

COOKIE-RICHTLINIE

November 2023



STONEHAGE
FLEMING

NOW AND FOR FUTURE GENERATIONS

INHALTE

EINLEITUNG.....	3
WAS IST EIN COOKIE?	3
WELCHE COOKIES VERWENDEN WIR AUF UNSEREN WEBSITES?.....	3
Notwendige Cookies.....	3
Analyse-Cookies	5
ÄNDERUNG IHRER COOKIE-EINSTELLUNGEN	5

EINLEITUNG

Stonehage Fleming verwendet Cookies auf seinen Websites. Mehr über Cookies und wie Sie diese kontrollieren können, erfahren Sie in den folgenden Abschnitten.

WAS IST EIN COOKIE?

Cookies sind Textdateien, die kleine Mengen von Informationen enthalten und auf Ihren Computer oder Ihr Mobilgerät heruntergeladen werden, wenn Sie eine Website besuchen. Anschliessend werden Cookies bei jedem weiteren Besuch an die ursprüngliche Website oder an eine andere Website, die das entsprechende Cookie erkennt, zurückgesendet. Cookies sind nützlich, weil sie es einer Website ermöglichen, das Gerät eines Nutzers zu erkennen.

Cookies erfüllen viele verschiedene Aufgaben, z. B. ermöglichen sie ein effizientes Navigieren zwischen den Seiten, speichern Ihre Präferenzen und verbessern allgemein die Benutzerfreundlichkeit. Sie können auch dazu beitragen, dass die Informationen, die Sie online sehen, für Sie und Ihre Interessen relevanter sind.

WELCHE COOKIES VERWENDEN WIR AUF UNSEREN WEBSITES?

Die Arten von Cookies, die auf unseren Websites verwendet werden, lassen sich in zwei Kategorien einteilen: notwendige Cookies und Analyse-Cookie.

Notwendige Cookies

Wir verwenden notwendige Cookies, damit unsere Websites reibungslos funktionieren und um Ihre Cookie-Einstellungen zu verwalten. Diese Cookies bieten dem Nutzer Funktionen, die es ermöglichen, zwischen den Seiten zu navigieren, Fehlermeldungen zu sehen und ggf. übermittelte Informationen zu schützen.

	Bezeichnung des notwendigen Cookies	Zweck	Permanent oder Session	Gültigkeit	Gesetzt durch	Typ
1.	Cookie necessary	Speichert, ob notwendige Cookies zugelassen werden	Permanent	1 Tag	Web-Server	HTTP
2.	Cookie marketing	Speichert, ob Marketing-Cookies zugelassen werden	Permanent	1 Tag	Web-Server	HTTP
3.	Cookie analytics	Speichert, ob Analyse-Cookies zugelassen werden	Permanent	1 Tag	Web-Server	HTTP
4.	CRAFT_CSRF_TOKEN	Sicherheitstoken zur Bekämpfung von Cross-Site-Scripting bei der Übermittlung von Formularen	Session	Session	Web-Server	HTTP
5.	_ksession	Testet den Mechanismus zum Setzen von Cookies und hilft bei der	Permanent	2 Tage	Web-Server	HTTP



Bezeichnung des notwendigen Cookies	Zweck	Permanent oder Session	Gültigkeit	Gesetzt durch	Typ
	Blockierung von Bots				
6. __cf_bm	Erkennt, ob ein Benutzer ein Bot oder ein Mensch ist, um Denial-of-Service-Angriffe zu verhindern	Permanent	1 Tag	CloudFlare/Vimeo	HTTP



Analyse-Cookies

Analyse-Cookies liefern uns Informationen darüber, wie Sie unsere Websites nutzen. So können wir Ihnen relevantere Informationen sowie zusätzliche Informationen anbieten, die sich direkt auf die von Ihnen durchsuchten Inhalte beziehen.

	Bezeichnung des Analyse-Cookies	Zweck	Permanent oder Session	Gültigkeit	Gesetzt durch	Typ
1.	_gat	Wird verwendet, um die an Google Analytics gesendeten Anfragen zu drosseln, damit eine übermäßige Datenerfassung verhindert wird	Permanent	1 Tag	Google Analytics	HTTP
2.	_gid	Eine eindeutige ID zur Unterscheidung, wie der Besucher die Website nutzt	Permanent	1 Tag	Google Analytics	HTTP
3.	_ga	Registriert eine eindeutige ID für die Erstellung statistischer Daten darüber, wie der Besucher die Website	Permanent	2 Jahre	Google Analytics	HTTP
4.	_ga_<container_id>	Wird verwendet, um einen Sitzungsstatus beizubehalten, damit festgestellt werden kann, ob ein Benutzer ein wiederkehrender Besucher ist oder mehrere Seiten besucht hat	Permanent	2 Jahre	Google Analytics	HTTP

ÄNDERUNG IHRER COOKIE-EINSTELLUNGEN

Sie können Ihre Cookie-Einstellungen jederzeit ändern, indem Sie [hier klicken](#) oder alle Cookies ablehnen, indem Sie [hier klicken](#).

