



Wissen . Technologie . Märkte

Logo Tutech Innovation GmbH

Dieses Dokument stammt aus dem CMS von tutech.de und ist unter tutech.de/22320137 abrufbar. Erstell-Datum: 15.11.2004

To refer to the source of this dynamically generated document please visit tutech.de/22320137. Date of creation: 2004/11/15

Datenschutz

Unterrichtung über die Erhebung, Verarbeitung und Speicherung von personenbezogenen Daten lt. Bundesdatenschutzgesetz (BDSG) und Teledienststedatenschutzgesetz (TDDSG)

Fassung vom 08.01.2010

Personenbezogene Daten sind Einzelangaben über persönliche oder sachliche Verhältnisse einer bestimmten oder bestimmbarer natürlicher Person. Zu solchen personenbezogenen Daten zählen z. B. der Name, die Anschrift, das Geburtsdatum, die E-Mail-Adresse und die IP-Adresse (Internet-Protokoll-Adresse).

Inhalt

- I. Welche Daten werden auf TuTech-Internetseiten erhoben?
- II. Speicherung der Daten
- III. Bekanntgabe der Daten
- IV. Cookies
- V. Datensicherheit
- VI. Zustimmung / Ablehnung zur Erhebung von Daten
- VII. Direktkontakt

I. Welche Daten werden auf TuTech-Internetseiten erhoben?

1. Daten, die Sie in Formulare auf www.tutech.de und den anderen Internetseiten von TuTech eintragen.
2. Daten die Sie nicht in Formulare auf dieser Web Site eintragen, die aber als **allgemeine Informationen** von Ihrem Browser an unseren Webserver automatisch übergeben werden (z.B. Ihre IP-Adresse).
3. Google Analytics

Die allgemeinen Informationen, die Ihr Browser (Netscape oder Internet Explorer) bei jeder Anfrage schickt, werden in einer sogenannten Logdatei gespeichert. Diese Daten werden ausschließlich für statistische Zwecke und zur Fehleranalyse verwendet.

Unsere Logdateien sehen folgendermaßen aus:

255.255.255.255 - - [01/Apr/2002:01:06:59 +0200] "GET /linkframe.html

HTTP/1.0" 200 12994 "<http://www.tutech.de/>" "Mozilla/4.0

(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.0)"

255.255.255.255 - - [01/Apr/2002:01:07:01 +0200] "GET /tutech-hoch.gif

HTTP/1.0" 200 7034 "<http://www.tutech.de/mainframe.html>" "Mozilla/4.0

(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.0)"

"<http://tutech.de/rs.php?id=&page=site/template0.html&>" "Mozilla/4.0

(compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.0)"

255.255.255.255 - - [01/Apr/2002:01:07:13 +0200] "GET /images/spacer.gif

HTTP/1.0" 200 53 "<http://tutech.de/rs.php?id=&page=site/template0.html&>"

"Mozilla/4.0 (compatible; MSIE 6.0; Windows NT 5.0)"

255.255.255.255 - - [01/Apr/2002:01:49:07 +0200] "GET / HTTP/1.0" 200 13190 "-"

"Mozilla/4.51 (Windows 98;DE) Opera 3.62 [de]"

Die einzelnen Daten haben folgende Bedeutung:

remotehost (anonymisiert): Die anonymisierte IP des abrufenden Systems, der das Dokument geholt hat (in unserem Beispiel als Platzhalter 255.255.255.255 dargestellt).

rfc931: Der Loginname des Nutzers, unter dem er sich am Klientenrechner angemeldet hat. Dies wird normalerweise nicht vom Browser mitgeliefert.

authuser: Nutzerkennung die vom Nutzer bei der Authentifizierung auf dem Webserver angegeben wurde, wenn Dokumente aus einem mit Authentifizierung geschütztem Bereich geholt werden.

[date]: Zeitpunkt der Transaktion z.B. [01/Apr/2002:01:49:07 +0200].

request : Die an den Server gestellte Anfrage z.B. "GET /".

status: Zahlencode für den Abschlusszustand der Verbindung z.B. 200 = OK oder 404 = File not Found.

bytes: Menge der abgeschickten Daten in Bytes.

site: besuchte Seite.

browser: Browsername und Version.

Es ist prinzipiell möglich, bei Kenntnis der IP (vor allem wenn die IP statisch vergeben wurde) direkt über das Nutzerverhalten eines bestimmten Users ein Profil anzulegen.

Bei der Einwahl über einen Internetprovider wird Ihnen in der Regel mit jeder Einwahl eine neue IP zugeteilt. Dadurch ist ein Rückschluss auf die konkrete Person über die IP nur dem Provider möglich.

Wir verzichten auf die Speicherung von IPs und ersetzen überall dort, wo von Software die IP gespeichert werden würde, diese IP durch '0.0.0.0'.

