

Data Protection Information for STATcube Application

The Data Protection Information is currently only available in German.

Zuletzt geändert am 02.05.2022

Diese Datenschutzinformation informiert Sie über die Verarbeitung personenbezogener Daten in der Applikation STATcube.

Nachfolgend finden Sie folgende Informationen:

Inhalt

Name und Anschrift der Verantwortlichen	1
Name und Anschrift der Datenschutzbeauftragten	2
Allgemeines zu STATcube	2
Nutzungsarten	2
IP-Adresse	2
Server-Logfiles	2
Server Log-Datenbank	3
Cookies	3
Local-Storage	4
Angaben zur Authentifizierung	4
SSL-Verschlüsselung	4
Webanalyse durch Matomo	4
Wahrnehmung der Betroffenenrechte	5
Beschwerderecht bei der Datenschutzbehörde	5

Name und Anschrift der Verantwortlichen

Die Verantwortliche im Sinne der [Datenschutz-Grundverordnung \(DSGVO\)](#) sowie sonstiger datenschutzrechtlicher Bestimmungen ist:

STATISTIK AUSTRIA
Bundesanstalt Statistik Österreich
Guglgasse 13
1110 Wien
Telefon: +43 (1) 71128-0
Fax: +43 (1) 71128-7728

eMail: office@statistik.gv.at

Website: www.statistik.at

Name und Anschrift der Datenschutzbeauftragten

Die Datenschutzbeauftragte der Verantwortlichen ist:

Mag. Maria-Christine Bienze
Bundesanstalt Statistik Österreich
Guglgasse 13
1110 Wien
Telefon: +43 (1) 71128-7751
eMail: dsgvo@statistik.gv.at

Allgemeines zu STATcube

Im Rahmen ihrer durch das [Bundesstatistikgesetz 2000 \(BStatG\)](#) definierten Aufgaben betreibt die Statistik Austria das Datenbanksystem STATcube zur Veröffentlichung von Detaildaten im Internet.

STATcube ist das statistische Datenbanksystem von Statistik Austria. STATcube ist eine Applikation, mit der maßgeschneiderte Detailauswertungen basierend auf den in multidimensionalen Datenwürfeln angebotenen Informationen erstellt werden können. Das System berücksichtigt dabei bei der Datenausgabe die statistische Geheimhaltung. STATcube wird für registrierte Benutzer über das Stammportal der Statistik Austria angeboten (siehe Abschnitt Angaben zur Authentifizierung), für Gastzugriffe wird das Stammportal nicht verwendet.

Nutzungsarten

STATcube kann als Gast oder als registrierter Benutzer verwendet werden. Für registrierte Benutzer ist es möglich, auf der Webseite von Statistik Austria ein Datenbank-Abo zu erwerben.

IP-Adresse

Es wird durch technische Maßnahmen verhindert, dass die echte IP-Adresse einer externen Nutzerin bzw. eines externen Nutzers protokolliert wird. Bei der Nutzung von STATcube in der Statistik Austria (Hausintern) wird die vollständige IP-Adresse protokolliert. Dies trifft auf alle angeführten Nutzungsarten zu.

Server-Logfiles

Bei der Verwendung von STATcube werden am Beginn einer Session bzw. bei jedem Seitenaufruf folgende Daten in Logfiles des STATcube-Servers geschrieben: Datum/Uhrzeit, Meldungstyp (INFO, WARN, ERROR), Software-Komponente (der Softwareteil der diese Meldung ausgibt), User-ID, IP-Adresse (anonymisiert), Session-ID, Meldungstext sowie eine Reihe von technischen Angaben wie z.B. Dauer der Verarbeitung der Datenabfrage etc. Diese Logfiles dienen zur Fehleranalyse bei allfälligen Programmfehlern (sogenannte "Bugs") und werden in seltenen Fällen auch zum Nachvollziehen der Aktionen eines Benutzers in

STATcube verwendet. Außerdem dienen die Daten zur Optimierung der Applikation und zur Sicherstellung der Sicherheit unserer informationstechnischen Systeme.

Die Logfiles sind in der IT-Abteilung den Serveradministratoren zugänglich und werden regelmäßig gelöscht.

Die in den Logfiles gespeicherten Daten sind zum sicheren Betrieb von STATcube zwingend erforderlich.

Server Log-Datenbank

Bei jeder Tabellenabfrage in der STATcube Applikation werden folgende Informationen in eine Log-Datenbank geschrieben: Datum/Uhrzeit, Art des Auftrags, User-ID, Datenbank-ID, Anzahl der abgefragten Datenzellen, Beschreibung der abgerufenen Daten, IP-Adresse (anonymisiert), Session-ID, sowie eine Reihe von technischen Angaben wie z.B. fortlaufende Jobnummer etc. Diese Informationen dienen zur Berechnung des abgefragten Datenvolumens, zur Fehleranalyse bei allfälligen Programmfehlern (sogenannte "Bugs") und werden in seltenen Fällen auch zum Nachvollziehen der Aktionen eines Benutzers in STATcube verwendet. Außerdem dienen die Daten zur Optimierung der Applikation und zur Sicherstellung der Sicherheit unserer informationstechnischen Systeme.

Die Datenbankeinträge sind in der IT-Abteilung den Serveradministratoren zugänglich und werden regelmäßig gelöscht.

