [Disclaimer](#)   [Datenschutz](#)   [Cookie-Regelung](#)

Einige Kommentare:

- Impressum (Impressum)  
Wikipedia: Ein Impressum (von lateinisch Impressum, "der eingeprägte, eingepresste, eingedrückte, Abdruck") ist die Bezeichnung für eine gesetzlich vorgeschriebene Erklärung über das Eigentum und die Urheberschaft eines Dokuments, das in Büchern, Zeitungen, Zeitschriften und Websites enthalten sein muss. Während es für private Websites kein gesetzliches Erfordernis gibt, ein Impressum zu haben, muss ein Impressum für Firmen und Vereine zumindest die folgenden Angaben beinhalten:
  - Vollständiger Name und Adresse des Website-Betreibers
  - Bei juristischen Personen die vollständige Bezeichnung der Firma mit dem zusätzlichen Format (z.B. GmbH, GbR)
  - Der geschriebene Vor- und Nachname der Person(en), die zur Vertretung der Firma oder aller Mitglieder des Clubvorstands berechtigt ist (sind)
  - Daten für den direkten Kontakt wie Telefonnummer, E-Mail-Adresse, Fax (falls vorhanden)

- Handelsregisternummer und Registergericht, falls vorhanden
- Umsatzsteuer-ID und Wirtschafts-Identifikationsnummer, sofern vorhanden.
- Haftungsausschluss (Disclaimer)
  - Jeder Website-Betreiber sollte sich Gedanken über die Haftung für Links und fremde Inhalte auf der eigenen Homepage machen. Als Möglichkeit zur Minimierung rechtlicher Risiken nutzen viele Webmaster einen Disclaimer.  
Es sollte vermieden werden, einen Disclaimer auf einer Website zu setzen, der von Juristen fast ausnahmslos als unsinnig angesehen wird. Einige Juristen gehen sogar davon aus, dass der Autor solcher Formulierungen bereits erwartet, auf rechtlich bedenkliche Inhalte zu verlinken. Dann kann sich der beabsichtigte Haftungsausschluss des Seitenbetreibers unter Umständen in das Gegenteil verkehren.
  - Es gibt viele Disclaimer-Generatoren auf dem Markt<sup>3</sup>, die nützliche Inhalte anbieten
  - es gibt keine rechtliche Verpflichtung zu einem separaten Haftungsausschluss. Wir haben viele Websites gesehen, auf denen der Haftungsausschluss ein Teil des Impressums ist.

## Skills Requirements

Abhängig von Ihrer Web-Umgebung kann die Konfiguration und Installation der **fccDataPrivacy** Skripte schwierig sein, und nicht alle Kunden verfügen möglicherweise über die notwendigen Fähigkeiten, um Java-Skripts korrekt einzusetzen. Wenn Sie mit einer Web-Agentur oder einem Anbieter von Club-Standardsoftware arbeiten, in die die Web-Umgebung integriert ist, oder wenn Sie die erforderlichen Fähigkeiten in Ihrer Organisation haben, ist das in Ordnung. Falls nicht, können Sie gerne einen unserer Installationspartner für die Installation hinzuziehen.

---

<sup>3</sup> z.B. <https://www.e-recht24.de/muster-disclaimer.html?mh=638ee8b2a226ac0cf624d69aac13b09163270534>

## Der Prozess von der Bestellung zur Produktion

### Einführung

Es gibt einige Unterschiede in den Umsetzungsprozessen zwischen KMUs und Vereinen:

- **Einfache Implementierung**  
 Während **fccDataPrivacy** für Vereine ein gebrauchsfertiges, vorkonfiguriertes Modell ist, benötigen KMUs kundenspezifische Verarbeitungsaktivitäten, die in einem gemeinsamen Projekt definiert und implementiert werden (Zeit & Material)
- **Abrechnungsmodell**  
**fccDataPrivacy** für Vereine ist ein vollständig im Voraus bezahlter Service (z.B. alle Zahlungen sind im Voraus zu leisten). **fccDataPrivacy** für KMUs hat einen geteilten Zahlungsstrom, Implementierungs- und Hosting-Gebühren sind Vorauszahlungen, die Erstellung von Verarbeitungsaktivitäten und andere Konfigurationsunterstützung werden als Teil eines gemeinsamen Projekts verrechnet.

### Vertrag

Es gibt kein explizites schriftliches Vertragsdokument für die Bereitstellung der **fccDataPrivacy**-Services. Alle Vertragsbedingungen sind in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der bw-fcc GmbH enthalten.

