

# Cookie-Richtlinie

## 1. Einleitung

Diese Cookie-Richtlinie erläutert, wie Pilot Tech Ltd und ihre verbundenen Unternehmen („Unternehmen“, „Wir“, „uns“, „unser“) Cookies und ähnliche Technologien auf der PayPilot-Website und -Plattform (die „Plattform“) verwenden.

Cookies sind kleine Textdateien, die beim Besuch einer Website auf dem Gerät des Nutzers (Computer, Mobilgerät oder Tablet) gespeichert werden. Cookies ermöglichen es Websites, das Gerät eines Nutzers zu erkennen und bestimmte Informationen über Benutzerpräferenzen, Verhalten und Interaktionen mit der Plattform zu speichern.

Das Unternehmen verwendet Cookies und ähnliche Technologien, um:

- das ordnungsgemäße Funktionieren der Plattform sicherzustellen;
- wesentliche Sicherheits- und Betrugspräventionsmechanismen bereitzustellen;
- Einwilligungspräferenzen der Nutzer zu speichern;
- Authentifizierung und Sitzungsverwaltung zu ermöglichen;
- Website-Traffic und Nutzerverhalten zu analysieren;
- die Leistung und Benutzerfreundlichkeit der Plattform zu verbessern;
- Nutzerpräferenzen und Einstellungen zu speichern;
- Integrationen mit Drittanbieterdiensten zu unterstützen;
- bössartige oder automatisierte Aktivitäten zu erkennen und zu verhindern;
- regulatorische Compliance und Audit-Protokollierung sicherzustellen.

Das Unternehmen verwendet sowohl First-Party-Cookies (vom Unternehmen gesetzt) als auch Third-Party-Cookies (von Dienstleistern in unserem Auftrag gesetzt).

Auf der Plattform verwendete Drittanbieterdienste können unter anderem umfassen:

### Analyse- und Performance-Dienste

- Google Analytics
- Microsoft Clarity
- Hotjar
- LinkedIn Insight Tag
- Meta (Facebook) Pixel

Diese Dienste helfen uns zu verstehen, wie Nutzer mit der Plattform interagieren, und verbessern Funktionalität und Leistung.

### Funktionale und Infrastruktur-Dienste

- Google Tag Manager
- Cloudflare
- Sentry
- LinkedIn Plugin
- Google Fonts
- Akamai
- Google reCAPTCHA

Diese Dienste unterstützen Sicherheit, Content-Bereitstellung, Bot-Erkennung, Performance-Optimierung und technisches Monitoring.

## **Einwilligungsmanagement und wesentliche Dienste**

- Usercentrics Consent Management Platform
- Google Syndication
- gstatic.com

Diese Cookies sind erforderlich, um die Einwilligungspräferenzen der Nutzer zu speichern und den ordnungsgemäßen Betrieb des Cookie-Management-Systems sicherzustellen.

Darüber hinaus kann die Plattform Cookies oder ähnliche Technologien verwenden, die im Zusammenhang stehen mit:

- KYC-Verifizierungsprozessen;
- AML/CFT-Compliance-Überwachung;
- Sanktionsscreening;
- Betrugserkennung und -prävention;
- Sicherheitsprotokollierung und Zugriffskontrolle;
- regulatorischen Audit-Anforderungen.

Diese Technologien können abhängig von der Nutzerinteraktion mit der Plattform und den geltenden Compliance-Anforderungen aktiviert werden.

Cookies können wie folgt klassifiziert werden:

- Session-Cookies (werden beim Schließen des Browsers gelöscht);
- persistente Cookies (werden für einen definierten Zeitraum gespeichert);
- First-Party-Cookies;
- Third-Party-Cookies.

Die Plattform verwendet einen von Usercentrics GmbH bereitgestellten Einwilligungsmechanismus, der es Nutzern ermöglicht, Cookie-Präferenzen zu steuern und Einwilligungen gemäß den Anforderungen der DSGVO und ePrivacy zu verwalten.

Nicht unbedingt erforderliche Cookies sind standardmäßig deaktiviert und werden erst nach Einwilligung des Nutzers aktiviert.