Die in der Datenbank gespeicherten Daten sind zum sicheren Betrieb von STATcube zwingend erforderlich.

Cookies

Cookies sind kleine Textdateien, die von unseren Servern auf Ihrem IT-Endgerät (Computer, Tablet, Smartphone) gespeichert werden. STATcube verwendet nur Cookies, die nicht dauerhaft gespeichert werden, sondern beim Schließen des Browsers automatisch wieder entfernt werden (sogenannte Session-Cookies).

Es handelt sich um folgende Cookies, die für die Funktionalität der STATcube-Anwendung notwendig sind:

JSESSIONID: eindeutige ID, um einen STATcube-Benutzer für die Dauer der Sitzung zu identifizieren.

oam.Flash.RENDERMAP.TOKEN: Kurzzeitspeicherung des Webseiten Zustands. Dieser Cookie ist notwendig um die Benutzbarkeit der Anwendung bei Seiten-Weiterleitungen und Seiten-Änderungen zu gewährleisten.

Außerdem werden einige Session-Cookies vom "Statistik Austria Portal" sowie von der Firewall der Website www.statistik.at gesetzt. Nähere Informationen finden Sie in den entsprechenden Datenschutzzinformatioenen.

Local-Storage

Local-Storage ist ein Speicherbereich des Webbrowsers der mittels JavaScript Programmcode zugänglich ist. Mit Local-Storage können Daten im Cache des Browsers gespeichert werden. Die Daten werden beim Verlassen der Seite nicht gelöscht und bleiben verfügbar.

In diesem Bereich legt STATcube folgende Informationen ab:

Es wird gespeichert ob ein STATcube Gast-Benutzer die Einführungs-Tour bereits angesehen hat. Für registrierte Benutzer erfolgt die Speicherung dieser Information am STATcube Server.

Für alle Anwender wird die Breite des Navigationsbereichs bei der STATcube TableVIEW gespeichert.

Dieser Speicherbereich kann in den Browser-Einstellungen gelöscht werden. Die gespeicherten Informationen sind für den Betrieb von STATcube nicht zwingend erforderlich, sie erleichtern nur die Verwendung der Applikation.

Angaben zur Authentifizierung

Registrierte Nutzerinnen und Nutzer von STATcube sind entweder über ihr eigenes Stammportal authentifiziert oder sie können eine Zugangsberechtigung per Selbstregistrierung erhalten. Der Zugriff auf STATcube erfolgt über das "Statistik Austria Portal", das zum österreichischen Portalverbundsystem gehört. Nähere Informationen finden Sie in den Datenschutzzinformatioen des "Statistik Austria Portal".

SSL-Verschlüsselung

Um Ihre übermittelten Daten bestmöglich zu schützen, verwendet STATcube beim Aufruf als registrierter Benutzer eine SSL-Verschlüsselung. Sie erkennen derart verschlüsselte Verbindungen am Präfix "https://" in der Adresszeile Ihres Browsers. Unverschlüsselte Seiten sind durch "http://" oder durch das Fehlen eines Präfixes erkennbar.

Sämtliche personenbezogenen Daten, die Sie bei der Verwendung von STATcube übermitteln, können dank SSL-Verschlüsselung von Dritten nicht gelesen werden.

Webanalyse durch Matomo

Die Applikation STATcube von Statistik Austria nutzt Matomo (früher: PIWIK). Dies ist ein Open-Source Webanalyzedienst zur statistischen Auswertung der Nutzerzugriffe. Matomo verwendet Cookies. Die durch die Cookies erzeugten Informationen über die Benutzung dieser Applikation werden an den Statistik Austria Webserver übertragen und zu Nutzungsanalysezwecken abgespeichert. Dies dient der Optimierung der STATcube Applikation. Die IP-Adresse wird gleich nach der Verarbeitung und vor deren Speicherung anonymisiert, so dass Sie als Nutzer anonym bleiben. Durch die Cookies erzeugte Informationen über Ihre Benutzung dieser Applikation werden nicht an Dritte weitergegeben. Sie können jederzeit die Installation der Cookies durch eine entsprechende Einstellung Ihrer Browser-Software verhindern.

Wahrnehmung der Betroffenenrechte

Auf Grundlage der [Datenschutz-Grundverordnung \(DSGVO\)](#) stehen natürlichen Personen folgende Rechte zu: Recht auf Auskunft (Artikel 15 DSGVO), Recht auf Berichtigung (Artikel 16 DSGVO), Recht auf Löschung (Artikel 17 DSGVO), Recht auf Einschränkung (Artikel 18 DSGVO), Recht auf Datenübertragbarkeit (Artikel 20 DSGVO) sowie Recht auf Widerspruch (Artikel 21 DSGVO), sofern diese Rechte aufgrund der rechtlichen Vorgaben im konkreten Fall zum Tragen kommen. Um diese Rechte geltend zu machen, wenden Sie sich bitte per eMail an dsgvo@statistik.gv.at oder per Brief an die Adresse der oben genannten Datenschutzbeauftragten.

Beschwerderecht bei der Datenschutzbehörde

Sollte es Anlass zu Beschwerden wegen der Verarbeitung Ihrer Daten geben, so können sich natürliche Personen an die österreichische Datenschutzbehörde als Aufsichtsbehörde wenden. Kontaktinformationen finden Sie auf der Website der Datenschutzbehörde unter <https://www.dsb.gv.at/kontakt>.