Die wesentlichen Bedingungen sind:

- Der Vertrag zwischen einem Kunden und der bw-fcc GmbH beginnt mit der Registrierung und Bezahlung der ersten Rechnung. Die Vertragslaufzeit beträgt 1 Jahr und verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr
- Es gibt keine minimale oder maximale Vertragslaufzeit oder ein automatisches Vertragsende. Ein Vertrag kann enden:
  - Wenn der Kunde schriftlich kündigt
  - wenn beide Parteien eine gemeinsame Entscheidung zur Beendigung des Vertrags treffen
  - Die bw-fcc GmbH hat das Recht zur Kündigung, wenn der Kunde gegen wesentliche Teile der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der bw-fcc GmbH verstößt.

Nähere Informationen entnehmen Sie bitte den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der bw-fcc GmbH.

### Rollen & Verantwortlichkeiten

**fccDataPrivacy** enthält die meisten Verantwortlichkeiten im Zusammenhang mit der DSGVO und der Datenschutzrichtlinie für elektronische Kommunikation. Einige Elemente und Handlungen bleiben jedoch in der Verantwortung des Kunden.

Übersicht über die Rollen und Verantwortlichkeiten bei der Implementierung:

Aufgabe	Kommentar	fccDataPrivacy	Kunde
Externer Zugriff auf die Datenschutz-Dokumente	z.B. durch Verwendung eines Fußzeilenmenüs auf der Kunden-Website		X

Datenschutzerklärung		X	
Cookie Richtlinie	Beschreibung verwendeter Cookies	X	
Cookie Banner		X	
Verarbeitungs-Verzeichnis (Controller)	für KMUs (gemeinsames Projekt) für Vereine	X X	X
Auftragsverarbeitungs-Vertrag	für KMUs für Vereine	X	X
Impressum und Disclaimer	Impressum		X
Installation	Installation im Kunden-CMS		X

Die bw-fcc GmbH oder die **fccDataPrivacy**-Installationspartner können den Kunden bei der Erstellung seiner Verpflichtungen unterstützen.

## Der Implementierungsprozess in der Übersicht

Es braucht 5 Schritte, um **fccDataPrivacy** zum Laufen zu bringen:

### 1. Ausfüllen und Absenden des Bestellformulars

- Wählen Sie die **fccDataPrivacy**-Edition entsprechend Ihrer Umgebung
- Füllen Sie das Bestellformular aus. Das Bestellformular ist selbsterklärend und einfach auszufüllen (siehe Kapitel **fccDataPrivacy Bestellen**).
- Nach dem Absenden wird die Bestellung auf Korrektheit und Konsistenz geprüft, eine Rechnung erstellt und per eMail an die im Reiter 'Kunden-/Clubdaten' angegebene eMail-Adresse

### 2. Zahlung

Nach der Zahlung werden die folgenden Elemente erstellt

- Ein Kundenkonto im **fccDataPrivacy**-Portal
- Ein Administratorkonto, wie auf der Registerkarte "Administrator" des Bestellformulars angegeben. Der Administrator wird per eMail informiert
- Eine Standardkonfiguration für die iubenda-Rechtsdokumente; dies beinhaltet
  - die Datenschutzerklärung in den im Bestellformular angeforderten Sprachen
  - die Cookie-Richtlinie einschließlich der auf Ihrer Website verwendeten Cookies (werden mit Wappalyzer, Ghostery oder ähnlichen Tools gesammelt).

### 3. Konfiguration

Passen Sie fccDataPrivacy an Ihre Umgebung an:

- Konfigurieren Sie die Datenschutzrichtlinie, die Cookie-Richtlinie und das Cookie-Banner
- zusätzliche Administratoren anlegen
- Benutzer anlegen, die verpflichtet sind, den Unterricht durchzuführen.

Für SMB-Kunden findet hier der zusätzliche Schritt der Erstellung der Verarbeitungsaktivitäten statt (Projekt nach Zeit & Material).

### 4. Installation

Installation der iubenda-Skripte wie im Kapitel ***Installations-Skripte*** beschrieben.

Bitte beachten Sie: Wenn Sie nicht über die erforderlichen Ressourcen verfügen, um die Installation selbst durchzuführen, können Sie sich gerne an einen unserer Installationspartner wenden.

## **5. Bestätigung**

Der gesamte Bestellvorgang inkl. Installation ist mit der Kundenfreigabe im **fccDataPrivacy** Portal abgeschlossen.

