



Ausführlicher Hinweis über die Verwendung von Cookies

gemäß der Maßnahme der italienischen Datenschutzbehörde (Garante della Privacy) vom 8. Mai 2014 und gemäß Art. 13 der Datenschutz-Grundverordnung (EU) 2016/679 (DSGVO)

Der wie unten definierte Verantwortliche der Verarbeitung möchte mit diesem Hinweis im Sinne der Maßnahme der italienischen Datenschutzbehörde vom 8. Mai 2014 „Erkennung vereinfachter Verfahren für die Information und den Erhalt der Einwilligung für die Verwendung von Cookies“ und des Art. 13 der Datenschutz-Grundverordnung (EU) 2016/679 („DSGVO“) den Nutzer über die Zwecke und Modalitäten der Verarbeitung seiner personenbezogenen Daten informieren, die sich aus der Verwendung von Cookies durch diese Domain <https://paveandgo.de> (die „Website“) ergibt.

1. Wer ist der Verantwortliche der Datenverarbeitung

Der Verantwortliche und der Betreiber der Website ist das Unternehmen Emilceramica S.r.l. a socio unico („Emilceramica“ oder der „Verantwortlich“) mit Sitz in Via Ghiarola Nuova 29, 41042 Fiorano Modenese (Modena, Italien), in Person seines gesetzlichen Vertreters *pro tempore*.

Zur Ausübung Ihrer Rechte und zum Erhalt von Informationen darüber und/oder in Bezug auf diese Datenschutzerklärung können Sie sich unter den nachfolgenden Adressen an den Verantwortlichen wenden: privacy@emilceramicagroup.it Tel +39 0536 835111.

Der Verantwortliche hat einen Datenschutzbeauftragten („DSB“) ernannt, an den Sie sich schriftlich (an: dpo@emilceramicagroup.it) wenden können, um Ihre unter Nummer 7 aufgeführten Rechte auszuüben und um Informationen darüber und/oder in Bezug auf diese Datenschutzerklärung zu erhalten.

2. Was sind Cookies und für was dienen sie

Cookies sind kleine Textdateien, die von den Websites, die der Nutzer besucht, an sein Endgerät (normalerweise an den Browser) sendet, wo sie gespeichert werden, um dann beim nächsten Besuch des Nutzers an dieselben Websites zurückgesandt zu werden. Der Nutzer kann beim Navigieren auf der Website auf seinem Endgerät auch Cookies erhalten, die von anderen Websites oder Webservern gesandt werden (sog. „Drittanbieter“). Auf diesen können einige Elemente der Website sitzen (wie zum Beispiel Bilder, Karten, Töne, spezifische Links auf andere Websites), die der Nutzer gerade besucht.

Die Cookies werden für verschiedene Zwecke verwendet: Durchführung von Rechner-Authentifizierungen, Monitoring der Websitebesuch, Speicherung der Informationen über bestimmte Einstellung betreffend die Nutzer, die auf den Server zugreifen, Speicherung der persönlichen Vorlieben usw.

Für eine ordnungsgemäße Regelung dieser Instrumente ist eine Unterscheidung zwischen den einzelnen Cookie-Arten erforderlich.

3. Cookie-Arten

Die verschiedenen Cookie-Arten können auf Grundlagen (A.) der Person, die die Cookies setzt, (B.) der Dauer der Verarbeitung, (C.) des Zwecks der Verarbeitung unterschieden werden.

- A. Es werden je nach der Person, die die Cookies auf den Endgerät des Nutzers setzt, unterschieden: (a) «*Cookies von Erstanbietern*», die der Betreiber der vom Nutzer besuchten Website direkt setzt; und (b) «*Cookies von Drittanbietern*», die der Betreiber einer anderen Website über den Erstbetreiber setzt. Der Einsatz der von dieser Website verwendeten (temporären und permanenten) *Cookies von Drittanbietern* ist rein anonymer Art und erfolgt nur, um dem Verantwortlichen zu ermöglichen, der von Dritten gelieferten Webanalyse-Dienste zu nutzen.
- B. Auf Grundlage der Dauer der Verarbeitung werden unterschieden: (a) «*Sitzungscookies*», die während der Navigation vorübergehend gespeichert und automatisch vom Endgerät des Nutzers nach Schließung des Browsers gelöscht werden; und (b) «*beständige Cookies*», die dagegen auf dem Endgerät des Nutzers für einen vorab festgelegten Zeitraum (zum Beispiel bis Jahresende) oder bis zu ihrer Löschung bleiben.
- C. Auf Grundlage des Zweckes der Verarbeitung werden unterschieden: (a) «*technische Cookies*», die nur für den Zweck verwendet werden, dem Nutzer das Navigieren und die richtige Nutzung der Website (z. B. die störungsfreie Anzeige der Seiten oder ihr problemloses Scrollen usw.) zu ermöglichen; und (b) «*Profiling-Cookies*», die über den Nutzer Profile anlegen und für die Zusendung gezielter und den persönlichen Vorlieben des Nutzers entsprechender Werbung genutzt werden, die dieser im Rahmen der Navigation im Netz geäußert hat. Im Unterschied zu den technischen Cookies sind Profiling-Cookies für die störungsfreie Nutzung der Website nicht erforderlich und ihre Verwendung ist von der Einwilligung des Nutzers abhängig.

Hier folgt eine zusammenfassende Tabelle der verschiedenen *technischen Cookies*

Cookie-Arten	Funktion
Navigationcookies	<p><i>Navigationcookies</i> verbessern die Navigationserfahrung und ermöglichen das problemlose Funktionieren der Website, indem sie persönliche Vorlieben beim Navigieren speichern und insbesondere ermöglichen:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) die Inhalte in der Sprache eines jeden Nutzers bereits beim ersten Besuch anzuzeigen. <i>Navigationcookies</i> können nämlich erkennen, aus welchem Land sich der Nutzer mit der Website verbindet und veranlassen, dass er bei jedem Aufruf der Website automatisch an die für sein Herkunftsland erstellte Version adressiert wird; (ii) das Log-in bei Website durchzuführen und die einzelnen Einkäufe zu verwalten. Die Website erkennt dank der <i>Navigationcookies</i> einen angemeldeten Nutzer bei jedem Besuch. <p><i>Navigationcookies</i> sind für das Funktionieren der Website und zur Bereitstellung einiger Dienste notwendig.</p>
Analyse-Cookies	<p><i>Analyse-Cookies</i> werden zur Erstellung statistischer Analysen über die Anzahl der Nutzer und das betreffende Navigationsverhalten auf der Website verwendet. Der Verantwortliche erhebt über die <i>Analyse-Cookies</i> Daten in aggregierter Form und verarbeitet die Ergebnisse der Analysen anonym, um allgemeine Statistiken über den Dienst und seine Nutzung zu erhalten. <i>Analyse-Cookies</i> sind für das Funktionieren der Website nicht unbedingt erforderlich.</p>
Funktionscookies	<p><i>Funktionscookies</i> ermöglichen dem Nutzer, von der Website auf Grundlage einiger vorab festgelegter Kriterien (zum Beispiel die Sprache) erkannt zu werden, um die Qualität des angebotenen Dienstes zu optimieren. Zudem kann die Website den Nutzer auf Grundlage einer spezifischen Anfrage (wie zum Beispiel durch das Klicken auf „Angemeldet bleiben“)</p>

