

AMAZON

Amazon speichert alle Angaben **unbegrenzt**, die Sie im Shop machen: Zahlungsdaten, Adressen, Bestellungen. Welche Produkte Sie sich anschauen, worauf Sie klicken und was Sie suchen.

Noch mehr Daten sammelt Amazon bei Nutzung von Alexa: Jedes Wort wird gespeichert .

Wer sich bei Amazon registriert, räumt Amazon all diese Rechte ein. Wenn Sie das nicht wollen, dürfen Sie Amazon nicht nutzen - eine andere Möglichkeit gibt es nicht.

Hat Amazon das Recht, all diese Daten zu sammeln und zu nutzen?

Ja, denn jeder der ein Konto bei Amazon hat, hat am Anfang den Allgemeinen Geschäftsbedingungen und damit auch der Datenschutzerklärung zugestimmt.

AMAZON

Wichtig:

Auch wenn Sie die Amazon Internet Seite öffnen, ohne ein Konto zu haben , verraten Sie mit hoher Wahrscheinlichkeit, wer Sie sind.

Der Browser hinterlässt einen technischen „Fingerabdruck“ der aus vielen Merkmalen wie zum Beispiel: Browserversion, Betriebssystem, installierte Plugins, eingestellte Zeitzone, etc. besteht.

In den Datenschutzerklärungen von Amazon wird darauf hingewiesen dass diese Daten gesammelt, archiviert und analysiert werden.

Was weiß Amazon über mich

Kontakte, Hinweise & Änderungen

Wenn Sie Fragen zum Datenschutz bei Amazon Europe haben oder eine der oben benannten Verantwortlichen Stellen kontaktieren wollen, [teilen Sie uns](#) bitte eine möglichst genaue Beschreibung Ihres Anliegens mit und wir werden versuchen, Ihr Problem für Sie zu lösen. Darüber hinaus können Sie den Datenschutzbeauftragten der oben genannten datenschutzrechtlichen Verantwortlichen unter eu-privacy@amazon.de erreichen. Sie können eine Beschwerde bei unserer federführenden Aufsichtsbehörde, der [Commission Nationale pour la Protection des Données in Luxemburg](#) [externer Link], sowie bei einer lokalen Behörde einreichen.

Unser Geschäft ändert sich ständig und genauso ändert sich diese Datenschutzerklärung. Wir empfehlen, regelmäßig unsere Website besuchen und Änderungen zur Kenntnis nehmen. Soweit nichts anderes geregelt ist, unterliegt die Nutzung sämtlicher Informationen, die wir über Sie und Ihre Kundenkonten haben, dieser Datenschutzerklärung. Wir stehen zu den Versprechungen, die wir Ihnen geben und versichern Ihnen, dass wir wesentliche Änderungen unserer Datenschutzerklärung, die zu einem schwächeren Schutz bereits erhaltener Kundendaten führen, stets nur mit der Zustimmung der betroffenen Kunden vornehmen werden.

Was weiß Amazon über mich

Auszug aus der Datenschutzerklärung

- Erhobene Informationen
 - wenn Sie: (Beispiele)
- Automatische Informationen
 - Amazon sammelt, analysiert
- Informationen aus anderen Quellen
- Informationen zu denen Sie Zugang haben

Wenn Sie das Ablegen von Cookies nicht erlauben oder Cookies auf andere Art und Weise ablehnen, ist es z. B. nicht möglich, Artikel in Ihren Warenkorb zu legen, Amazon Zahlungsdienste zu nutzen oder sonstige Produkte oder Services zu nutzen, die eine Anmeldung erfordern.

