

DATENSCHUTZ

In diesem Abschnitt werden die verschiedenen Datenverarbeitungsaktivitäten erläutert, nach denen Merck Ihre personenbezogenen Daten für das Betreiben dieser Webseite („Webseiten“) verarbeitet.

Wir verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten zum Zweck des Betriebs unserer Dienste. Sie können unsere Webseiten ohne direkte Bekanntgabe personenbezogener Informationen besuchen. Allerdings übertragen Sie bei jedem Zugriff auf unsere Webseiten aus technischen Gründen automatisch personenbezogene Daten an unsere Server.

Dieser Verarbeitungsvorgang kann folgende Datenkategorien beinhalten:

- IP-Adresse des anfragenden Gerätes;
- Datum und Uhrzeit Ihres Besuchs;
- Name und URL der abgerufenen Datei;
- Übertragenes Datenvolumen;
- Zugriffsstatus (übertragene Dateien, Datei nicht gefunden usw.);
- Identifikationsdaten des verwendeten Browsers und Betriebssystems;
- Name des Internetanbieters des Nutzers;
- die Webseite, von der aus zugegriffen wird, und die Webseite, auf die Sie zugreifen.

Diese Datenverarbeitung basiert auf unseren legitimen Geschäftsinteressen. Wir verarbeiten diese Daten zu dem Zweck, unsere Webseiten zu präsentieren und ihre technische Stabilität und Sicherheit zu gewährleisten (z.B. zur Vermeidung von Hackerangriffen).

Cookies verbessern das Surferlebnis auf unseren Webseiten, da sie dem System beispielsweise erlauben, wiederkehrende Nutzer zu erkennen. Der in diesen Datenschutzhinweisen verwendete Begriff „Cookies“ bezieht sich auf Cookies und ähnliche Technologien. Cookies sind kleine, für gewöhnlich zufällig kodierte Textdateien, die an Ihr Gerät gesendet und dort gespeichert werden. Cookies erlauben Ihrem Browser, bestimmte Informationen zu verfolgen, die von Internetservern aufgerufen und genutzt werden können. Wir verwenden Cookies und ähnliche Technologien auf unseren Webseiten aus verschiedenen Gründen, zum Beispiel:

- Webseiten können schneller geladen werden;
- Webseiten können schneller durchsucht werden;
- Ihre Einstellungen, wie beispielsweise Sprache und Zeitzone, werden gespeichert;
- die Sicherheit auf den Webseiten wird erhöht, da Ihre Identität verifiziert werden kann;
- Ihr Login zu geschützten Webseiten wird vereinfacht.

Wir unterscheiden zwischen den folgenden drei Kategorien von Cookies auf unseren Webseiten:

- Diese Cookies sind notwendig, um die Funktionen unserer Webseiten, die dort angebotenen Dienstleistungen und die Funktion der Webseite sicherzustellen. Cookies passen sich Ihrem Surfverhalten an und hängen von Ihren ganz spezifischen Dienstleistungsanfragen ab (z.B. Ihre Datenschutzeinstellungen, Ausfüllen von Formularen oder Login). Im Einzelnen verwenden wir folgende Cookies:
- ___utmvc: Dieser Cookie wird seitens Dritter eingesetzt, um böswillige Anfragen herauszufiltern. Er wird innerhalb von 29 Sekunden gelöscht.
- _abck: Dieser Cookie wird als Teil einer Anomalie-Erkennungsmethode von Bot Manager Premier genutzt, er ist auch bekannt als Langzeit-Cookie. Er wird verwendet, um Surfverhalten in der Vergangenheit (human / bot) auf einer geschützten Webseite zu verfolgen. Er wird innerhalb eines Jahres gelöscht.
- ak_bmsc: Dieser Cookie dient zur Verfolgung des Sitzungsfortschritts über den Standarderkennungsablauf. Gleichzeitig dient er zur Identifizierung anstelle der IP-Adresse für die Kontrollregeln der Bot-Raten. Er wird innerhalb von 2 Stunden gelöscht.
- ak_wfSession: Dieser Cookie wird als Teil der Validierungsfunktion des Bot-Manager-Standards und Bot-Manager Premierworkflow verwendet. Er wird innerhalb von 2 Stunden gelöscht.