TuTech versichert, dass diese Dateien von uns nur zum Zwecke der Erfolgsmessung unserer Homepage eingesetzt werden. Individuelle Nutzerprofile werden nicht angefertigt.

Da Google Analytics von Datenschützern kritisch gesehen wird, stellen wir derzeit auf die Open Source "Piwik" um.

II. Speicherung der Daten

1. Daten aus Formularen

Senden Sie Formulare von unserer Homepage, so wird in der Regel der Inhalt als E-Mail an eine Mitarbeiterin oder einen Mitarbeiter bei TuTech gesendet. Sie erhalten parallel eine E-Mail mit dem Inhalt der gespeicherten Daten. Sollten Sie einer Speicherung der Daten widersprechen, dann werden diese nur so lange gespeichert, wie es zur Bearbeitung Ihrer Anfrage nötig ist. Alternativ können Sie die Formulare auch ausdrucken und per Fax oder Brief an uns senden.

2. Webserver Logdateien

Das Speichern dieser Daten erfolgt ausschließlich zu statistischen Zwecken. Diese Statistiken dienen gelegentlich der Erstellung einer Erfolgsauswertung und werden nicht zur Analyse von einzelnen Besuchern oder IP-Nummern genutzt.

III. Bekanntgabe der Daten

TuTech gibt personenbezogene Daten NICHT an Dritte weiter. Ausnahmen davon sind nur möglich, falls eine gesetzliche Verpflichtung besteht. Eine solche gesetzliche Verpflichtung besteht z.B. gegenüber Ermittlungsbehörden.

IV. Cookies

Bei einem Cookie handelt es sich um Informationen, die eine Internetseite in einer einfachen Text-Datei des Web Browsers (also auf Ihrem Rechner) speichern kann. Die gleiche Internetseite (und niemand anders) kann diese Information wieder auslesen, und zwar auch bei Ihrem nächsten Besuch, falls es sich um ein permanentes Cookie handelt. Cookies werden z.B. von Online-Shops verwendet, um den Inhalt Ihres "Warenkorbs" bis zur eigentlichen Bestellung zwischenspeichern. Sie werden häufig auch verwendet um Ihre Benutzerkennung von Web Sites mit Zugangsbeschränkung zu speichern. Ein Eingeben dieser Daten ist dann nicht jedes mal erforderlich, weil sie direkt abgefragt werden können. TuTech verwendet möglichst keine Cookies, wenn jedoch durch den Verzicht auf Cookies für den Besucher z.B. ein wiederholtes Eingeben von Anmeldedaten nötig wird, dann werden Cookies für eine benutzerfreundliche Bedienung eingesetzt.

V. Datensicherheit

TuTech sorgt für ein hohes Maß an Datensicherheit auf allen von TuTech genutzten Webservern. So sehr wir auch von der Sicherheit der Daten nach der Ankunft auf unseren Servern überzeugt sind, die Sicherheit der Datenübertragung über das Internet können wir nicht garantieren. Wir bieten zur Erhöhung der Sicherheit unter <http://keys.tutech.net> öffentliche GPG-Schlüssel an, so dass Sie verschlüsselte E-Mails an unsere Mitarbeiter senden können.

VI. Zustimmung / Ablehnung zur Erhebung von Daten

1. Formulardaten

Sie können selber bestimmen, welche Daten Sie in Formulare eintragen. Bei einigen Formularen wird geprüft, ob das Feld ausgefüllt worden ist oder nicht. Die Richtigkeit des Inhaltes spielt für die Prüfung keine Rolle. Bitte bedenken Sie jedoch, dass wir Ihnen ohne Ihre E-Mail-Adresse nicht per Mail antworten können. Außerdem erhalten anonyme Anfrager prinzipiell nur allgemeine Informationen.

2. Webserver Logdateien

Wenn Sie keine Systeminformationen über das Internet versenden möchten, können Sie einen Service wie www.anonymizer.com oder JAP (<http://anon.inf.tu-dresden.de/>) verwenden.

3. Cookies

Sie können Ihren Web Browser so konfigurieren, dass er keine Cookies akzeptiert. Sie können dadurch u.U. viele Funktionen im Netz nicht mehr benutzen.

VII. Direktkontakt

Wenn Sie der Meinung sind, dass wir die zuvor genannte Datenschutzprinzipien nicht einhalten, oder wenn Sie weitere Fragen zum Datenschutz haben, wenden Sie sich bitte per E-Mail an unseren [Webmaster](#) oder nutzen Sie folgende Kontaktmöglichkeiten:

Kontakt

TuTech Innovation GmbH

[Jochen Kilian](#)

Harburger Schloßstr. 6-12, 21079 Hamburg

Tel. +49 40 76629-6716

Fax +49 40 76629-6729