Cookies werden genutzt, um mit einer Website bzw. Domain verbundene Informationen für einige Zeit lokal auf dem Computer zu speichern und dem Server auf Anfrage wieder zu übermitteln. Dadurch kann der Anwender die Website für sich individualisieren, z. B. die Sprache und Schriftgröße bzw. Design der Website allgemein wählen. Cookies können außerdem verwendet werden, um Besucher zu authentifizieren

Was weiß Amazon über mich

Wenn Sie wissen wollen was Amazon über Sie weiß, müssen Sie eine schriftliche Anfrage an folgende Adresse schicken:

Amazon.de GmbH, Marcel-Breuer-Str. 12, 80807 München oder

Direkt an den Amazon Kundenservice per Mail

Text kann wie folgt aussehen:

Sehr geehrte Damen und Herren, gemäß § 34 BDSG bitte ich um Auskunft über die über mich gespeicherten Daten. Bitte senden Sie mir alle personenbezogenen Daten in digitaler Form zu, inklusive dem über mich erstelltem Nutzerprofil. Bitte senden Sie die Angaben an folgende Adresse: xxxxx

Was macht Amazon mit diesen Daten

Laut Aussage des Konzern gehört es nicht zum Geschäft, Daten zu verkaufen. Das macht Amazon in seinen Datenschutzerklärungen deutlich.

Stattdessen nutzt Amazon die Daten um um Produkte, Dienstleistungen und Werbung anzubieten.

Allerdings ist schwer vorherzusagen, ob und wie die Daten in Zukunft missbraucht werden könnten.

Es gibt keine Garantie, dass Konzerne wie Google, Amazon, Facebook in Zukunft ihre Daten zusammenführen und entsprechend nutzen.

Das verstößt allerdings heute noch gegen bestehende Datenschutzgesetze.

In China entsteht gerade ein staatliches System, das Bürger nach ihrer Online Tätigkeit bewerten soll: je höher der soziale Score, desto besser.





Meine Daten

WELCHE DATEN ERZEUGE ICH WO?

SMARTPHONE

-  Anrufe und Mailbox-Nachrichten
-  SMS und Messenger-Chats (z. B. Whatsapp)
-  Ortungsdaten und Bewegungsprofile (z. B. Google Maps)
-  Fitness- und Medizindaten – z. B. Schrittzählung oder Pulsmessung mithilfe einer Smart Watch oder eines Fitness-Trackers
-  Daten sozialer Medien wie Facebook oder Instagram – z. B. Telefonnummern und E-Mail-Adressen, Fotos, Videos, Vorlieben („Gefällt mir“) und Geodaten
-  Kreditkartendaten für kostenpflichtige Apps wie Dating, Spiele oder Shopping
-  Nutzerprofile von Streaming-Angeboten für Musik (z. B. Spotify) oder Video (z. B. Netflix)
-  Passwörter, Fotos, Adressbücher und andere Smartphone-Daten bei Cloud-Diensten (z. B. iCloud)

PC

-  Dokumente wie private und berufliche E-Mail-Korrespondenz, Buchhaltung oder Steuerunterlagen
-  Onlinebanking- und Investmentdepotdaten
-  Sicherheitskopie des Smartphones
-  Back-ups der Festplatte im Rechenzentrum des Cloud-Anbieters

WIE SCHÜTZE ICH MEINE DATEN?

1. Betriebssysteme von Smartphone, Tablet oder PC immer auf dem neuesten Stand halten (Updates installieren!)
2. Sichere, nicht zu erratende Passwörter jeweils nur für einen Anbieter verwenden
3. Zwei-Faktor-Authentifizierung nutzen: Neben der Passwortabfrage wird ein Sicherheitscode separat per SMS verschickt
4. Benutzerkonten von Facebook oder Google nicht zur Anmeldung bei anderen Diensten nutzen (z. B. Spotify), sonst werden Daten verknüpft
5. Keine Passwörter in E-Mails oder am Telefon verraten
6. Sperrcodes, Fingerabdruck-Identifizierung oder Gesichtserkennung aktivieren
7. Datenschutz-Einstellungen bei Apps systematisch durchforsten und so strikt wie möglich festlegen
8. Keine E-Mail-Anhänge unbekannter Absender anklicken und öffnen
9. Ortungs-(GPS-) und Bluetooth-Funktion sowie WLAN nur bei Bedarf einschalten
10. Installieren Sie eine Antiviren-Software, und halten Sie diese immer aktuell