## **2. Arten von Cookies, die wir verwenden**

Wir verwenden die folgenden Kategorien von Cookies:

### **Unbedingt erforderliche Cookies (Strictly Necessary Cookies)**

#### **Unbedingt erforderliche Cookies**

Unbedingt erforderliche Cookies sind für den Betrieb, die Sicherheit und die Funktionalität der Plattform unerlässlich. Diese Cookies können über das Cookie-Präferenzzentrum nicht deaktiviert werden, da die Plattform ohne sie nicht ordnungsgemäß funktionieren würde.

Diese Cookies werden in der Regel als Reaktion auf Benutzeraktionen gesetzt, wie z. B.:

- Anmeldung in sicheren Bereichen der Plattform;
- Aufrechterhaltung authentifizierter Benutzersitzungen;
- Ausfüllen von Formularen oder Übermittlung von Informationen;
- Speicherung von Cookie-Einwilligungspräferenzen;
- Aktivierung der Kernfunktionalität der Website;
- Gewährleistung der Plattform-Sicherheit und Zugriffskontrolle;
- Betrugserkennung und -prävention;
- Bot-Erkennung und Missbrauchsprävention (z. B. reCAPTCHA);
- Lastverteilung und Infrastrukturstabilität;
- Netzwerk- und Content-Delivery-Optimierung;
- Fehlerüberwachung und Systemdiagnose;
- Protokollierung zur regulatorischen Compliance und zu Audit-Anforderungen.

Diese Cookies können vom Unternehmen oder von wesentlichen Drittanbieter-Infrastrukturanbietern bereitgestellt werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

- Usercentrics Consent Management Platform
- Cloudflare
- Akamai
- Google reCAPTCHA
- Google gstatic.com
- Google Syndication
- Sicherheits- und Infrastrukturanbieter

Diese Cookies erfordern keine Einwilligung des Nutzers und werden auf Grundlage des berechtigten Interesses des Unternehmens verarbeitet, um Folgendes sicherzustellen:

- sicheren Betrieb der Plattform;
- Verfügbarkeit der Dienste;
- Betrugsprävention;
- regulatorische Compliance;
- ordnungsgemäße Funktion des Cookie-Einwilligungsmechanismus.

**Rechtsgrundlage:** Berechtigtes Interesse (Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO)

## Analyse- / Performance-Cookies

Analyse- und Performance-Cookies ermöglichen es uns, die Leistung der Plattform zu messen, zu analysieren und zu verbessern. Diese Cookies sammeln Informationen darüber, wie Nutzer mit der Website interagieren, was uns hilft, Nutzungsmuster zu verstehen und die Funktionalität zu optimieren.

Diese Cookies können Informationen erfassen wie:

- Anzahl der Besucher;
- besuchte Seiten;
- auf Seiten verbrachte Zeit;
- Navigationspfade;
- Traffic-Quellen;
- Klickverhalten;
- Scroll-Verhalten;
- Interaktion mit UI-Elementen;
- Geräte- und Browsertyp;
- ungefähre geografische Lage;

- Performance- und Lade-Metriken.

Analyse-Cookies, die auf der Plattform verwendet werden, können Dienste umfassen wie:

- Google Analytics
- Microsoft Clarity
- Hotjar
- LinkedIn Insight Tag
- Meta (Facebook) Pixel (Analysefunktion)

Diese Cookies helfen uns:

- das Nutzerverhalten zu verstehen;
- die Benutzererfahrung zu verbessern;
- die Plattformleistung zu überwachen;
- technische Probleme zu identifizieren;
- Inhalte und Layout zu optimieren;
- die Wirksamkeit von Plattformfunktionen zu messen.

Diese Cookies werden nur aktiviert, nachdem der Nutzer ausdrücklich über das Cookie-Banner eingewilligt hat.

**Rechtsgrundlage:** Einwilligung des Nutzers (Art. 6 Abs. 1 lit. a DSGVO)

## **Funktionale Cookies**

Funktionale Cookies ermöglichen es der Plattform, erweiterte Funktionalität, Sicherheitsfunktionen und Personalisierung bereitzustellen. Diese Cookies erlauben es der Plattform, Benutzerentscheidungen zu speichern und individuell angepasste Funktionen bereitzustellen.

Diese Cookies können verwendet werden für:

- Speicherung von Nutzerpräferenzen;
- Sprachauswahl;
- Regionsauswahl;
- UI-Anpassung;
- Speicherung von Plattform-Einstellungen;
- Speicherung von Einwilligungspräferenzen;
- Aktivierung eingebetteter Dienste;
- Aufrechterhaltung von Sitzungseinstellungen;
- authentifizierungsbezogene Funktionen;
- Infrastruktur-Optimierung;
- Bot-Erkennung und Sicherheitsfunktionen.

