

Einstellungen

Im Tab "**Konfiguration**" werden die grundlegenden Funktionen des Moduls verwaltet. Hier kann festgelegt werden, für welche Formulare das Captcha aktiviert werden soll. Zusätzlich stehen erweiterte Optionen zur Verfügung, um das Ladeverhalten zu optimieren und die Integration individuell an Ihr Template anzupassen.



Anti Spam Captcha

Spamschutz gegen Bots und automatisierte Skripte für Ihren PrestaShop.

Anti Spam Captcha ergänzt Ihre Formulare um eine intelligente Verifizierungsabfrage. Schützen Sie Ihren Online-Shop vor Spam und Missbrauch – jetzt noch sicherer gegen BOT-Angriffe, indem nur echte Nutzeranfragen zugelassen und automatisierte Einträge zuverlässig blockiert werden.

Gurkcity

Gurkcity entwickelt seit 2010 professionelle und individuelle Module und Add-ons für PrestaShop-Online-Shops. Erfahren Sie mehr über die folgenden Links.

- [www onlineshop-module.de](http://www.onlineshop-module.de)
- [E-Mail info@onlineshop-module.de](mailto:info@onlineshop-module.de)
- [Hilfe Dokumentation Anti Spam Captcha](#)
- [Lizenzschlüssel Entwicklermodus!](#)

[Bitte beachten Sie unsere Lizenzbedingungen](#)

Anti Spam Captcha v9.0.9 / Gurkcity © 2026

[Info](#)



Konfiguration

Logs

Wartung



Einstellung

Formular auswählen

- Registrierung
- Bestellprozess
- Kunden Login
- Newsletter
- Kontaktformular
- Formular Passwort vergessen

Captcha für angemeldete Kunden deaktivieren

Ja

* Captcha-Typ

- Bild-Captcha
- Mathe-Captcha
- Cloudflare Turnstile

Bild Captcha: ausgeschlossene Zeichen (beachtet Groß-Kleinschreibung)

I1o0hnri2zabcdefghijklmnopqrstuvwxyzOQ

Speichern

Erweiterte Einstellungen

CSS Selektor (jQuery) und Position für Registrierung

Letztes Element von (append)

#customer-form > section, #customer

CSS Selektor (jQuery) und Position für Bestellprozess

Letztes Element von (append)

#checkout #customer-form > section,

CSS Selektor (jQuery) und Position für Login Formular

Vor (before)

#login-form .forgot-password

CSS Selektor (jQuery) und Position für Newsletter

Letztes Element von (append)

.block_newsletter form p

CSS Selektor (jQuery) und Position für Kontaktformular

Letztes Element von (append)

.contact-form > form > .form-fields

CSS Selektor (jQuery) und Position für Passwort vergessen Formular

Letztes Element von (append)

#password section.form-fields

Formular auswählen

Legt fest, in welchen Shop-Formularen das Captcha angezeigt wird (z. B. Registrierung, Bestellung, Kundenlogin, Newsletter, Kontaktformular oder Passwort-vergessen).

Darstellung **OHNE** Captcha-Modul im PrestaShop Standard für das Formular Registrierung

Startseite / Erstellen Sie ein Konto

Erstellen Sie ein Konto

Bereits registriert? [Dann hier anmelden!](#)

Anrede Herr Frau

Vorname
Es sind nur Buchstaben und Punkte (.), gefolgt von einem Leerzeichen zulässig.

Name
Es sind nur Buchstaben und Punkte (.), gefolgt von einem Leerzeichen zulässig.

E-Mail

Passwort **ZEIGEN**

Geburtsdag Optional
(z.B.: 31.05.1970)

Erhalten Sie Angebote von unseren Partnern

Ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die Datenschutzrichtlinie

Abonnieren Sie unseren Newsletter
Sie können Ihr Einverständnis jederzeit widerrufen. Unsere Kontaktinformationen finden Sie u. a. in der Datenschutzerklärung.

Datenschutzhinweis für den Kundenbereich
Die von Ihnen zur Verfügung gestellten personenbezogenen Daten werden verwendet, um Abfragen zu beantworten, Aufträge zu bearbeiten oder Zugriff auf spezifische Informationen zu ermöglichen. Sie haben das Recht, alle in Ihrem Kundenbereich befindlichen persönlichen Daten zu ändern und zu löschen.

SPEICHERN

Darstellung **MIT** Captcha-Modul und Auswahl Mathe-Captcha für das Formular Registrierung

Erstellen Sie ein Konto

Bereits registriert? [Dann hier anmelden!](#)

Anrede Herr Frau

Vorname

Maxima

Es sind nur Buchstaben und Punkte (.), gefolgt von einem Leerzeichen zulässig.

Name

Muster

Es sind nur Buchstaben und Punkte (.), gefolgt von einem Leerzeichen zulässig.

E-Mail

maxima.muster@muster.com

Passwort

ZEIGEN

Geburtsdag

31.05.1970

Optional

(z.B.: 31.05.1970)

Erhalten Sie Angebote von unseren Partnern

Ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die Datenschutzrichtlinie

Abonnieren Sie unseren Newsletter
Sie können Ihr Einverständnis jederzeit widerrufen. Unsere Kontaktinformationen finden Sie u. a. in der Datenschutzerklärung.