	<p>jedes Mal erkennen, wenn der Nutzer die Website besucht, ohne ihn zu zwingen, seine Anmeldedaten erneut eingeben zu müssen.</p> <p><i>Funktionscookies</i> sind für das Funktionieren der Website nicht unbedingt erforderlich, erhöhen aber ihre Qualität und verbessern gleichzeitig das Nutzererlebnis.</p>
--	---

4. Von dieser Website verwendete Cookie-Arten

In den folgenden Tabellen sind die Cookies der Website mit Angaben über die Dauer und ihre Funktionsweise aufgeführt. Für die Vorgehensweise zur Deaktivierung von Cookies auf Punkt 6 dieses Dokuments Bezug nehmen.

Sitzungcookies: Es handelt sich um aktive Cookies nur für die betreffende Sitzung, die vorübergehend die für das Navigieren auf einer Seite notwendigen Informationen speichern, damit diese nicht auf jeder Seite neu eingegeben werden müssen. Die Verwendung dieser Cookies ist auf die Übermittlung von Daten zur Identifizierung der Sitzung (die aus Nummer bestehen, die der Server zufällig generiert) beschränkt, die notwendig sind, um das sichere und effiziente Besuchen der Website zu ermöglichen. Aufgrund dieser von der Website verwendeten Sitzungcookies ist keine Anwendung anderer IT-Techniken notwendig, die für die Vertraulichkeit beim Navigieren der Nutzer potenziell beeinträchtigen können. Sie ermöglichen nicht das Erheben von Daten zur persönlichen Identifizierung des Nutzers. Diese Cookies werden nur über die Website gesetzt.

Funktionscookies: Diese Cookies werden für das Speichern von gewählten Präferenzen des Nutzers verwendet, wie zum Beispiel die Sprache. Diese Website verwendet insbesondere Cookies, die nicht beständig auf dem Rechner des Nutzers gespeichert werden und deren Einsatz auf das ordnungsgemäße Funktionieren der genannten Technologie beschränkt ist, die ansonsten nicht arbeiten würde. Diese Cookies speichern keine Informationen, die Rückschlüsse auf den einzelnen Besucher zulassen. Diese Cookies werden nur über die Website gesetzt. Für die Verwendung dieser Cookie-Art ist die Einwilligung des Nutzers nicht erforderlich.

Profiling-Cookies: Es handelt sich um Cookies, die die persönlichen Vorlieben des Nutzers durch die Speicherung der Websites und des Suchens auf ihnen ermitteln, um ein Profil des Nutzers zu generieren und diesem gezielte Werbung, auch von Dritten, zuzusenden.

Das Unternehmen verwendet dieses Cookies, auch in aggregierter Form, für Marktforschungszwecke sowie um den Nutzern einen Dienst anzubieten, bei dem die an sie gerichtete Werbung besser auf ihre eigenen Erfordernisse und persönlichen Vorlieben antwortet.

COOKIES VON ERSTANBIETERN

Technisch

Cookie name	Art	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
_ga	Analytics	Dieses Cookie wird von Google Analytics installiert. Das Cookie wird verwendet, um Besucher-, Sitzungs- und Campaign-Daten zu berechnen und die Nutzung der Website für den Analysebericht der Website zu verfolgen. Die Cookies speichern Informationen anonym und weisen eine zufällig generierte Nummer zu, um eindeutige Besucher zu identifizieren.	Google	1 Jahr 20 Tage 9 Stunden 17 Minuten

_gid	Analytics	Dieses Cookie wird von Google Analytics installiert. Das Cookie wird verwendet, um Informationen darüber zu speichern, wie Besucher eine Website nutzen, und hilft bei der Erstellung eines Analyseberichts über die Funktionsweise der Website. Die erfassten Daten umfassen die Anzahl der Besucher, woher sie gekommen sind und die besuchten Seiten in anonymisierter Form.	Google	1 Jahr 19 Tage 15 Stunden 47 Minuten
_fbp	Werbung	Dieses Cookie wird von Facebook gesetzt, um Werbung bereitzustellen, wenn diese nach dem Besuch dieser Website auf Facebook oder einer digitalen Plattform mit Facebook-Werbung geschaltet wird.	Facebook	1 Jahr 19 Tage 17 Stunden 55 Minuten
_dc_gtm_UA-148222925-1	Sonstige	Wird zum Drosseln der Anforderungsrate verwendet. Wenn Google Analytics über Google Tag Manager bereitgestellt wird, wird dieses Cookie _dc_gtm_<property-id> genannt.	Google	1 Jahr 19 Tage 15 Stunden 46 Minuten
test_cookie	Werbung	Dieses Cookie wird von DoubleClick gesetzt, um festzustellen, ob der Browser des Nutzers Cookies unterstützt.	doubleclick.net	1 Jahr 19 Tage 15 Stunden 46 Minuten
_dc_gtm_UA-148222925-3	Sonstige	Wird zum Drosseln der Anforderungsrate verwendet. Wenn Google Analytics über Google Tag Manager bereitgestellt wird, wird dieses Cookie _dc_gtm_<property-id> genannt.	Google	1 Jahr 19 Tage 15 Stunden 46 Minuten
fr	Werbung	Das Cookie wird von Facebook gesetzt, um den Nutzern relevante Werbung anzuzeigen und die Werbung zu messen und zu verbessern. Das Cookie verfolgt auch das Verhalten des Nutzers im Internet auf Websites mit Facebook-Pixeln oder Facebook-Plugins.	Facebook	1 Jahr 19 Tage 17 Stunden 55 Minuten
GPS	Analytics	Dieses Cookie wird von YouTube gesetzt und registriert eine eindeutige ID zur Nachverfolgung von Nutzern auf der Grundlage ihres geografischen Standorts.	You Tube	1 Jahr 19 Tage 15 Stunden 46 Minuten
VISITOR_INFO1_LIVE	Werbung	Dieses Cookie wird von YouTube gesetzt, um die Benutzereinstellungen für in Websites eingebettete YouTube-Videos zu verfolgen.	You Tube	1 Jahr 19 Tage 20 Stunden 5 Minuten
YSC	Performance	Dieses Cookie wird von YouTube gesetzt, um Ansichten eingebetteter Videos zu verfolgen.	You Tube	Sitzung