Funktionale Cookies, die auf der Plattform verwendet werden, können Dienste umfassen wie:

- Google Tag Manager
- Cloudflare
- Sentry
- LinkedIn Plugin
- Google Fonts
- Akamai
- Google reCAPTCHA

Wenn diese Cookies deaktiviert werden, funktionieren einige Teile der Plattform möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

Diese Cookies werden nur nach Einwilligung des Nutzers aktiviert, sofern erforderlich.

**Rechtsgrundlage:** Einwilligung des Nutzers (Art. 6 Abs. 1 lit. a DSGVO)

## Marketing- / Werbe-Cookies

Marketing- und Werbe-Cookies können von Drittpartnern gesetzt werden, um Nutzeraktivitäten über Websites hinweg zu verfolgen und relevante Werbung bereitzustellen oder die Kampagnenleistung zu messen.

Diese Cookies können:

- Nutzer über Websites hinweg verfolgen;
- Nutzerverhaltensprofile erstellen;
- Werbeleistung messen;
- Conversions verfolgen;
- Kampagneneffektivität messen;
- Retargeting ermöglichen;
- Interaktionen mit Marketinginhalten verfolgen;
- Social-Media-Integrationen unterstützen.

Marketing-Cookies, die auf der Plattform verwendet werden, können umfassen:

- Meta (Facebook) Pixel
- LinkedIn Insight Tag
- Drittanbieter für Werbung und Analytik

Diese Cookies können folgende Daten erfassen:

- Surfverhalten;
- besuchte Seiten;
- Interaktionen mit Werbung;
- Gerätekennungen;
- IP-Adresse (falls zutreffend);
- Marketing-Attributionsdaten.

Diese Cookies sind standardmäßig deaktiviert und werden erst nach ausdrücklicher Einwilligung des Nutzers über das Cookie-Banner aktiviert.

**Rechtsgrundlage:** Einwilligung des Nutzers (Art. 6 Abs. 1 lit. a DSGVO)\*\*

## 3. Cookie-Einwilligungsmechanismus

Die Plattform verwendet eine Cookie-Einwilligungsmanagementlösung der Usercentrics GmbH, um Cookies und Nutzerpräferenzen gemäß den Anforderungen der DSGVO und der ePrivacy-Richtlinie zu verwalten.

Beim ersten Besuch der Plattform wird den Nutzern ein Cookie-Banner angezeigt, das es ihnen ermöglicht, ihre Cookie-Präferenzen zu verwalten, bevor nicht unbedingt erforderliche Cookies aktiviert werden.

Das Cookie-Banner ermöglicht es Nutzern:

- alle Cookies zu akzeptieren;
- alle nicht unbedingt erforderlichen Cookies abzulehnen;
- Cookie-Präferenzen nach Kategorien anzupassen;
- detaillierte Informationen zu jeder Cookie-Kategorie einzusehen;
- Drittanbieter zu überprüfen;
- die Einwilligung jederzeit zu widerrufen.

Nicht unbedingt erforderliche Cookies, einschließlich Analyse-, Funktions- und Marketing-Cookies, sind standardmäßig deaktiviert und werden erst nach ausdrücklicher Einwilligung des Nutzers aktiviert.

Unbedingt erforderliche Cookies sind stets aktiv, da sie für den Betrieb, die Sicherheit und die Funktionalität der Plattform erforderlich sind.

Die Einwilligung der Nutzer wird granular erhoben, sodass Nutzer spezifische Cookie-Kategorien auswählen können, einschließlich:

- unbedingt erforderliche Cookies;
- Analyse- / Performance-Cookies;
- funktionale Cookies;
- Marketing- / Werbe-Cookies.

Nutzer können ihre Einwilligung jederzeit ändern oder widerrufen, indem sie:

- den auf der Plattform verfügbaren Link „Cookie Settings“ aufrufen;
- das Cookie-Banner erneut öffnen;
- ihre Präferenzen in der Einwilligungsverwaltungsoberfläche aktualisieren.

Wenn die Einwilligung widerrufen wird, werden zuvor aktivierte nicht unbedingt erforderliche Cookies automatisch deaktiviert und es werden keine weiteren Daten erhoben.