- ASP.NET_SessionId: Dieser Cookie wird automatisch durch asp.net generiert. Er entsteht, wenn die Anwendung zum ersten Mal über den Browser gestartet wird und gelöscht, sobald Sie Ihren Browser schließen.
- AWSALBCORS: Dieser Cookie wird durch die Amazon Web Services (AWS) gesteuert und dient zum Lastausgleich. Er wird innerhalb von 7 Tagen gelöscht.
- AWSELBCORS: Mit CORS-Anfragen (Cross-origin Resource Sharing) fordern einige Browser SameSite=None; Attraktivität der Webseite. In diesem Fall generiert die Elastic Load Balancing einen zweiten Cookie für die Verweildauer, AWSELBCORS, der dieselben Informationen wie der Original Stickiness Cookie (AWSELB) beinhaltet, plus dem SameSite Attribut. Er wird gelöscht, sobald Sie Ihren Browser schließen.
- bm_mi: Dieser Cookie dient zur Verfolgung des Sitzungsfortschritts über die Erkennungsfunktion der Browservalidierung. Er wird innerhalb von 2 Stunden gelöscht.
- bm_sv: Dieser Cookie ist Teil der Validierungsfunktion der Sitzung und verfolgt die Anzahl der HTML-Seiten sowie vom Kunden durchgeführten Ajax-Anfragen. Er wird innerhalb von 2 Stunden gelöscht.
- bm_sz: Dieser Cookie wird als Teil der Erkennungsfunktion des Anomalieverhaltens des Bot Manager Premier eingesetzt und ist auch als Kurzzeit-Cookie bekannt. Er bezieht sich auf die während der Sitzung festgestellte Telemetrie. Er wird innerhalb von 4 Stunden gelöscht.
- mediaCart: Dieser Cookie dient zur Speicherung der Dateien, die der Nutzer seinem Medien- und Dateien-Warenkorb hinzufügt. Die Sitzung des Nutzers wird innerhalb des Cookies gespeichert. Dieser Cookie wird nach 30 Tagen gelöscht.
- sec_cpt: Dieser Cookie wird als Teil der Challenge-Maßnahmen (Captcha, PoW, Behavioral) eingesetzt und ist in der Anomalie-Erkennungsmethode des Bot-Manager-Premiers verfügbar. Dieser Cookie verfolgt den Stand des Challenge-Prozesses. Er wird innerhalb von 5 bis 120 Minuten gelöscht.

Die Verarbeitung basiert auf unseren legitimen Geschäftsinteressen, unsere wesentlichen Internetdienstleistungen sicher und anwenderfreundlich zur Verfügung stellen zu können. Unsere Webseite ist nicht funktionsfähig ohne diese Cookies und sie können nur über die Änderung der Browserpräferenzen ausgeschaltet werden. Bitte beachten Sie, dass Ihnen bei Nichtverwendung dieser erforderlichen Cookies eine Nutzung unserer Dienstleistungen möglicherweise nicht zur Verfügung steht.

Diese Cookies ermöglichen die Bereitstellung erweiterter Funktionen und werden für die Personalisierung eingesetzt. Die Cookies sind in Hinblick auf Ihre Aktionen eingestellt und hängen von Ihren spezifischen Anfragen ab (z.B. Auswahl der Popup-Mitteilungen). Im Einzelnen verwenden wir folgende Cookies:

- AKA_A2: Dieser Cookie stellt eine Advanced Acceleration Funktion zur Verfügung, die DNS Prefetch und HTTP2 anstößt. Dieser Cookie erlischt nach einer Stunde oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- AkamaiAnalytics_BrowserSessionId: Dieser Cookie weist jedem Besucher, der ein Video abspielt, eine anonyme Kennung zu. Er wird genutzt, um den Video Media Player zu analysieren. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- FORMASSEMBLY: Dieser Cookie versorgt unsere Nutzer mit Online-Formularen. Die Sitzung des Nutzers wird innerhalb eines Cookies gespeichert. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- has_js: Dieser Cookie zeigt an, ob der Browser des Besuchers JavaScript aktiviert hat. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- HTML_BitRateBucketCsv: Dieser Cookie misst abhängig von der Übertragungsgeschwindigkeit die Abspielzeit von Videos im Video Media Player pro Besucher. Er wird zur Analyse des Video Media Players verwendet. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- HTML_isPlayingCount: Dieser Cookie zählt, wie oft ein bestimmtes Video im Video Media Player abgespielt wurde. Er wird zur Analyse des Video Media Players verwendet. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- HTML_VisitCountCookie: Dieser Cookie zählt, wie oft ein Video im Video Media Player angesehen wurde. Er wird zur Analyse des Video Media Players verwendet. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- HTML_VisitIntervalStartTime: Dieser Cookie misst die Startzeit eines Intervalls zwischen den Besuchen einer Webseite im Video Media Player. Er wird zur Analyse des Video Media Players verwendet. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- HTML_VisitValueCookie: Dieser Cookie berechnet den Wert einer Abspielzeit beim Besuch einer Webseite, wenn auf den Video Media Player zugegriffen wird, sowie die Anzahl der Pufferprozesse während der

Wiedergabe. Er wird zur Analysierung des Video Media Players verwendet. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.

- incap_ses_...: Dieser Cookie wird für die Besuchererkennung genutzt. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- m_survey47_2_1: Dieser Cookie stellt die technischen Prozesse der Überprüfung sicher. Er erlischt nach 365 Tagen oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- merck_survey_svsc: Dieser Cookie dient zur Überprüfung zufällig ausgewählter Nutzer der Webseite. Er erlischt nach einer Minute oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- merck_survey...: Dieser Cookie dient zur Überprüfung zufällig ausgewählter Nutzer der Webseite. Er erlischt nach einem Jahr oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- merck_survey32_1_1: Dieser Cookie dient zur Sicherstellung des technischen Prozesses der Überprüfung. Er erlischt nach 365 Tagen oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- merck_survey32_2_1: Dieser Cookie dient zur Sicherstellung des technischen Prozesses der Überprüfung. Er erlischt nach 365 Tagen oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- muser: Dieser Cookie wird genutzt, auf der Basis der IP-Adresse zu erkennen, ob der Nutzer ein Mitarbeiter der Merck KGaA ist. Er erlischt nach 30 Tagen oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- nxrCookieAgreement: Dieser Cookie sammelt und speichert die Zustimmungen des Nutzers zur Verwendung von Cookies. Er erlischt nach einem Tag oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- RT: Dieser Cookie wird genutzt, um eine Schnittstelle mit LinkedIn herzustellen. Er erlischt nach einem Tag oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- VISITOR_INFO1_LIVE: Dieser Cookie schätzt die Nutzer-Bandweite auf Seiten mit integrierten YouTube-Videos. Er erlischt nach 6 Monaten oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- water-webgl-open-ids: Dieser Cookie wird für animierte Seiten verwendet. Der Cookie wird gelöscht, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.

Die Datenverarbeitung basiert auf Ihrer Zustimmung, die Sie uns gegeben haben. Entweder stimmen Sie zu, indem Sie alle Cookies unseres Cookie-Banners akzeptieren oder durch Aktivierung der Art des/der Cookie(s), den/die Sie ausgewählt haben. Ihre Zustimmung ist freiwillig und Sie können Sie jederzeit für die Zukunft widerrufen. Sie können Ihre Zustimmung durch erneutes Öffnen unseres Cookie-Banners und Deaktivierung der Art des Cookies widerrufen. Es entstehen keine Nachteile für Sie, wenn Sie nicht zustimmen oder Ihre Zustimmung widerrufen. Allerdings können Ihnen möglicherweise bei fehlender Zustimmung die zuvor erläuterten Funktionen nicht zur Verfügung stehen.