PHPSESSID	Notwendig	Dieses Cookie stammt ursprünglich aus PHP-Anwendungen. Das Cookie wird zum Speichern und Identifizieren der eindeutigen Sitzungs-ID eines Nutzers verwendet, um die Nutzersitzung auf der Website zu verwalten. Das Cookie ist ein Sitzungscookie und wird gelöscht, sobald alle Browserfenster geschlossen sind.	Pave and Go	Sitzung
IDE	Werbung	Dieses Cookie wird von Google DoubleClick verwendet und speichert Informationen darüber, wie der Nutzer die Website nutzt, sowie über Werbung, die der Nutzer möglicherweise vor dem Besuch dieser Website gesehen hat. Es wird verwendet, um für den Nutzer relevante Anzeigen in Übereinstimmung mit dem Nutzerprofil zu schalten.	doubleclick.net	1 years 20 days 1 hours 7 minutes

Statistiken

GOOGLE ANONYMISIERT

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
_ga	Wird verwendet, um die Nutzer zu unterscheiden.	Google	26 Monate
_gid	Wird verwendet, um die Nutzer zu unterscheiden.	Google	24 Stunden
_gat	Wird verwendet, um die Häufigkeit der Anfragen zu begrenzen. Wird Google Analytics mittels Google Tag Manager eingesetzt, lautet der Name dieses Cookies _dc_gtm_<property-id>.	Google	1 Minute
gac<property-id>	Enthält Informationen bezüglich der Kampagne für den Nutzer. Hat der Nutzer die Verbindung zu den Konten Google Analytics und Google Ads hergestellt, lesen die Konversions-Tags der Google Ads Website dieses Cookie, sofern es nicht deaktiviert wird.	Google	90 Tage
__utma	Wird verwendet, um die Nutzer und die Sitzungen zu unterscheiden. Die Erstellung dieses Cookies erfolgt, wenn die JavaScript Bibliothek ausgeführt wird und keine existierenden Cookies __utma vorhanden sind. Das Cookie wird immer dann aktualisiert, wenn die Daten zu Google Analytics gesendet werden.	Google	26 Monate
__utmt	Wird verwendet, um die Häufigkeit der Anfragen zu begrenzen.	Google	10 Minuten
__utmb	Wird verwendet, um neue Sitzungen/Besuche zu bestimmen. Die Erstellung dieses Cookies erfolgt, wenn die JavaScript Bibliothek ausgeführt wird und keine existierenden Cookies __utma vorhanden sind. Das Cookie wird immer dann aktualisiert, wenn die Daten zu Google Analytics gesendet werden.	Google	30 Minuten nach der Einrichtung/Aktualisierung
__utmz	Wird nicht in ga.js verwendet. Es wird für die Interoperabilität mit urchin.js eingerichtet. Historisch gesehen arbeitete dieses Cookie	Google	Wird am Ende der

	in Kombination mit dem Cookie __utmb, um zu bestimmen, ob sich der Nutzer in einer neuen Sitzung befand bzw. erneut zu Besuch war.		Sitzung des Browsers gelöscht.
__utmz	Speichert die Kampagne oder die Verkherssquelle, um nachzuvollziehen, wie der Nutzer die Website erreicht hat. Das Cookie wird erstellt, wenn die JavaScript Bibliothek ausgeführt wird, und immer dann aktualisiert, wenn die Daten zu Google Analytics gesendet werden.	Google	6 Monate nach der Einrichtung/ Aktualisierung
__utmv	Wird verwendet, um die variablen, auf der Besucher-Ebene personalisierten Daten zu speichern. Dieses Cookie wird erstellt, wenn ein Entwickler das Verfahren _setCustomVar mit einer auf der Besucher-Ebene personalisierten Variablen anwendet; es wurde auch für das „deprecated“ _setVar Verfahren genutzt. Das Cookie wird immer dann aktualisiert, wenn die Daten zu Google Analytics gesendet werden.	Google	26 Monate

COOKIES VON DRITTANBIETERN

Marketing

GOOGLE

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
ID (1.5 years) / DSID (1.5 years) / IDE (1.5 years) / test_cookie	Diese Cookies werden von Drittanbietern (DoubleClick) eingerichtet und dienen zur gezielten Werbung in Bezug auf die Tätigkeit des Nutzers im gesamten Web. Die gezielten Werbeanzeigen können auf Grundlage vorheriger Besuche der betreffenden Website eingeblendet werden. Beispielsweise kann die Werbung bezüglich einer Thematik, für die der Nutzer während der Navigation auf der Website Interesse gezeigt hat, im gesamten Web angezeigt werden. Darüber hinaus messen diese Cookies die Konversionsrate der dem Nutzer präsentierten Werbeanzeigen.	Google	1.5 Jahre

FACEBOOK

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
act	Diese Cookie enthält einen Unix Timestamp Wert (der Wert ist als Anzahl der seit Mitternacht UTC des 1. Januars 1970 vergangenen Sekunden ohne Berücksichtigung der Schaltsekunden definiert), welcher für das Datum und die Uhrzeit des vom Nutzer ausgeführten Zugriffs steht.	Facebook	90 Tage
c_user	Dieses Cookie enthält den Identifikator des zu einem gegebenen Zeitpunkt verbundenen Nutzers.	Facebook	90 Tage

datr	Der Zweck dieses Cookies ist die Identifizierung des Web-Browsers, der für die Herstellung der Verbindung mit Facebook unabhängig vom Nutzer, der den Zugriff ausgeführt hat, verwendet wurde. Das Cookie übernimmt eine Schlüsselrolle im Rahmen der Sicherheits- und Integritätsfunktionen der Facebook-Website.	Facebook	2 Jahre
fr	Dieses Cookie wird dem Anschein nach von Facebook verwendet, aber es gibt keine ausreichenden Informationen zu dessen Nutzung.	Facebook	Ungefähr 3 Monate ab dem Zeitpunkt der Erstellung
presence	Das Präsenz-Cookie wird verwendet, um den Chat-Status des Nutzers wiederzugeben, z.B. welche Chat Tabs geöffnet sind. Es handelt sich hierbei um ein Sitzungscookie.	Facebook	Wird am Ende der Sitzung des Browsers gelöscht.
sb	Dieses Cookie wird dem Anschein nach von Facebook verwendet, aber es gibt keine ausreichenden Informationen zu dessen Nutzung. Es handelt sich hierbei um ein dauerhaftes Cookie.	Facebook	2 Jahre ab dem Zeitpunkt der Erstellung
spin	Dieses Cookie wird dem Anschein nach von Facebook verwendet, aber es gibt keine ausreichenden Informationen zu dessen Nutzung.	Facebook	1 Tag und 1 Stunde ab dem Zeitpunkt der Erstellung
wd	Dieses Cookie speichert die Abmessungen des Browser-Fensters und wird von Facebook verwendet, um den Wirkungsgrad der Seite zu optimieren.	Facebook	1 Woche ab dem Zeitpunkt der Erstellung
xs	Dieses Cookie enthält mehrere Informationen, die durch einen Doppelpunkt getrennt sind (für die Übermittlung ist der Doppelpunkt im Wert % 3A codiert). Der erste Wert ist eine Zahl mit maximal zwei Ziffern, welche für die Nummer der Sitzung steht. Der zweite Teil des Werts ist ein Sitzungsgeheimnis. Die optionale dritte Komponente ist ein „sicheres“ Flag, das dann verwendet wird, wenn der Nutzer die Funktion der sicheren Navigation aktiviert hat. Die Dauer dieses Cookies ist vom Status der Checkbox „Verbunden bleiben“ abhängig. Ist die Checkbox „Verbunden bleiben“ entsprechend eingestellt, wird das Cookie nach 90	Facebook	Ungefähr 3 Monate ab dem Zeitpunkt der Erstellung (sollte die Option „Erinnerung“ eingestellt sein) / Wird am Ende der