Das Einwilligungsmanagementsystem:

- speichert die Cookie-Einwilligungspräferenzen der Nutzer;
- protokolliert Einwilligungsentscheidungen zu Audit-Zwecken;
- stellt sicher, dass Cookies korrekt kategorisiert sind;
- verhindert das Laden nicht unbedingt erforderlicher Cookies vor der Einwilligung;
- ermöglicht Nutzern die Überprüfung von Drittanbieter-Cookies;
- unterstützt regulatorische Compliance- und Transparenzanforderungen.

Einwilligungsaufzeichnungen können gemäß geltenden rechtlichen und regulatorischen Anforderungen zu Compliance- und Audit-Zwecken gespeichert werden.

## **4. Drittanbieter-Cookies**

Die Plattform kann Drittanbieter-Cookies verwenden, die von vertrauenswürdigen Dienstleistern bereitgestellt werden, um Analyse-, Sicherheits-, Infrastruktur-, Funktions- und Marketingaktivitäten zu unterstützen.

Diese Drittanbieter können Cookies auf den Geräten der Nutzer platzieren, wenn sie mit der Plattform interagieren. Die durch diese Cookies gesammelten Informationen können an die jeweiligen Drittanbieter übertragen und von diesen gemäß ihren eigenen Datenschutz- und Cookie-Richtlinien verarbeitet werden.

Auf der Plattform verwendete Drittanbieter-Cookies können unter anderem Cookies aus den folgenden Anbieter-Kategorien umfassen:

## **Analyse- und Performance-Anbieter**

Diese Anbieter helfen uns, die Nutzung der Plattform zu analysieren und die Leistung zu verbessern:

- Google Analytics
- Microsoft Clarity
- Hotjar
- LinkedIn Insight Tag
- Meta (Facebook) Pixel

Diese Cookies erfassen Informationen wie:

- besuchte Seiten;
- Nutzerinteraktionen;
- Sitzungsdauer;
- Navigationsverhalten;
- Traffic-Quellen;
- Performance-Metriken.

## **Funktionale und Infrastruktur-Anbieter**

Diese Anbieter unterstützen Funktionalität, Sicherheit und Leistung der Plattform:

- Google Tag Manager
- Cloudflare
- Sentry
- LinkedIn Plugin
- Google Fonts
- Akamai
- Google reCAPTCHA
- Google gstatic.com

Diese Cookies können verwendet werden für:

- Optimierung der Content-Bereitstellung;
- Lastverteilung;
- Bot-Erkennung;
- Plattform-Sicherheit;
- UI-Rendering;
- Performance-Monitoring;
- eingebettete Funktionen.

## **Anbieter für Einwilligungsmanagement**

Die Plattform verwendet:

- Usercentrics Consent Management Platform

Dieser Anbieter setzt Cookies, um:

- Einwilligungspräferenzen der Nutzer zu speichern;

- Cookie-Auswahlen zu speichern;
- die Einhaltung der DSGVO-Anforderungen sicherzustellen.

## **Sicherheits-, KYC- und Betrugspräventionstools**

Abhängig von der Nutzerinteraktion kann die Plattform auch Drittanbieter-Technologien verwenden, die im Zusammenhang stehen mit:

- KYC-Verifizierung;
- AML/CFT-Monitoring;
- Sanktionsscreening;
- Betrugserkennung;
- Risiko-Scoring;
- Sicherheitsprotokollierung.

Diese Technologien erscheinen möglicherweise nicht immer als eigenständige Cookie-Anbieter, können jedoch ähnliche Tracking-Mechanismen verwenden, soweit dies für Sicherheits- und regulatorische Compliance erforderlich ist.

Das Unternehmen kontrolliert Drittanbieter-Cookies nicht vollständig. Diese Cookies unterliegen den jeweiligen Datenschutz- und Cookie-Richtlinien der Drittanbieter.

Nutzer werden aufgefordert, die Datenschutz- und Cookie-Richtlinien dieser Drittanbieter zu überprüfen, um weitere Informationen darüber zu erhalten, wie ihre Daten verarbeitet werden.

Einige Drittanbieter können Daten außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums (EWR) verarbeiten. In solchen Fällen werden geeignete Garantien gemäß den DSGVO-Anforderungen umgesetzt, einschließlich Standardvertragsklauseln (SCC) oder anderer rechtmäßiger Übermittlungsmechanismen.