Von diesen Cookies wird Gebrauch gemacht, um Ihre Interessen zu analysieren und Ihnen passende Werbung auf anderen Webseiten zu zeigen. Diese Cookies arbeiten über eine einmalige Identifizierung Ihres Browsers und Gerätes. Durch Einfügung dieser Cookies beabsichtigen wir, mehr über Ihre Interessen und Ihr Surfverhalten auf unseren Webseiten zu erfahren, um unsere Werbung zielgerecht zu platzieren. Im Einzelnen verwenden wir folgende Cookies:

- _fbp: Dieser Cookie wird von Facebook dazu genutzt, eine Reihe von Werbeprodukten auf Facebook zu liefern. Er erlischt nach 3 Monaten oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- _ga: Dieser Cookie steht in Verbindung mit Google Universal Analytics (Google LLC) – eine Aktualisierung des allgemein genutzten Analyseservices von Google LLC. Dieser Cookie unterscheidet einmalige Nutzer durch Zuteilung einer zufällig erzeugten Nummer zur Kundenerkennung. Er ist in jeder Seitenanfrage auf einer Webseite enthalten und dient zum Zählen der Besucher, Sitzungen und Kampagnendaten für die Analyseberichte der Webseite. Durch Voreinstellung erlischt er nach 2 Jahren oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- _gat...: Dieser Cookie ist mit Google Universal Analytics (Google LLC) verknüpft. Er dient zur Drosselung der Anfragerate und Begrenzung der Datenerfassung auf Webseiten mit hohem Volumen. Dieser Cookie erlischt nach 10 Minuten oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- _gat_UA-43815746-1: Dieser Cookie wird von Google Analytics für die Begrenzung der Anfragerate genutzt. Er erlischt nach 1 Minute oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- _gat_gtag_UA_43815746_1: Dieser Cookie erlaubt es, Ihnen auf Sie zugeschnittene und Ihren Interessen entsprechende Werbung zu zeigen. Ebenso wird er genutzt, um Ihnen eine bestimmte Werbung nicht zu oft zu zeigen sowie die Maßnahme zu unterstützen, die Effizienz einer Werbekampagne zu messen. Er erlischt nach einer Minute oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.

- **_gid:** In diesem Cookie ist eine zufällig erzeugte Nutzeridentifizierung enthalten. Diese Identifizierung erlaubt Google Analytics (Google LLC), wiederkehrende Nutzer dieser Webseite zu erkennen, um Daten vorheriger Besuche einzufügen. Er erlischt nach einem Tag oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **_guid:** Dient zur Identifizierung eines LinkedIn-Mitglieds zwecks Werbung durch Google Ads. Er erlischt nach 90 Tagen oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **BiographicsOptOut:** Bestimmt den Deaktivierungsstatus für die Verfolgung durch Dritte. Er erlischt nach 10 Jahren oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **IDE:** In diesem Cookie ist eine zufällig erzeugte Nutzeridentifizierung enthalten. Diese Identifizierung erlaubt Google LLC, Sie auf verschiedenen Webseiten zu erkennen, um Ihnen personalisierte Werbung zu zeigen. Er erlischt nach einem Jahr oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **did:** Weitervermarktung von Nutzern der Merck-Webseite zu kommerziellen Zwecken. Er erlischt nach einem Jahr oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **igodigitalst:** Dieser Cookie dient zur Erfassung von Kundenverhalten, um die Erlebnisqualität unserer Online-Kunden, einschließlich der Steigerung des Surferlebnisses, zu verbessern. Er erlischt nach einem Jahr oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **igodigitalstdomain:** Dieser Cookie dient zur Erfassung von Kundenverhalten, um die Erlebnisqualität unserer Online-Kunden, einschließlich der Steigerung des Surferlebnisses, zu verbessern. Er erlischt nach einer Stunde oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **igodigitaltc2:** Dieser Cookie dient zur Erfassung von Kundenverhalten, um die Erlebnisqualität unserer Online-Kunden, einschließlich der Steigerung des Surferlebnisses, zu verbessern. Er erlischt nach 10 Jahren oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **test_cookie:** Dieser Cookie überprüft, ob der Browser das Einfügen von Cookies erlaubt. Er enthält keine Identifizierungsfunktionen. Er erlischt nach 15 Minuten oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **U:** Browser-Identifizierung für Nutzer außerhalb der festgelegten Länder. Er erlischt nach 3 Monaten oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **visid_incap_...:** Dieser Cookie dient zur Erkennung der Besucher, um bestimmte Sitzungen mit einem spezifischen Besucher zu verknüpfen. Er erlischt nach einem Jahr oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.
- **YSC:** Dieser Cookie dient zur Registrierung einer einmaligen Identifizierung, um eine Statistik von YouTube-Videos zu führen, die der Nutzer gesehen hat. Er erlischt, sobald Sie Ihren Browser schließen oder Ihre Zustimmung widerrufen.
- **zuid:** Hält die anonyme Nutzeridentifizierung. Dient zur Verfolgung von Nutzerhandlungen, wie beispielsweise das Klicken auf Empfehlungen. Er erlischt nach 90 Tagen oder sobald Sie Ihre Zustimmung widerrufen.