	Tagen der Inaktivität gelöscht. Liegt für die Checkbox „Verbunden bleiben“ keine Einstellung vor, ist das Cookie ein Sitzungscookie.		Sitzung des Browsers gelöscht.
locale	Dieses Cookie enthält die internationalen Einstellungen der Anzeige des letzten Nutzers, der den Zugriff auf den betreffenden Browser ausgeführt hat. Es wird dem Anschein nach erst dann eingerichtet, nachdem sich der Nutzer ausgeloggt hat.	Facebook	1 Woche ab dem Zeitpunkt der Erstellung

LINKEDIN

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
li_at	Wird für die Authentifizierung der eingetragenen Nutzer und der API Clients verwendet.	Linkedin	1 Jahr
liap	Wird von den Nicht-www.-Domains zur Angabe des Status des von einem Nutzer ausgeführten Zugriffs verwendet.	Linkedin	1 Jahr
leadgen.api_session	Speichert die Client-Identifikatoren für die Lead Generation Anwendungen.	Linkedin	Sitzung
transaction_state	Wird für das Umleiten der Nutzer verwendet, die über Apps von Drittanbietern zum Zweck der Genehmigung auf LinkedIn zugreifen.	Linkedin	Sitzung
PLAY_SESSION	Wird von einigen LinkedIn Dienstleistungen verwendet, um die Informationen zu den Sitzungen zu speichern.	Linkedin	Sitzung
lihc_auth_str	Wird vom LinkedIn HelpCenter Live Chat verwendet, um die Informationen zu den Sitzungen zu speichern.	Linkedin	Sitzung
lihc_auth_*	Wird vom LinkedIn HelpCenter Live Chat verwendet, um die Sprache sowie das Datum und die Uhrzeit des Chat-Beginns zu speichern.	Linkedin	Sitzung

Sicherheit

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
fid	Wird verwendet, um schadhafte Aktivitäten auf der Website nachverfolgen zu können.	Linkedin	7 Tage
bcookie	Identifikations-Cookie des Browsers zur eindeutigen Identifizierung der Geräte, mit denen der Zugriff auf LinkedIn ausgeführt wird, um Missbräuche auf der Plattform zu erfassen.	Linkedin	2 Jahre
bscookie	Wird verwendet, um den 2FA-Status des Nutzers, der den Zugriff ausgeführt hat, zu speichern.	Linkedin	2 Jahre
fcookie	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer eine Person und kein Roboter ist.	Linkedin	Sitzung
ccookie	Wird verwendet, um daran zu erinnern, ob dem Benutzer eine CAPTCHA-Überprüfung zugesendet wurde.	Linkedin	20 Minuten
JSESSIONID	Wird für den CSRF Schutz verwendet.	Linkedin	Sitzung

chp_token	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer die 2FA-Authentifizierung oder die CAPTCHA-Überprüfung bestanden hat.	Linkedin	Sitzung
li_cu	Wird verwendet, um den Nutzer mit einer Seite der CAPTCHA-Überprüfung zu verbinden.	Linkedin	15 Minuten
cf_ob_info	Wird von Cloudflare verwendet, um den Status und den Pfad der Anfragen über das Cloudflare-Netzwerk zu den End-Servern für Sicherheitszwecke nachzuverfolgen.	Cloudflare	3 Tage
cf_use_ob	Wird von Cloudflare in den Fällen verwendet, in denen die Server nicht in Betrieb sind, um eine Cache-Version jeder angefragten Webseite zu zeigen.	Cloudflare	3 Tage
cfuid	Wird verwendet, um potenzielle schadhafte Besucher auf den Websites mit Cloudfare Proxy zu erfassen.	Cloudflare	30 Tage
denial-client-ip	Wird verwendet, um Scraping zu verhindern und DoS-Angriffen vorzubeugen.	Linkedin	5 Sekunden
denial-reason-code	Wird verwendet, um Scraping zu verhindern und DoS-Angriffen vorzubeugen.	Linkedin	5 Sekunden
rtc	Wird in den Anti-Missbrauch-Prozessen von LinkedIn verwendet.	Linkedin	120 Sekunden
trkInfo	Wird in den Anti-Missbrauch-Prozessen von LinkedIn verwendet.	Linkedin	5 Sekunden
trkCode	Wird in den Anti-Missbrauch-Prozessen von LinkedIn verwendet.	Linkedin	5 Sekunden
spectroscopyld	Wird verwendet, um schadhafte Aktivitäten über Browser-Erweiterungen zu erkennen.	Linkedin	7 Tage
fptctx2	Wird verwendet, um Missbräuchen in den Zahlungsprozessen für LinkedIn vorzubeugen.	Microsoft	Sitzung
MUID	Eindeutiger Identifikator des Nutzers, um Missbräuchen in den Zahlungsprozessen für LinkedIn vorzubeugen.	Microsoft	2 Jahre

Präferenzen/Eigenschaften/Dienstleistungen

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
li_rm	Wird im Rahmen der Funktion „Erinnerung“ von LinkedIn verwendet. Wird erstellt, wenn der Nutzer „Erinnerung“ auf dem eigenen Gerät anklickt, um den Zugriff von diesem Gerät zu vereinfachen.	Linkedin	1 Jahr
BizographicsOptOut	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer ausdrücklich entschieden hat, keine verhaltensabhängige Werbung zu erhalten.	Linkedin	10 Jahre
ac_L	Zählt, wie oft der Nutzer den Banner des Account Centers geschlossen hat, um die Anzeigelogik zu bestimmen.	Linkedin	180 Tage
ac_LD	Enthält das Datum, an dem das Account Center einem Nutzer angezeigt wurde, um die Anzeigelogik zu bestimmen.	Linkedin	180 Tage
recent_history_status	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer die Einstellungen der neueren Chronologie als Gast aktiviert oder deaktiviert hat.	Linkedin	10 Jahre