## **5. Speicherdauer von Cookies**

Auf der Plattform verwendete Cookies können je nach Zweck, Kategorie und Anbieter für unterschiedliche Zeiträume gespeichert werden. Cookies werden im Allgemeinen als Sitzungs-Cookies oder persistente Cookies klassifiziert.

### **Sitzungs-Cookies**

Sitzungs-Cookies sind temporäre Cookies, die nur für die Dauer einer Browsersitzung auf dem Gerät des Nutzers gespeichert werden. Diese Cookies werden automatisch gelöscht, wenn der Nutzer seinen Browser schließt.

Sitzungs-Cookies werden typischerweise verwendet für:

- Aufrechterhaltung von Nutzersitzungen;
- Authentifizierung während der Anmeldung;
- temporäre Sicherheitsprüfungen;
- Lastverteilung;
- Speicherung temporärer Auswahlen;
- Gewährleistung der ordnungsgemäßen Plattformfunktionalität.

Diese Cookies verbleiben nach Beendigung der Sitzung nicht auf dem Gerät des Nutzers.

## Persistente Cookies

Persistente Cookies bleiben für einen definierten Zeitraum oder bis zur manuellen Löschung durch den Nutzer auf dem Gerät gespeichert. Diese Cookies ermöglichen es der Plattform, Nutzerpräferenzen zu speichern und wiederkehrende Nutzer zu erkennen.

Persistente Cookies können verwendet werden für:

- Speicherung von Cookie-Einwilligungspräferenzen;
- Speicherung von Nutzereinstellungen;
- Analyse- und Performance-Tracking;
- Betrugsprävention und Sicherheitsüberwachung;
- Verbesserung der Plattformfunktionalität;
- Speicherung von Sprach- oder Regionspräferenzen;
- Messung der Marketing-Effektivität (falls zutreffend).

Die Speicherdauer persistenter Cookies variiert je nach:

- Cookie-Kategorie;
- spezifischem Dienstanbieter;
- regulatorischen Anforderungen;
- betrieblicher Notwendigkeit.

Speicherfristen können von wenigen Minuten bis zu mehreren Monaten und in einigen Fällen bis zu 24 Monaten betragen, abhängig vom jeweiligen Cookie.

Detaillierte Speicherfristen für jedes Cookie sind in der Cookie-Tabelle verfügbar, die über das Usercentrics Cookie-Präferenzzentrum zugänglich ist.

Nutzer können Cookies jederzeit über ihre Browsereinstellungen löschen. Nutzer können ihre Einwilligung für nicht unbedingt erforderliche Cookies auch über die auf der Plattform verfügbaren Cookie-Einstellungen widerrufen.

## 6. Cookie-Tabelle

Eine detaillierte und regelmäßig aktualisierte Liste der auf der Plattform verwendeten Cookies ist über das Cookie-Management-Tool von Usercentrics verfügbar. Die Cookie-Tabelle wird dynamisch gepflegt und spiegelt die aktuell auf der Plattform verwendeten Cookies wider.

Die Cookie-Tabelle enthält für jedes Cookie folgende Informationen:

- Cookie-Name
- Anbieter (First-Party oder Third-Party)
- Zweck des Cookies
- Cookie-Kategorie
- Speicherdauer / Ablaufdatum
- Typ (Session- oder persistentes Cookie)

Cookies werden in folgende Kategorien gruppiert:

- Unbedingt erforderliche Cookies
- Analyse- / Performance-Cookies
- Funktionale Cookies
- Marketing- / Werbe-Cookies

Die Cookie-Tabelle wird automatisch basierend auf der Plattformkonfiguration und Drittanbieter-Integrationen generiert und aktualisiert. Dies gewährleistet Transparenz und Konsistenz zwischen:

- Cookie-Richtlinie
- Datenschutzerklärung
- tatsächlichem Website-Verhalten
- Einwilligungsmanagement-Konfiguration

Nutzer können jederzeit auf die vollständige Cookie-Liste zugreifen, indem sie:

- auf den Link „Cookie Settings“ auf der Plattform klicken
- das Cookie-Banner erneut öffnen
- das von Usercentrics bereitgestellte Cookie-Präferenzpanel aufrufen

Das Cookie-Präferenzpanel ermöglicht es Nutzern:

- einzelne Cookies anzuzeigen
- Cookie-Anbieter einzusehen
- Speicherdauern zu überprüfen
- Cookie-Zwecke einzusehen
- Cookie-Kategorien zu aktivieren oder zu deaktivieren (falls zutreffend)

Nicht unbedingt erforderliche Cookies, die in der Cookie-Tabelle aufgeführt sind, werden erst nach Einwilligung des Nutzers aktiviert.