Die Datenverarbeitung basiert auf Ihrer Zustimmung, die Sie uns gegeben haben. Entweder stimmen Sie zu, indem Sie alle Cookies unseres Cookie-Banners akzeptieren oder durch Aktivierung der Art des/der Cookie(s), den/die Sie ausgewählt haben. Ihre Zustimmung ist freiwillig und Sie können Sie jederzeit für die Zukunft widerrufen. Sie können Ihre Zustimmung durch erneutes Öffnen unseres Cookie-Banners und Deaktivierung der Art des Cookies widerrufen. Es entstehen keine Nachteile für Sie, wenn Sie nicht zustimmen oder Ihre Zustimmung widerrufen. Allerdings können Ihnen möglicherweise bei fehlender Zustimmung die zuvor erläuterten Funktionen nicht zur Verfügung stehen.

Bitte beachten Sie, dass der Einsatz von Google Analytics um das Plug-In „AnonymizeIP“ zur Sicherstellung einer anonymisierten Erfassung Ihrer IP-Adresse erweitert wurde, sodass wir Ihre Daten nicht mit Ihrer Person in Verbindung bringen können. Die von Ihrem Browser übermittelte IP-Adresse kann als Teil von Google Analytics nicht mit anderen Daten von Google zusammengeführt werden.

Sie können Ihre Entscheidung zur Verwendung von Cookies verwalten, indem Sie unseren Cookie-Banner erneut öffnen oder Ihre Browserpräferenzen ändern. Einige auf Computern verwendete Browser akzeptieren automatisch alle Cookies. In diesem Fall ist der Cookie-Banner nicht zu sehen, der es Ihnen erlaubt, Ihre Cookies individuell zu verwalten. Allerdings können Sie über Ihre Browser-Einstellungen alle Cookies blockieren. Des Weiteren können Sie die Konfiguration Ihrer Browser-Einstellungen so verändern, dass nur bestimmte Arten von Cookies blockiert werden oder dass Sie eine Mitteilung erhalten, sobald ein neuer Cookie auf Ihrem Computer gespeichert werden soll. Sie können dann die Cookies individuell akzeptieren oder ablehnen. Wenn Ihnen diese Funktion zur Verfügung steht, erhalten Sie detailliertere Erläuterungen über die Hilfefunktion Ihres Browsers. Dort finden Sie auch

Informationen, wie alle oder einzelne Cookies gelöscht werden, für die Sie uns Ihre Zustimmung gegeben haben. Weitere Informationen, wie Sie Cookies auf gängigen Browsern verwalten und löschen können, erhalten Sie über folgende Links: [Google Chrome](#), [Mozilla Firefox](#), [Microsoft Internet Explorer](#), [Microsoft Edge](#), [Apple Safari](#).