PAVE AND GO

li_cc	Wird verwendet, um zu garantieren, dass die Telefonnummer des Nutzers in China eingetragen wird.	Linkedin	1 Woche
all_u_b	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer ausdrücklich entschieden hat, LinkedIn in einem nicht unterstützten Browser anzuzeigen.	Linkedin	21 Tage
lang	Wird verwendet, um an die Spracheinstellungen des Nutzers zu erinnern.	Linkedin	Sitzung
uh	Wird verwendet, um die Präferenzen des Nutzers hinsichtlich der Web-Plattform für die mobilen Geräte einzurichten.	Linkedin	Sitzung
pushPermInfo	Wird verwendet, um eine Reduzierung der Aufforderungen der Push-Mitteilungen zu bestimmen.	Linkedin	365 Tage
pushPermState	Wird verwendet, um den Genehmigungsstatus der Push-Mitteilungen zu bestimmen.	Linkedin	30 Tage
G_AUTHUSER_H	Wird von Google Single Sign On verwendet.	Google	Sitzung
G_ENABLED_IDPS	Wird von Google Single Sign On verwendet.	Google	2 Jahre
g_state	Speichert das Datum, die Uhrzeit und die Zählung der Schließung der Aufforderung der One-Tap-Funktion von Google.	Google	180 Tage
lidc	Wird verwendet, um die Auswahl des Data Centers zu optimieren.	Linkedin	24 Stunden
integration_type	Wird verwendet, um zu bestimmen, von welcher Integration der Verkehr ausgeht, mit dem Ziel, die Erfahrung bezüglich der Namenskarte des Profils zu definieren.	Linkedin	30 Tage
lissc	Wird verwendet, um zu garantieren, dass ein korrektes SameSite Attribut für alle Cookies im betreffenden Browser vorhanden ist.	Linkedin	365 Tage
lissc1	Wird verwendet, um das SameSite Cookie Attribut zu bewerten und dessen Auswirkung auf LinkedIn zu analysieren.	Linkedin	30 Tage
lissc2	Wird verwendet, um das SameSite Cookie Attribut zu bewerten und dessen Auswirkung auf LinkedIn zu analysieren.	Linkedin	30 Tage
interstitial_page_reg_oauth_url	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer den Zugriff auf LinkedIn über eine App eines Drittanbieters ausgeführt hat, mit dem Ziel, den passenden Onboarding Flow bereitzustellen.	Linkedin	24 Stunden
wwepo	Wird verwendet, um die Präferenz der Nutzer zu garantieren, die den Zugriff nur per Telefon ausführen.	Linkedin	90 Tage
sdsc	Kontext-Cookie des Zugangsdaten-Service, welches für die Neuadressierung der Datenbank verwendet wird, um die Kohärenz zwischen allen Datenbanken bei der Ausführung einer Änderung zu garantieren.	Linkedin	Sitzung
li_gc	Wird verwendet, um die Einwilligung der Gäste in Bezug auf den Gebrauch der Cookies für nicht essenzielle Zwecke zu speichern.	Linkedin	2 Jahre
li_mc	Wird als vorübergehender Cache verwendet, um Studien zur Einwilligung des Nutzers in der Datenbank hinsichtlich des Gebrauchs nicht essenzieller Cookies zu vermeiden und um Informationen zur Einwilligung vonseiten des Nutzers zu erhalten, um die betreffende Einwilligung anzuwenden.	Linkedin	2 Jahre

PLAY_FLASH	Wird von einigen LinkedIn Dienstleistungen verwendet, um die Anzeige von Meldungen auf den Seitenübergängen zu erleichtern.	LinkedIn	Sitzung
PLAY_LANG	Wird von einigen LinkedIn Dienstleistungen verwendet, um an die Sprachpräferenzen des Nutzers zu erinnern.	LinkedIn	Sitzung
visit	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Nutzer der Seite der Registrierung oder der Seite des Zugriffs zuzuordnen ist.	LinkedIn	1 Jahr
redirectFromM2MInviteAccept	Wird verwendet, um den Nutzer darüber zu informieren, dass eine Aufforderung angenommen wurde.	LinkedIn	Sitzung
redirectFromM2MInviteSent	Wird verwendet, um den Nutzer darüber zu informieren, dass eine Aufforderung gesendet wurde.	LinkedIn	Sitzung
cookie.policy.banner.eu	Wird verwendet, um den Banner der Cookies in LinkedIn Lite zu zeigen.	LinkedIn	365 Tage
cookie.policy.banner.nl	Wird verwendet, um den Banner der Cookies in LinkedIn Lite zu zeigen.	LinkedIn	365 Tage
appName	Wird verwendet, um die App LinkedIn Lite als Quelle zu identifizieren, mit dem Ziel, den richtigen Dienstleistungserbringer an die App zu senden.	LinkedIn	Sitzung
applang	Wird verwendet, um die richtige Sprache in der App LinkedIn Lite einzustellen.	LinkedIn	Sitzung

Auf den Websites von Drittanbietern eingerichtete Cookies von LinkedIn

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
UserMatchHistory	Synchronisierung der ID für LinkedIn Ads	LinkedIn	30 Tage
AnalyticsSyncHistory	Wird verwendet, um die Informationen zu Datum und Uhrzeit zu speichern, zu denen eine Synchronisierung mit dem Cookie lms_analytics für die Nutzer in den ausgewiesenen Ländern stattgefunden hat.	LinkedIn	30 Tage
li_oatml	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn außerhalb von LinkedIn für Werbe- und Analysezwecke außerhalb der ausgewiesenen Länder und, über einen begrenzten Zeitraum, für Werbezwecke in den ausgewiesenen Ländern zu identifizieren.	LinkedIn	30 Tage
lms_ads	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn in den ausgewiesenen Ländern für Werbezwecke zu identifizieren.	LinkedIn	30 Tage
lms_analytics	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn in den ausgewiesenen Ländern für Analysezwecke zu identifizieren.	LinkedIn	30 Tage
li_fat_id	Indirekter Identifikator des Nutzers für die eingetragenen Nutzer zum Zweck der Überwachung der Konversionen, des Retargetings und der Analyse	LinkedIn	30 Tage
li_sugr	Wird verwendet, um einen Wahrscheinlichkeitsabgleich der Identität des Nutzers außerhalb der ausgewiesenen Länder auszuführen.	LinkedIn	90 Tage
U	Identifikator des Browsers für die Nutzer außerhalb der ausgewiesenen Länder	LinkedIn	3 Monate

