

Vereinbarung über die Übertragung und Nutzung von Daten (Standard Umfang)

A. Einleitung

Die TRUMPF Gesellschaft, von der Sie Ihr TRUMPF Produkt erworben haben (im Folgenden „TRUMPF“ genannt), und ihre verbundenen Unternehmen bieten Hardware, Software und Services (nachfolgend gemeinsam als „TRUMPF Produkte“ bezeichnet) an, die einen Mehrwert durch Zugang zu zusätzlichen Angeboten der TRUMPF Gruppe bieten. Hierdurch können beispielsweise eine höhere Maschinenverfügbarkeit, optimierte Bearbeitungsprozesse, laufende Produktverbesserungen und weitere Vorteile erreicht werden. Die Nutzung dieser Angebote setzt die Anbindung über eine gesicherte Verbindung und die Übertragung bestimmter Daten an TRUMPF voraus. Einzelheiten der Datenübertragung und -verwendung regelt diese Vereinbarung.

B. Welche Daten werden übertragen?

TRUMPF Produkte übertragen nutzungsunabhängige Daten (z.B. Lizenzierungsdaten, Produktstammdaten, etc.) sowie nutzungsabhängige Daten (z.B. Betriebszustand, Wartungsdaten, etc.), die für den Betrieb von Systemen, für die Bereitstellung von Mehrwertdiensten oder für die kontinuierliche Optimierung von TRUMPF Produkten verwendet werden. Der Umfang der Datenübertragung ist abhängig von Ihrem TRUMPF Produkt, von den aktivierten Funktionen und den genutzten Onlinediensten. Das Angebot zu Ihrem TRUMPF Produkt beschreibt, welche Datenklassen Ihr TRUMPF Produkt verwendet. Näheres ist in der Datenklassifizierung in Abschnitt F. geregelt.

C. Datennutzung durch TRUMPF

TRUMPF wird Daten übertragen und verwenden:

- um Mehrwertdienste anbieten zu können, beispielsweise um eine höhere Maschinenverfügbarkeit, optimierte Bearbeitungsprozesse oder zielgerichtete Serviceeinsätze zu ermöglichen;
- um TRUMPF Produkte und deren Qualität kontinuierlich zu verbessern und das Angebot an weiteren Produkten auszubauen;

TRUMPF wird:

- weder Daten noch die sich daraus ergebenden Ergebnisse (Analysen) ohne Anonymisierung an Dritte weitergeben. Die Anonymisierung erfolgt so, dass eine Zuordnung zu ihrer ursprünglichen Herkunft nicht mehr möglich ist. Ausgenommen ist die Weitergabe an externe Dienstleister gemäß Abschnitt E.;
- kein technisches oder betriebswirtschaftliches Know-how des Kunden ermitteln oder rekonstruieren;

- keine personenbezogenen Daten erheben oder speichern. Falls Ihr TRUMPF Produkt die Verarbeitung personenbezogener Daten erfordert, wird dies in einer gesonderten Vereinbarung geregelt.

D. Datenübertragung und -speicherung

Die Datenübertragung erfolgt über eine gesicherte Verbindung und kann produktabhängig zwischen dem TRUMPF Produkt und TRUMPF und verbundenen Unternehmen von TRUMPF in beide Richtungen stattfinden. Die Daten werden in einer gesicherten Umgebung gespeichert und verarbeitet und gemäß aktuellen Standards der Datensicherheit vor unbefugtem Zugriff Dritter geschützt.

E. Vereinbarung zur Datennutzung

Der Kunde erklärt sich damit einverstanden, dass die in dieser Vereinbarung und dem Angebot zum TRUMPF Produkt beschriebenen Daten an TRUMPF übermittelt, verarbeitet und dauerhaft genutzt werden. TRUMPF setzt zur Übertragung, Verarbeitung und Speicherung der Daten verbundene Unternehmen und teilweise externe Dienstleister ein. Diese sind zur Vertraulichkeit und zur Einhaltung der Regelungen dieser Vereinbarung verpflichtet.

Diese Vereinbarung gilt auf unbestimmte Zeit. Die Zustimmung zur Übertragung von Daten kann durch den Kunden jederzeit mit einer Frist von zwei Wochen zum Kalendermonatsende mit Wirkung für die Zukunft gekündigt werden. Im Falle einer Kündigung ist die Nutzung des TRUMPF Produkts nur noch eingeschränkt oder nicht mehr möglich.

Auf die Geschäftsbeziehung der Parteien findet das Recht desjenigen Landes Anwendung, in dem TRUMPF ihren Sitz hat. Das Kollisionsrecht ist ausgeschlossen. Gerichtsstand ist der Sitz von TRUMPF im jeweiligen Land.

F. Datenklassifizierung Standard

Datentyp	Verwendungsmuster	Beispiele
<p>Operationale Daten</p> <p>Daten, die im Wesentlichen den Systemzustand beschreiben.</p>	<p>Daten zur Beschreibung der Systemeinstellungen.</p> <p>Daten, die den Zustand von Systemen und Komponenten beschreiben.</p> <p>Daten, die das im Programm verwendete Material beschreiben.</p> <p>Daten zu den im Programm verwendeten Werkzeugen</p> <p>Daten und Parameter, die die Automatisierungsprozesse beschreiben.</p> <p>Daten und Parameter, die den Standort eines Objekts beschreiben.</p> <p>Daten und Parameter, die die Auftragsdaten zu einem Bauteil umfassen, einschließlich Auftrags-ID, Kunden-ID. Logische Zuordnung von Auftragsdaten mit Sensoren oder anderen Komponenten.</p> <p>Daten für Diagnosen oder Benachrichtigungen.</p> <p>Daten zu durchgeführten Wartungsarbeiten.</p>	<p>Feed-Einstellung, Programmstatus, Programmname</p> <p>Schwellenwerte für Spannungen, Ströme, Vibrationen, Drücke, Licht, Betriebsstunden</p> <p>Material, Blechdicke</p> <p>Werkzeug-ID-Nummer, Werkzeugbeschreibung</p> <p>Teile laden, umleiten oder erfassen (Lichtgitter-Sensordaten)</p> <p>Positionsinformationen von Sensoren, Zeitstempel</p> <p>Fehlerhafte Dateien, Kühlwassertauschdatum, Lizenznummer, Versionsnummer, Betriebsstundenzähler, Maschinentyp.</p>
<p>Technologische Daten</p> <p>Daten, die im Wesentlichen das Systemverhalten beschreiben.</p>	<p>Daten und Parameter, die die von TRUMPF vorgegebenen Prozesseinstellungen und das Verhalten des Systems beschreiben.</p> <p>Daten und Parameter, die den Verarbeitungsablauf beschreiben oder sensorisch erfassen.</p>	<p>Maschinenoptionen, Technologietabellen, Maschineneinstellungen, Fehlschnitterkennung, Schweißnahterkennung.</p>
<p>Umgebungsdaten</p> <p>Daten, die im Wesentlichen die Einflussgrößen auf das System beschreiben.</p>	<p>Daten, die den Umgebungszustand des Systems beschreiben.</p> <p>Daten und Informationen zur Anlage.</p>	<p>Temperatur, Feuchtigkeit, Anlagenübersichten, virtuelle Zonen (Geofences).</p>