Datenschutzhinweis für den Kundenbereich
Die von Ihnen zur Verfügung gestellten personenbezogenen Daten werden verwendet, um Abfragen zu beantworten, Aufträge zu bearbeiten oder Zugriff auf spezifische Informationen zu ermöglichen. Sie haben das Recht, alle in Ihrem Kundenbereich befindlichen persönlichen Daten zu ändern und zu löschen.

Captcha

6 + 3 =

Es sind nur Zahlen erlaubt (nicht ausgeschrieben)

SPEICHERN

Captcha für angemeldete Kunden deaktivieren

Deaktiviert das Captcha automatisch für bereits eingeloggte Kunden.

Captcha-Typen


Zur Auswahl stehen verschiedene Captcha-Arten

BILD CAPTCHA - grafische Eingabeprüfung mit zufälligen Zeichen

Erzeugt bei jedem Seitenaufruf ein zufälliges Bild mit einer Zeichenfolge, die vom Nutzer manuell eingegeben werden muss. Die Überprüfung erfolgt serverseitig, um zu bestätigen, dass die Eingabe von einem Menschen stammt. Schützt Formulare zuverlässig vor automatisierten Bots und Spam-Einträgen. Durch die Möglichkeit, bestimmte Zeichen auszuschließen, lässt sich die Lesbarkeit verbessern und Verwechslungsgefahr (z. B. zwischen „O“ und „0“) vermeiden.

Erhalten Sie unsere
Neuigkeiten und
Sonderangebote

Sie können Ihr Einverständnis jederzeit widerrufen. Unsere Kontaktinformationen finden Sie u. a. in der Datenschutzerklärung.

Captcha 

MATHE CAPTCHA - einfache Rechenaufgabe zur Verifizierung

Erzeugt eine einfache Rechenaufgabe (z. B. „3 + 5 = ?“), die der Nutzer lösen und in das Eingabefeld eintragen muss. Der verwendete mathematische Operator (Addition, Subtraktion, Multiplikation usw.) kann individuell konfiguriert werden. Optional kann die Aufgabe zusätzlich grafisch visualisiert werden, um automatisierte Erkennungen zu erschweren. Bietet eine benutzerfreundliche und barrierearme Captcha-Variante, die auf logisches Denken statt Bilderkennung setzt. Durch anpassbare Operatoren und optionale Visualisierung lässt sich das Sicherheitsniveau flexibel an die Anforderungen des Shops anpassen.

Erhalten Sie unsere
Neuigkeiten und
Sonderangebote

Sie können Ihr Einverständnis jederzeit widerrufen. Unsere Kontaktinformationen finden Sie u. a. in der Datenschutzerklärung.

Captcha + 5 = 10
Es sind nur Zahlen erlaubt (nicht ausgeschrieben)

CLOUDFLARE TURNSTILE- interaktionsfreie Captcha-Lösung (Cloudflare-Dienst)

Cloudflare Turnstile ist ein datenschutzfreundlicher Captcha-Dienst, der Benutzerinteraktionen analysiert, um automatisierte Anfragen zuverlässig zu erkennen – ohne den Einsatz klassischer Bilderrätsel.

Für die Integration im Shop werden zwei Schlüssel benötigt:

- **Turnstile Site-Key** – öffentlicher Schlüssel für die Einbindung des Captchas auf der Shopseite

- **Turnstile Secret Key** – privater Schlüssel für die serverseitige Verifizierung der Captcha-Antworten

Bietet eine moderne, DSGVO-konforme und nutzerfreundliche Alternative zu klassischen Captcha-Systemen. Die Integration sorgt für eine reibungslose Prüfung im Hintergrund, reduziert Nutzerbarrieren und erhöht gleichzeitig die Sicherheit gegen automatisierte Bot-Angriffe.

Erhalten Sie unsere
Neuigkeiten und
Sonderangebote

ABONNIEREN

Sie können Ihr Einverständnis jederzeit widerrufen. Unsere Kontaktinformationen finden Sie u. a. in der Datenschutzerklärung.

Captcha



Erfolg!



Tip: DSGVO sicherer sind Mathe- und Bild-Captcha, da sie keinerlei personenbezogene Daten weitergeben.

Der Punkt "Cloudflare Turnstile" muss Bestandteil Ihrer Datenschutzerklärung sein! Rechtliche Hinweise dazu finden Sie hier: <https://www.e-recht24.de/dsg/13110-cloudflare-turnstile.html>

Hinweis: Diese Information stellt keine juristische Beratung dar. Wir bieten technische Lösungen und Hintergrundwissen; für verbindliche rechtliche Einschätzungen sollte ein Rechtsanwalt konsultiert werden.

Erweiterte Einstellungen

Ermöglichen die individuelle Platzierung des Captchas innerhalb der Formulare über CSS-Selektoren.

JavaScript als "deferred" laden

Lädt die JavaScript-Dateien des Captchas mit dem `defer`-Attribut, sodass sie erst nach dem Laden des HTML-Dokuments ausgeführt werden.

Version #7

Erstellt: 22 Februar 2026 16:42:19 von Gurkcity

Zuletzt aktualisiert: 12 April 2026 07:42:22 von Gurkcity