_guid	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn für Werbezwecke über Google Ads zu identifizieren.	LinkedIn	90 Tage
BizographicsOptOut	Wird verwendet, um den Verzichtstatus mit dem Ziel des Trackings durch Drittanbieter zu bestimmen.	LinkedIn	10 Jahre

Personalisierte Werbung

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
UserMatchHistory	Synchronisierung der ID für LinkedIn Ads	LinkedIn	30 Tage
li_oatml	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn außerhalb von LinkedIn für Werbe- und Analysezwecke außerhalb der ausgewiesenen Länder und, über einen begrenzten Zeitraum, für Werbezwecke in den ausgewiesenen Ländern zu identifizieren.	LinkedIn	30 Tage
lms_ads	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn in den ausgewiesenen Ländern für Werbezwecke zu identifizieren.	LinkedIn	30 Tage
li_fat_id	Indirekter Identifikator des Nutzers für die eingetragenen Nutzer zum Zweck der Überwachung der Konversionen, des Retargetings und der Analyse	LinkedIn	30 Tage
li_sugr	Wird verwendet, um einen Wahrscheinlichkeitsabgleich der Identität des Nutzers außerhalb der ausgewiesenen Länder auszuführen.	LinkedIn	90 Tage
U	Identifikator des Browsers für die Nutzer außerhalb der ausgewiesenen Länder	LinkedIn	3 Monate
_guid	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn für Werbezwecke über Google Ads zu identifizieren.	LinkedIn	90 Tage
A3	Targeting-Cookie der Werbeanzeigen für Yahoo	Yahoo	1 Jahr
anj	Targeting-Cookie der Werbeanzeigen für AppNexus	AppNexus	3 Monate
uuids	Wird für die Nexus Analyse der Anzeigen mittels AppNexus verwendet.	AppNexus	3 Monate
ELOQUA	Wird für das Tracking mittels ELOQUA verwendet.	ELOQUA	2 Jahre
ELQSTATUS	Wird für das Tracking mittels ELOQUA verwendet.	ELOQUA	2 Jahre
dmp	Sendet Events an den Adobe Audience Manager.	Adobe	6 Monate
dextp	Registriert den zuletzt ausgeführten Anruf zur Synchronisierung der Daten.	Adobe	6 Monate
demdex	Identifizierung der Besucher	Adobe	6 Monate
dst	Registriert das Auftreten eines Fehlers beim Senden der Daten zur Zieladresse. Wird innerhalb des Adobe Audience Managers verwendet.	Adobe	6 Monate
Inkd	Sendet Events an den Adobe Audience Manager.	Adobe	6 Monate
aam_uuid	Wird zur Synchronisierung der ID für den Adobe Audience Manager eingerichtet.	Adobe	30 Tage
MUID	Bing Tracking	Microsoft	1 Jahr
MR	Bing Tracking	Microsoft	6 Monate
MR2	Bing Tracking	Microsoft	6 Monate
IDE	Targeting-Cookie der Werbeanzeigen für DoubleClick	Google	2 Jahre

fr	Targeting-Cookie der Werbeanzeigen für Facebook	Facebook	3 Monate
personalization_id	Targeting-Cookie der Werbeanzeigen für Twitter	Twitter	2 Jahre
GUC	Tracking der Yahoo-Konversionen	Yahoo	5 Monate
B	Tracking der Yahoo-Konversionen	Yahoo	1 Jahr
test_cookie	Testet die Installationsgenehmigungen der Cookies im Browser des Nutzers.	Google	1 Tag
_gcl_au	Wird mittels Google Analytics verwendet, um die Interaktionen des Nutzers mit der Website und der Werbung zu verstehen.	Google	3 Monate
_gcl_aw	Wird mittels Google Ads verwendet, um die Interaktionen des Nutzers mit der Website und der Werbung zu verstehen.	Google	3 Monate
_gcl_dc	Wird mittels Google Campaign Manager und DV 360 verwendet, um die Interaktionen des Nutzers mit der Website und der Werbung zu verstehen.	Google	3 Monate
brwsr	Affiliate Marketing Cookie für LinkedIn	LinkedIn	2 Jahre
ABSELB	Lastausgleichs-Cookie für Affiliate Marketing	LinkedIn	2 Jahre
IRLD	Affiliate Marketing Cookie für LinkedIn	LinkedIn	2 Jahre

Analyse und Studien

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
lms_analytics	Wird verwendet, um die Nutzer von LinkedIn in den ausgewiesenen Ländern für Analysezwecke zu identifizieren.	LinkedIn	30 Tage
AnalyticsSyncHistory	Wird verwendet, um die Informationen zu Datum und Uhrzeit zu speichern, zu denen eine Synchronisierung mit dem Cookie lms_analytics stattgefunden hat.	LinkedIn	30 Tage
queryString	Wird verwendet, um die Tracking-Parameter des Marketings aufzubewahren.	LinkedIn	30 Tage
SID	Wird verwendet, um zu bestimmen, mit was der Besucher gerade beschäftigt ist, bevor der Wechsel auf eine Microsite von LinkedIn erfolgt.	LinkedIn	Sitzung
VID	Dem Besucher einer Microsite von LinkedIn zugeordnete ID, die verwendet wird, um die Konversionen für Lead-Generation-Zwecke zu bestimmen.	LinkedIn	1 Jahr
_ga	Google Analytics Cookie	Google	14 Monate
_gat	Google Analytics Cookie	Google	Sitzung
_gid	Google Analytics Cookie	Google	1 Tag
_gac_US-[Property ID]	Google Analytics Cookie	Google	90 Tage
UID	Wird für Studien zum Markt und zu den Nutzern verwendet.	Scorecard Research	720 Tage
UIDR	Wird für Studien zum Markt und zu den Nutzern verwendet.	Scorecard Research	720 Tage
AMCVS_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	Gibt den Beginn einer Sitzung für Adobe Experience Cloud an.	Adobe	Sitzung

AMCV_14215E3D5995C57C0A495C55%40AdobeOrg	Eindeutiger Identifikator für die Adobe Experience Cloud	Adobe	180 Tage
mbox	Wird von Adobe Target verwendet, um die Relevanz der Online-Inhalte zu analysieren.	Adobe	180 Tage
s_cc	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob die Cookies für Adobe Analytics freigegeben sind.	Adobe	Sitzung
s_sq	Wird verwendet, um die Informationen über den Link zu speichern, den der Nutzer von Adobe Analytics zuvor angeklickt hat.	Adobe	Sitzung
s_vi	Eindeutiger Identifikator für Adobe Analytics	Adobe	180 Tage
s_fid	Eindeutiger Identifikator für Adobe Analytics	Adobe	180 Tage
ki_r	Speichert den Bezug der Startseite, wo dieser für Targeting-Zwecke verfügbar ist.	Qualaroo	5 Jahre
ki_s	Speichert den aktuellen Status jeder beliebigen Erhebung, die vom Nutzer angezeigt wird oder mit der er interagiert hat.	Qualaroo	5 Jahre
ki_t	Speichert das Datum und die Uhrzeit der Erhebung und die Zählung der angezeigten Views.	Qualaroo	5 Jahre
ki_u	Speichert ein Zufalls-UID, das mit den Antworten der Erhebung verknüpft wird.	Qualaroo	5 Jahre

