



[Legal Update] Google transitions to data processor for reCAPTCHA starting Apr 2, 2026

Deutsche Übersetzung:

[Rechtliches Update] Google wird ab dem 2. April 2026 zum Datenverarbeiter für reCAPTCHA

Wir möchten Sie darüber informieren, dass wir die Art und Weise ändern werden, wie wir mit Ihren Daten umgehen, die Sie an unseren reCAPTCHA-Dienst übermitteln.

Ab dem 2. April 2026 werden wir nicht mehr als Datenverantwortlicher fungieren, der bestimmt, wie die an reCAPTCHA übermittelten personenbezogenen Daten verwendet werden dürfen, sondern als Datenverarbeiter, der die Daten ausschließlich für Ihre Nutzung des reCAPTCHA-Dienstes verarbeitet. Durch diese Änderung haben Sie mehr Kontrolle darüber, wie Ihre Daten verwendet werden. Wir haben eine Zusammenfassung des Zeitplans und der erforderlichen Schritte zur Vorbereitung bereitgestellt.

Was Sie wissen müssen

Im Rahmen des Übergangs vom Datenverantwortlichen zum Datenverarbeiter ändern sich die rechtlichen Bestimmungen für die Nutzung von reCAPTCHA durch Sie und Ihre Kunden [Website-Besucher]:

- Google verarbeitet Ihre Daten gemäß unserem [Cloud-Datenverarbeitungs-Zusatz](#).
- Die Nutzung von reCAPTCHA durch Ihre Endkunden unterliegt nicht mehr den [Datenschutzbestimmungen](#) und [Nutzungsbedingungen](#) von Google. Die Bestimmungen in unseren [Google Cloud Platform-Dienstspezifischen Bedingungen](#) bezüglich reCAPTCHA werden entsprechend dieser Änderung aktualisiert.

Wesentliche Änderungen (Original: Key changes):

Die Funktionen und Merkmale des reCAPTCHA-Dienstes bleiben davon unberührt. Weitere Informationen finden Sie in unserem Blogbeitrag „[Wechsel der Rolle von Google bei reCAPTCHA vom Datenverantwortlichen zum Datenverarbeiter](#)“.

Was Sie tun müssen

Erforderliche Maßnahmen:

Wenn Ihre Website derzeit Verweise auf die Datenschutzbestimmungen und Nutzungsbedingungen von **Google in Verbindung mit reCAPTCHA** anzeigt, müssen Sie diese **Verweise ab dem 2. April 2026 von Ihrer Website entfernen**. Weitere Informationen finden Sie auf der Website mit [häufig gestellten Fragen zu reCAPTCHA](#).