## 7. Datenübermittlungen außerhalb des EWR

Einige auf der Plattform verwendete Drittanbieter-Cookie-Anbieter können personenbezogene Daten außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums (EWR) verarbeiten. Dies kann der Fall sein, wenn sich Dienstleister in Jurisdiktionen wie den Vereinigten Staaten oder anderen Ländern befinden, die möglicherweise kein gleichwertiges Datenschutzniveau im Sinne der DSGVO bieten.

Solche Übermittlungen können im Zusammenhang mit der Nutzung von Drittanbieterdiensten erfolgen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

- Analyseanbieter
- Infrastruktur- und Content-Delivery-Anbieter
- Sicherheits- und Betrugspräventionsanbieter
- Anbieter eingebetteter Dienste
- Marketing- und Performance-Tracking-Anbieter
- Anbieter für Einwilligungsmanagement

Wenn personenbezogene Daten über Cookies oder ähnliche Technologien außerhalb des EWR übertragen werden, stellt das Unternehmen sicher, dass geeignete Garantien gemäß Kapitel V der DSGVO umgesetzt werden.

Diese Garantien können umfassen:

- von der Europäischen Kommission genehmigte Standardvertragsklauseln (SCCs)
- Angemessenheitsbeschlüsse der Europäischen Kommission
- verbindliche interne Datenschutzvorschriften (Binding Corporate Rules), sofern anwendbar
- zusätzliche technische und organisatorische Schutzmaßnahmen
- Datenminimierung und Pseudonymisierung
- vertragliche Datenschutzverpflichtungen für Dienstleister

Insbesondere können bestimmte auf der Plattform verwendete Drittanbieter (z. B. Analyse-, Performance- oder Infrastrukturanbieter) begrenzte technische Daten übertragen, darunter:

- IP-Adresse
- Gerätekennungen
- Browserinformationen
- Interaktionsdaten
- Nutzungsstatistiken
- Cookie-Identifikatoren

Diese Daten werden ausschließlich für die in dieser Cookie-Richtlinie beschriebenen Zwecke und in Übereinstimmung mit den geltenden Datenschutzgesetzen verarbeitet.

Falls erforderlich, können zusätzliche Schutzmaßnahmen auch Folgendes umfassen:

- Verschlüsselung während der Übertragung
- eingeschränkte Zugriffskontrollen
- begrenzte Speicherfristen
- vertragliche Datenverarbeitungsvereinbarungen
- Vendor-Due-Diligence und Risikobewertungen

Nutzer können zusätzliche Informationen zu internationalen Datenübermittlungen erhalten, indem sie die Datenschutzrichtlinien der jeweiligen Drittanbieter prüfen oder das Unternehmen kontaktieren.

Nicht unbedingt erforderliche Cookies, die internationale Datenübermittlungen beinhalten können, werden erst nach ausdrücklicher Einwilligung des Nutzers aktiviert.

## 8. Verwaltung von Cookies

Nutzer haben die volle Kontrolle über die Verwendung nicht unbedingt erforderlicher Cookies auf der Plattform. Cookies können jederzeit über die verfügbaren Einwilligungsmanagement-Tools und Browsereinstellungen verwaltet, geändert oder widerrufen werden.

Nutzer können Cookies steuern über:

- das Cookie-Banner beim ersten Besuch der Plattform
- das Cookie-Einstellungsfeld auf der Plattform
- den jederzeit verfügbaren Link „Cookie Settings“
- Browsereinstellungen
- Datenschutzeinstellungen des Geräts

Über das von Usercentrics bereitgestellte Cookie-Einstellungsfeld können Nutzer:

- alle Cookies akzeptieren
- nicht unbedingt erforderliche Cookies ablehnen
- bestimmte Cookie-Kategorien aktivieren oder deaktivieren
- Drittanbieter überprüfen
- Cookie-Zwecke anzeigen
- Speicherdauern anzeigen
- zuvor erteilte Einwilligungen widerrufen

Wenn ein Nutzer seine Einwilligung widerruft, werden nicht unbedingt erforderliche Cookies nicht mehr verwendet und bereits gespeicherte Cookies können, soweit technisch möglich, deaktiviert werden.