Funktional

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
recent_history	Wird verwendet, um auf die vom Gast besuchten URL zu verweisen und diesem die Seiten anzuzeigen, auf denen sie geschlossen wurden.	LinkedIn	90 Tage

BRAINLEAD

Cookie name	Beschreibung	Provider	Fälligkeit
_bl_vid, _pk_*	Wir verwenden Cookies, um die Erfahrung der Nutzer auf unserer Website zu verbessern. Einige allgemeine Nutzungen der Cookies betreffen die Auswahl der Inhalte auf Grundlage dessen, was für den Nutzer als ihm zugehörig erfasst wird, die Verbesserung der Berichte zum Wirkungsgrad der Kampagnen und die Möglichkeit der Vermeidung der Anzeige von Inhalten, die dem Nutzer bereits angezeigt wurden.	Brainlead	1 Jahr

5. Art und Rechtsgrundlage der Verarbeitung personenbezogener Daten

Die Verwendung der Cookies ermöglicht dem Verantwortlichen die von Ihnen während des Navigierens mitgeteilten allgemeinen personenbezogenen Daten zu verarbeiten.

Technische Cookies erfordern nicht Ihre vorherige Einwilligung, da: (i) sie für das ordnungsgemäße Funktionieren der Website notwendig sind (*Navigationscookies*); (ii) sie nur statistische Zwecke verfolgen und Informationen in aggregierter Form erheben, die vom Verantwortlichen anonymisiert verarbeitet werden (*Analyse-Cookies*); (iii) sie dem Nutzer



ermöglichen, auf der Website nach den von ihm vorab gewählten Merkmalen und Kriterien zu navigieren, um den angebotenen Dienst zu optimieren (*Funktionscookies*).

Ihre vorherige Einwilligung ist dagegen für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten notwendig, die verarbeitet werden durch:

(i) *Profiling-Cookies*; und

(ii) *Analyse-Cookies von Drittanbietern*, wenn der Einsatz solcher Cookies nicht der Anwendung von Tools unterworfen wurde, die geeignet sind, die Identifizierungsfähigkeit der verwendeten Cookies zu reduzieren, oder wenn Drittanbieter nicht vertraglich die Pflicht übernommen haben, solche Cookies ausschließlich für die Bereitstellung des Dienstes zu verwenden und sie getrennt zu speichern, ohne sie mit anderen Informationen des Nutzers, über die der Drittanbieter verfügt, „zu bereichern“ oder „zu kreuzen“.

6. Deaktivieren von Cookies und Verwaltung der persönlichen Vorlieben

Die Bereitstellung Ihrer personenbezogenen Daten für ihre Verarbeitung durch diese Website ist freiwillig und Sie können in den Einstellungen Ihres Browsers entscheiden, ob Sie diese akzeptieren oder deaktivieren wollen.

Jeder Nutzer kann die *Navigationscookies*, die *Analyse-Cookies*, die *Funktionscookies* oder die *Profiling-Cookies* über Änderung der Einstellungen seines *Browsers* deaktivieren. Die Deaktivierung der *Navigationscookies* könnte die Nutzung der Website verhindern. Das Deaktivieren der *Analyse-Cookies* und/oder der *Funktionscookies* verhindert zwar nicht das Navigieren auf der Website, jedoch könnten einige ihrer Bereiche und/oder Funktion nicht mehr zur Verfügung stehen. Bei Deaktivierung der *Profiling-Cookies* kann der Nutzer frei auf der Website navigieren, aber seine Angewohnheiten und/oder persönlichen Vorlieben können nicht beobachtet werden, mit der Folge, dass er keine Nachrichten oder Bilder über Produkte oder Dienste erhält, die ihn interessieren könnten.

Im Folgenden finden Sie Links mit Anweisungen zur Änderung der Browsereinstellungen sowie mit detaillierten Informationen zur Deaktivierung der Cookies.

- Internet Explorer: <https://support.microsoft.com/de-de/help/17442/windows-internet-explorer-delete-managecookies>
- Safari: <https://support.apple.com/de-de/guide/safari/sfri11471/mac>
- Chrome: <https://support.google.com/chrome/answer/95647?hl=de-DE&hlrm=fr&hlrm=en>
- Firefox: <https://support.mozilla.org/de/kb/cookies-erlauben-und-ablehnen>

Was die von dieser Website verwendeten Cookies von Drittanbietern betrifft, so kann der Nutzer die in der obigen Tabelle enthaltenen Links nutzen, um weitere Informationen zu erhalten und um das Opt-out-Recht über die Verwendung der einzelnen Cookies von Drittanbietern auszuüben.

Für alle Fragen über die Verwendung von Cookies durch diese Website wird der Nutzer gebeten, folgende Links zu besuchen:

- <https://www.aboutcookies.org/how-to-delete-cookies/>
- <http://www.youronlinechoices.com/de/>

7. Empfänger oder Kategorien von Empfängern Ihrer personenbezogenen Daten

Ihre über die Cookies dieser Website erhaltenen personenbezogenen Daten werden Arbeitnehmern, externen Beratern und allgemein dem Personal von Emilceramica zur Verfügung gestellt, die als Personen handeln, die zur Verarbeitung personenbezogener Daten autorisiert sind und hierzu vom Verantwortlichen eigens benannt wurden.



Ihre personenbezogenen Daten können zudem von folgenden Dritten verarbeitet werden:

- a) Dienstanbieter für die Verwaltung des IT-Systems;
- b) Dienstleister für technischen Support;
- c) Logistikunternehmen, Kurierdienste, Speditionsfirmen;
- d) Dienstleister für Kommunikationsdienste und Werbung;
- e) Zahlungsdienstleister;
- f) andere Dienstleister;
- g) Muttergesellschaften des Verantwortlichen der Datenverarbeitung oder verbundene Unternehmen

Die Personen, die den oben genannten Kategorien angehören, sind in einigen Fällen in völliger Autonomie als andere Verantwortliche der Datenverarbeitung und in anderen Fällen als eigens vom Verantwortlichen gemäß Artikel 28 DSGVO ernannte Auftragsverarbeiter tätig.

Die Offenlegung Ihrer Daten an die oben genannten und als autonome Verantwortliche der Datenverarbeitung handelnden Drittempfänger erfordert nicht Ihre Einwilligung, da sie aufgrund der Notwendigkeit solcher Offenlegungen zur Verfolgung der oben genannten Zwecke auf einem vorrangigen berechtigten Interesse des Verantwortlichen beruhen.