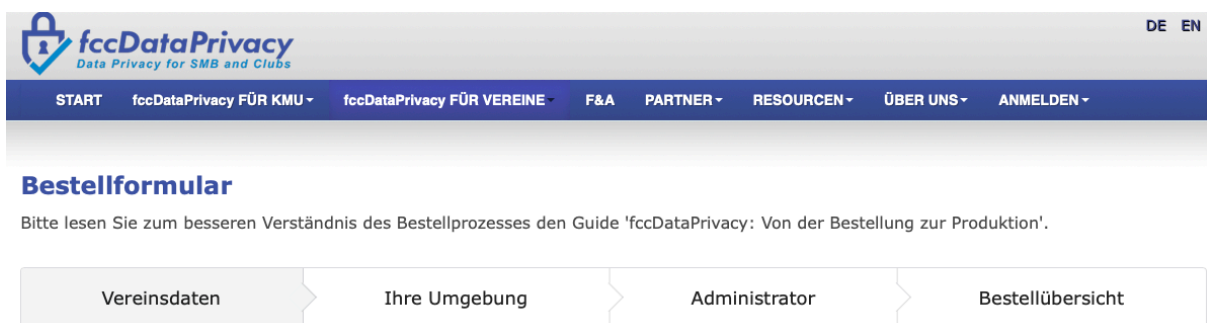
## fccDataPrivacy Bestellen

Einige Anmerkungen zum Umgang mit Ihren Daten:

- wir halten uns streng an die Grundsätze der Verarbeitung personenbezogener Daten (Art. 5 DSGVO); d.h. wir speichern nur die Daten, die für den Betrieb dieses Dienstes notwendig sind (Datenminimierung) und wir bewahren Ihre Daten nicht länger als nötig auf (Speicherbeschränkung)
- wir transferieren Ihre Daten nicht ohne Ihre Zustimmung (außer wenn dies ausdrücklich vom Gesetz vorgeschrieben ist)
- wir verwenden keine Tracking-Cookies wie Google Analytics oder andere.

Das Bestellformular ist selbsterklärend. Für SMB- und Club-Bestellungen erscheint dasselbe Formular, nur der Inhalt einiger Dropdown-Felder zeigt unterschiedliche Inhalte an, und einige Eingabefelder erscheinen nicht für die SMB-Bestellung (wie unten erläutert).

Dieses Formular wird verwendet, um einen Kundeneintrag zu erstellen und die erste Website und den ersten Administrator zu registrieren. Weitere Websites (falls Sie mehr als eine haben) können innerhalb des **fccDataPrivacy** Admin-Portals registriert werden.



Das Bestellformular ist in 4 Registerkarten unterteilt:

- **Kunden-/Vereinsdaten**
  - Rechnungen werden in der beim Ausfüllen des Bestellformulars gewählten Sprache erstellt und an die in dieser Registerkarte angegebene eMail-Adresse gesendet
  - diese Sprache wird auch bei der Erstellung von Dokumenten, z.B. bei der Bearbeitung von Aktivitäten usw., verwendet.
- **Ihre Umgebung**
  - wählen Sie bitte Ihr Content-Management-Tool (CMS) aus, mit dem Ihre Website erstellt wurde. Wenn es nicht in der Liste enthalten ist, geben Sie Ihr CMS in der nächsten Zeile ein; wir untersuchen dann, wie Ihr CMS unterstützt werden kann



- geben Sie bitte die URL Ihrer Website im Format `http(s)://<Ihre Domain>` ein, z.B. <https://www.fccdataprivacy.com>. Wir werden Ihre Website nutzen, um Ihre Datenschutzerfordernisse besser zu verstehen
- neben den Eingabefeldern befindet sich die Produktselektion:
  - wählen Sie Ihre **fccDataPrivacy**-Edition; es geht um die Größe Ihres Unternehmens oder Vereins
  - wählen Sie die Sprachen aus, die Sie auf Ihrer Website unterstützen. Dies ist ein Mehrfachauswahlfeld, wählen Sie einfach alle Sprachen aus, die Sie benötigen
  - wenn Sie mit einem fccDataPrivacy-Vertriebs- oder Implementierungspartner arbeiten, wählen Sie bitte Ihren/e Partner.
- **Administrator**
  - dies ist der erste Administrator, der für die fccDataPrivacy Website und das **fccDataPrivacy** Admin Portal registriert wird
  - nachdem der Zugriff gewährt wurde, können Sie weitere Administratoren und Benutzer im **fccDataPrivacy** Admin-Portal hinzufügen.
- **Zusammenfassung der Bestellung**
  - bitte überprüfen Sie Ihre Bestellung und drücken Sie die Schaltfläche «Bestellen»
  - nach dem Absenden der Bestellung erhalten Sie eine Bestätigungs-eMail an die im Reiter Kunde/Club angegebene eMail-Adresse.