Wir verwenden Social Media Plugins verschiedener sozialer Netzwerke (z.B. Facebook). Mithilfe dieser Plugins können Sie Inhalte teilen oder Produkte empfehlen. Die Plugins sind standardmäßig deaktiviert und senden deshalb keine Daten an andere Webseiten. Wenn Sie auf das Symbol des jeweiligen sozialen Netzwerks auf MerckGroup.com klicken und anschließend mit einem zweiten Klick auf der folgenden Webseite „OK“ markieren, können Sie die Plugins aktivieren und entsprechend Ihre Zustimmung zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten in diesem Zusammenhang geben (die sogenannte 2-Klick-Lösung).

Nach Aktivierung dieser Plugins baut Ihr Browser eine direkte Verbindung mit den Servern des jeweiligen sozialen Netzwerks auf, sobald Sie auf die Webseite des Anbieters zugreifen. Der Inhalt des entsprechenden Plugins wird direkt vom sozialen Netzwerk an Ihren Browser übermittelt und in der Webseite eingebunden.

Durch die Einbindung der Plugins empfängt das soziale Mediennetzwerk die Information, dass Sie die entsprechende Seite des Anbieters besucht haben. Wenn Sie sich bei dem sozialen Netzwerk eingeloggt haben, kann dieses Ihren Besuch Ihrem Konto zuordnen. Durch die Interaktion mit den Plugins werden die entsprechenden Informationen direkt von Ihrem Browser an das soziale Netzwerk übermittelt und dort gespeichert.

Auch wenn Sie nicht bei sozialen Netzwerken eingeloggt sind, können Webseiten mit aktiven Plugins der sozialen Medien Daten an diese Netzwerke senden. Mit einem aktiven Plugin wird ein Cookie mit einem Identifikator jedes Mal platziert, wenn auf die Webseite zugegriffen wird. Da Ihr Browser diesen Cookie bei jeder Verbindung zu einem Netzwerkserverserver ungefragt sendet, könnte das Netzwerk ihn grundsätzlich zur Erstellung eines Profils auf den vom Nutzer besuchten Webseiten verwenden, wenn dieser mit der Identifizierung in Verbindung steht. Und es wäre ebenfalls möglich, diesen Identifikator einer Person später wieder zuzuweisen – beispielsweise beim späteren Login bei einem sozialen Netzwerk.

Hinsichtlich Zweck und Umfang der Datenerhebung und der weiteren Verarbeitung und Verwendung der Daten durch die sozialen Mediennetzwerke, sowie Ihrer Rechte und Möglichkeiten zum Schutz Ihrer Privatsphäre und insbesondere Ihrem Recht, Ihre Zustimmung zu widerrufen, beachten Sie bitte die von den jeweiligen Netzwerken veröffentlichten Hinweise zum Datenschutz.

- Facebook (bereitgestellt von Facebook Inc., 1601 S. California Ave, Palo Alto, CA 94304 USA): Die Datenschutzbestimmungen von Facebook finden Sie unter: <https://de-de.facebook.com/about/privacy/your-info>
- Twitter (bereitgestellt von Twitter Inc., 795 Folsom St., Suite 600, San Francisco, CA 94107, USA): Die Datenschutzbestimmungen von Twitter finden Sie unter: <https://twitter.com/privacy>
- LinkedIn (bereitgestellt von LinkedIn Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043 USA): Die Datenschutzbestimmungen von LinkedIn finden Sie unter: <https://de.linkedin.com/legal/privacy-policy>
- YouTube (bereitgestellt von Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043 USA): Die Datenschutzbestimmungen von Google finden Sie unter: <https://policies.google.com/privacy?hl=de>
- Instagram (bereitgestellt von Instagram Inc., 1601 Willow Road, Menlo Park, CA, 94025, USA): Die Datenschutzbestimmungen von Instagram finden Sie unter: <https://help.instagram.com/155833707900388>