Sie können die vollständige und aktualisierte Liste der Empfänger, die Kenntnis über Ihre personenbezogene Daten erhalten können, bei dem Verantwortlichen unter den im vorstehenden Artikel 1 genannten Adressen anfordern.

Ihre personenbezogenen Daten werden nicht verbreitet.

8. Übermittlung von personenbezogenen Daten an Länder außerhalb der Europäischen Union

Emilceramica will Ihre Daten an Länder übermitteln, die nicht zur Europäischen Union gehören: Eine solche Übermittlung ist rechtmäßig, da sie gemäß Artikel 46, 47 oder 49 DSGVO durch bestehende Angemessenheitsbeschlüsse der Europäischen Kommission und/oder andere geeignete Garantien sichergestellt ist.

Sie können vom Verantwortlichen eine Kopie der Datenschutzmassnahmen für die Übermittlungen Ihrer personenbezogenen Daten in Drittländer, sowie Informationen über die Orte, wo diese bereitgestellt wurden. Wenden Sie sich hierfür bitte unter der E-Mail-Adresse privacy@emilceramicagroup.it an den Verantwortlichen.

9. Ihre Rechte als betroffene Person

Sie können in Bezug auf die in diesem Hinweis erläuterten Hinweise die in diesem Abschnitt genannten und in Artikel 15 bis 21 DSGVO geregelten Rechte ausüben. Im Einzelnen:

- **Verwaltung Ihrer Daten – Auskunftsrecht** – Artikel 15 DSGVO: Das Recht, eine Bestätigung darüber zu verlangen, ob Sie betreffende personenbezogene Daten verarbeitet werden; ist dies der Fall, so haben Sie ein Recht auf Auskunft über diese personenbezogenen Daten, einschließlich einer Kopie dieser Daten, und unter anderem auf folgende Informationen:
 - a) die Verarbeitungszwecke;
 - b) die Kategorien der verarbeiteten personenbezogenen Daten;
 - c) die Empfänger oder Kategorien von Empfängern, gegenüber denen die personenbezogenen Daten offengelegt worden sind oder noch offengelegt werden;
 - d) die Speicherdauer der Daten oder die verwendeten Kriterien für ihre Festlegung;
 - e) das Bestehen des Rechts auf Berichtigung oder Löschung oder auf Einschränkung der Verarbeitung der betreffenden personenbezogenen Daten durch den Verantwortlichen oder eines Widerspruchsrechts gegen die Verarbeitung;
 - f) das Beschwerderechts bei der Aufsichtsbehörde;
 - g) die Quelle der personenbezogenen Daten, wenn diese nicht direkt erhoben wurden;
 - h) das Bestehen einer automatisierten Entscheidungsfindung, einschließlich Profiling.

- **Berichtigung von unrichtigen oder unvollständigen Informationen – Recht auf Berichtigung** – Artikel 16 DSGVO: das Recht, unverzüglich die Berichtigung Sie betreffender unrichtiger personenbezogener Daten oder die Vervollständigung unvollständiger personenbezogener Daten zu verlangen.
- **Löschung – Recht auf Löschung** – Artikel 17 DSGVO: das Recht, unverzüglich die Löschung Sie betreffender personenbezogener Daten zu verlangen, wenn:
 - i) die personenbezogenen Daten für die Zwecke, für die sie erhoben oder auf sonstige Weise verarbeitet wurden, nicht mehr notwendig sind;
 - j) Sie Ihre Einwilligung widerrufen haben und es an einer anderweitigen Rechtsgrundlage für die Verarbeitung fehlt;
 - k) Sie die Verarbeitung der personenbezogenen Daten wirksam widersprochen haben;
 - l) die Daten unrechtmäßig verarbeitet wurden;
 - m) die Daten zur Erfüllung gesetzlicher Pflichten gelöscht werden müssen;
 - n) die personenbezogenen Daten in Bezug auf angebotene Dienste der Informationsgesellschaft gemäß Artikel 8 Absatz 1 DSGVO erhoben wurden.

Das Recht auf Löschung gilt nicht, soweit die Verarbeitung zur Erfüllung einer rechtlichen Verpflichtung oder zur Wahrnehmung einer Aufgabe, die im öffentlichen Interesse liegt oder zur Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen, erforderlich ist.

- **Einschränkung der Verarbeitung – Recht auf Einschränkung der Verarbeitung** – Artikel 18 DSGVO: das Recht, vom Verantwortlichen die Einschränkung der Verarbeitung zu erhalten, wenn:
 - o) die Richtigkeit der personenbezogenen Daten von der betroffenen Person bestritten wird;
 - p) die Verarbeitung unrechtmäßig ist und die betroffene Person die Löschung der personenbezogenen Daten ablehnt und stattdessen die Einschränkung ihrer Nutzung der personenbezogenen Daten verlangt;
 - q) die betroffene Person die personenbezogenen Daten zur Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen benötigt;
 - r) die betroffene Person Widerspruch gegen die Verarbeitung gemäß Artikel 21 Absatz 1 DSGVO eingelegt hat, solange noch nicht feststeht, ob die berechtigten Gründe des Verantwortlichen gegenüber denen der betroffenen Person überwiegen.
- **Recht auf Datenübertragbarkeit** – Artikel 20 DSGVO: Das Recht, die Sie betreffenden personenbezogenen Daten, die Sie einem Verantwortlichen bereitgestellt haben, in einem strukturierten, gängigen und maschinenlesbaren Format zu erhalten, und das Recht, diese Daten einem anderen Verantwortlichen ohne Behinderung zu übermitteln, sofern die Verarbeitung auf einer Einwilligung beruht und mithilfe automatisierter Verfahren erfolgt. Zudem haben Sie das Recht zu erwirken, dass Ihre personenbezogenen Daten direkt von dem Verantwortlichen einem anderen Verantwortlichen übermittelt werden, soweit dies technisch machbar ist.
- **Widerspruchsrecht** – Artikel 21 DSGVO: Das Recht, gegen die Verarbeitung Sie betreffender personenbezogener Daten Widerspruch einzulegen, sofern keine berechtigten Gründe für den Verantwortlichen vorliegen, die Verarbeitung fortzusetzen.
- **Recht auf Beschwerde bei der italienischen Datenschutzbehörde** - Garante per la protezione dei dati personali, Piazza di Montecitorio 121, 00186 Rom (Italien).

Die vorgenannten Rechte können gegenüber dem Verantwortlichen unter den im vorstehenden Artikel 1 genannten Adressen ausgeübt werden. Wir informieren Sie darüber, dass wir die Bestätigung Ihrer Identität vor Bearbeitung Ihrer Anfrage verlangen können.

Emilceramica S.r.l. a socio unico
(Verantwortlicher)

Letzte Aktualisierung 15.04.2021