Alle Einstellungen können geändert werden, sobald dem Administrator der Zugang zum **fccDataPrivacy** Admin Portal gewährt wurde.

## Konfiguration

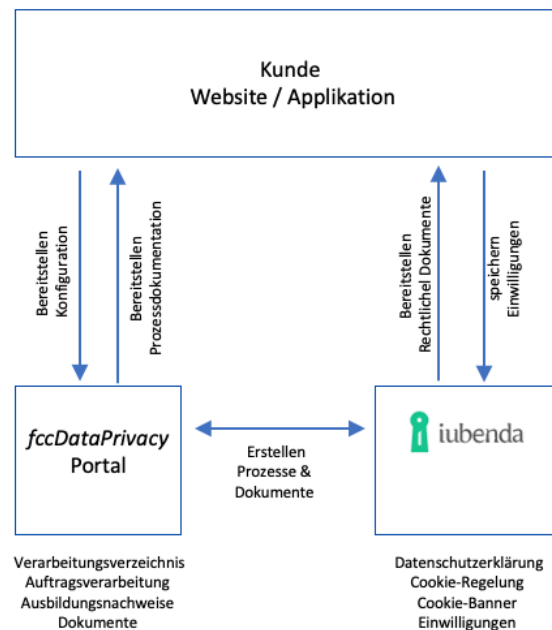
Die Konfiguration steuert im Wesentlichen, wie die Besucher Ihrer Website Ihre Datenschutzlösung wahrnehmen.

### Der System-Zusammenhang

Die Anwendung **fccDataPrivacy** Portal und iubenda bilden zusammen das Produkt fccDataPrivacy für KMU und Vereine. Der iubenda-Service stellt die Datenschutz- und Cookie-Richtlinie und den Cookie-Banner zur Verfügung und bearbeitet die Einwilligung, während alle anderen DSGVO-relevanten Elemente vom **fccDataPrivacy**-Portal zur Verfügung gestellt werden:

- Verarbeitungsaktivitäten
- Auftragsverarbeiterverträge
- Datenschutz-Folgenabschätzung
- Ausbildung und Ausbildungsnachweise
- Alle anderen Dokumente, z.B. Sitzungsprotokolle.

Aus Kundensicht ist das **fccDataPrivacy** Portal der sichtbare Verwaltungs- und Kommunikationsteil, die Kommunikation zwischen der Kunden-Website und iubenda ist eine unsichtbare Hintergrundaufgabe. Detailliertere Informationen zum Systemaufbau finden Sie im **fccDataPrivacy** White Paper.



### Einstellungen

Bei der Konfiguration und Installation geht es vor allem um die Registrierung der Benutzer des Kunden (Administratoren und Ausbildungsbenutzer) und die Einrichtung der Kommunikation zwischen der Kunden-Website/Anwendung und iubenda.

Die Konfiguration wird im Abschnitt Konfiguration des **fccDataPrivacy**-Portals eingegeben und gepflegt.

## Installation

### Unterstützte Web Plattformen

Die Art und Weise der Installation hängt von den genutzten Web-Entwicklungswerkzeugen ab. Die gebräuchlichsten CMS-Systeme (z.B. Jimdo, Joomla! WordPress) stellen fertige Plugins zur Verfügung, bei denen die Skripte einfach per Copy & Paste installiert werden können. Bei anderen Tools, wie z.B. statischen HTML-Seiten, kann es notwendig sein, die Skripte an bestimmte Stellen des Codes zu kopieren.

Eine aktuelle Liste der unterstützten Web-Tools / CMS finden Sie auf der **fccDataPrivacy**-Website (<https://www.fccdataprivacy.com/de/resources/unterstuetzte-plattformen>).

### Installations-Skripte

Rechtliche Dokumente (Datenschutzerklärung, Cookie-Richtlinie) und Einwilligungsdaten werden von iubenda gehostet. Installation bedeutet daher, sich von der Kunden-Website mit iubenda zu verbinden, um die rechtlichen Dokumente einzusehen und die bei iubenda gespeicherten Einwilligungsdaten zu erhalten.