Nutzer können Cookies auch jederzeit manuell über ihre Browsereinstellungen löschen. Anleitungen zur Verwaltung von Cookies in gängigen Browsern sind verfügbar für:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Microsoft Edge
- Safari

Bitte beachten Sie, dass das Deaktivieren unbedingt erforderlicher Cookies die Funktionalität, Leistung und Sicherheit der Plattform beeinträchtigen kann. Bestimmte Funktionen funktionieren möglicherweise nicht korrekt, darunter:

- Login und Authentifizierung
- Sicherheits- und Betrugspräventionsmechanismen
- Formularübermittlung
- Speicherung von Einwilligungspräferenzen
- Sitzungsverwaltung
- Kernfunktionalität der Plattform

Das Blockieren aller Cookies über Browsereinstellungen kann ebenfalls die Verfügbarkeit bestimmter Dienste und das Nutzererlebnis beeinträchtigen.

Weitere Informationen zur Verwaltung von Cookies finden Nutzer in der Hilfedokumentation ihres Browsers oder in den Datenschutzeinstellungen ihres Geräts.

## 9. Änderungen dieser Cookie-Richtlinie

Das Unternehmen kann diese Cookie-Richtlinie von Zeit zu Zeit aktualisieren, um Änderungen rechtlicher, regulatorischer, operativer oder technischer Anforderungen sowie Aktualisierungen der auf der Plattform verwendeten Cookies widerzuspiegeln.

Solche Aktualisierungen können beispielsweise erfolgen im Zusammenhang mit:

- regulatorischen oder rechtlichen Änderungen (einschließlich DSGVO- und ePrivacy-Anforderungen)
- Einführung neuer Cookies oder Tracking-Technologien
- Änderungen bei Drittanbietern
- Implementierung neuer Plattformfunktionen
- Aktualisierung von Analyse-, Sicherheits- oder Infrastrukturtools
- Änderungen am Einwilligungsmanagement
- Verbesserungen der Transparenz- und Compliance-Praktiken

Wenn wesentliche Änderungen vorgenommen werden, kann das Unternehmen:

- das Datum „Last updated“ aktualisieren
- eine Benachrichtigung auf der Plattform anzeigen
- eine erneute Cookie-Einwilligung anfordern, sofern erforderlich
- das Cookie-Banner oder die Einwilligungseinstellungen aktualisieren

Nutzer werden gebeten, diese Cookie-Richtlinie regelmäßig zu überprüfen. Die jeweils aktuelle Version ist jederzeit auf der Plattform verfügbar und gilt ab dem Veröffentlichungsdatum, sofern nicht anders angegeben.

## 10. Kontakt

Wenn Sie Fragen zu dieser Cookie-Richtlinie, zur Verwendung von Cookies auf der Plattform oder zur Verarbeitung von Daten haben, die über Cookies und ähnliche Technologien erhoben werden, können Sie das Unternehmen unter folgenden Kontaktdaten erreichen:

E-Mail: [support@paypilot.io](mailto:support@paypilot.io)

Nutzer können das Unternehmen kontaktieren, um:

- zusätzliche Informationen über auf der Plattform verwendete Cookies anfordern
- Klarstellungen zu Drittanbieter-Cookies zu erhalten
- Informationen zu Datenübermittlungen außerhalb des EWR anfordern
- Datenschutzrechte im Zusammenhang mit Cookie-Daten ausüben
- Einwilligung zu widerrufen oder Unterstützung bei der Verwaltung von Cookie-Präferenzen anfordern
- Bedenken hinsichtlich der Cookie-Nutzung zu melden
- Zugriff auf Einwilligungsaufzeichnungen anfordern (falls zutreffend)

Anfragen werden gemäß den geltenden Datenschutzgesetzen, einschließlich der DSGVO, bearbeitet.

Wenn Nutzer der Ansicht sind, dass ihre Datenschutzrechte verletzt wurden, haben sie außerdem das Recht, eine Beschwerde bei ihrer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde einzureichen.