Es gibt drei iubenda-Verbindungselemente, die installiert werden müssen:

- **Datenschutzerklärung und Cookie-Richtlinie**

Diese rechtlichen Dokumente (Datenschutzerklärung, Cookie-Richtlinie) legen die Art und Weise fest, wie eine Website oder Anwendung Benutzerdaten sammelt, verarbeitet, speichert, weitergibt und schützt, die Zwecke dafür und die Rechte der Benutzer in dieser Hinsicht

Privacy Policy script (Beispiel)

```
<a href="https://www.iubenda.com/privacy-policy/nnnnnnnnn" class="iubenda-white no-brand iubenda-embed iub-legal-only" title="Privacy Policy ">Privacy Policy</a><script type="text/javascript">(function (w,d) {var loader = function () {var s = d.createElement("script"), tag = d.getElementsByTagName("script")[0]; s.src="https://cdn.iubenda.com/iubenda.js"; tag.parentNode.insertBefore(s,tag);}; if(w.addEventListener){w.addEventListener("load", loader, false);}else if(w.attachEvent){w.attachEvent("onload", loader);}else{w.onload = loader;}})(window, document);</script>
```

nnnnnnnnn = eindeutige Identifizierung für ein Projekt

Die Datenschutz- und Cookie-Richtlinien-Skripte können als Javascript (siehe oben) oder als URL eingesetzt werden.

Cookie-Richtlinie URL (Beispiel)

```
https://www.iubenda.com/privacy-policy/nnnnnnnnn/cookie-policy
```

nnnnnnnnn = eindeutige Identifizierung für ein Projekt

- **Cookie Solution**

Das Cookie-Solution stellt das Cookie-Banner zur Verfügung. Dieses Skript muss auf allen Seiten Ihrer Website installiert werden.

Cookie Solution script (Beispiel)

```
<script type="text/javascript">
var _iub = _iub || [];
_iub.csConfiguration =
{"lang":"en","siteId":1548148,"cookiePolicyInOtherWindow":true,"cookiePolicyId"
:nnnnnnnn, "banner":{
"position":"bottom","textColor":"#dadada","backgroundColor":"#5A5A5A" } };
</script><script type="text/javascript"
src="//cdn.iubenda.com/cs/iubenda_cs.js" charset="UTF-8" async> </script>
nnnnnnnnn = eindeutige Identifizierung für ein Projekt
```

- **Einwilligungen**

Bei der DSGVO müssen Organisationen den Nachweis der Zustimmung aufbewahren, damit sie nachweisen können, dass die Zustimmung eingeholt wurde. Diese Aufzeichnungen müssen enthalten:

- Wann die Einwilligung erteilt wurde
- Wer hat die Zustimmung erteilt?
- Welche Präferenzen hatten sie zum Zeitpunkt der Erteilung?
- In welcher Form sie zum Zeitpunkt der Sammlung vorgelegt wurden.

Das Einwilligungs-Skript muss bei allen zustimmungspflichtigen Forms installiert werden (z.B. Kontoregistrierung, Newsletter-Anmeldung usw.).

consent script (Beispiel)

```
<script type="text/javascript">var _iub = _iub || {}; _iub.cons_instructions =
_iub.cons_instructions || []; _iub.cons_instructions.push(["init", {api_key: "
mmmmmmmmmm "}]</script><script type="text/javascript"
src="https://cdn.iubenda.com/cons/iubenda_cons.js"
async></script>nnnnnnnnn = unique identifier for a customer
mmmmmmmmmm = eindeutiger API Key für ein Projekt
```

Der vollständige Satz an Skripten wird pro Sprache zur Verfügung gestellt (je nachdem, wie viele Dokumentsprachen ausgewählt wurden).

## Anhang

### Support

Für Fragen zur **fccDataPrivacy** Bestellung, Konfiguration und Installationsanleitung benutzen Sie bitte das Kontaktformular auf der **fccDataPrivacy** Website oder senden Sie eine eMail an [info@fccdataprivacy.com](mailto:info@fccdataprivacy.com).

### Trademarks

iubenda is a trademark of iubenda s.r.l, Via Torino, 2 – 20123 Milano (Italy).  
**fccDataPrivacy** für KMU und Vereine ist ein Produkt der bw-fcc GmbH.

### Autor

Bernd Wilkens  
Zertifizierter Datenschutzbeauftragter  
[info@fccdataprivacy.com](mailto:info@fccdataprivacy.com)  
<https://www.fccdataprivacy.com>



Zehntenfreistrasse 11  
4103 Bottmingen  
Switzerland