

Data protection declaration on the processing of personal data in the context of the „International Fluid Power Conference (IFK)“

For which purpose shall personal data be processed?

Herewith, we, the Chair of Fluid-Mechatronic Systems at TU Dresden, want to inform you that we process your personal data solely for the purpose of the distribution of information in context of the International Fluid Power Conference (IFK), the submission of a contribution for the IFK and the participation in the IFK.

Who is responsible for data processing and to whom can those affected turn?

Technische Universität Dresden
Contact: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Weber
Institute of Mechatronic Engineering
Chair of Fluid-Mechatronic Systems
Email: fluidtronik@mailbox.tu-dresden.de
tel.: +49 351 463-33559

Technische Universität Dresden
Data Protection Officer
Mr. Jens Syckor
01062 Dresden
tel.: +49 (0)351 463-32839
Email: informationssicherheit@tu-dresden.de

What is the legal basis for the processing of personal data?

The legal basis for data processing for the purpose of distribution of information respectively the submission of a contribution is art. 6 par. 1 subpar. 1 lit. a GDPR (consent). The legal basis for the participation in the IFK is art. 6 par. 1 subpar. 1 lit. b GDPR (contract).

Which personal data is processed?

For the purpose of distribution of information respectively the submission of a contribution the following personal data is processed:

- name
- address
- telephone
- email

For the participation in the IFK the following personal data is processed additionally:

- account information

In which way is the personal data processed and how long will it be stored?

For the purpose of distribution of information regarding the submission of contributions, your personal data is stored until revocation. Account information is kept for purposes of proof for a period of 10 years.

Is personal data submitted to third parties?

For invoicing and financial handling of your registration for the conference, TU Dresden cooperates with GWT-TUD GmbH as the contracted data processor. Furthermore, the author's names and contact data are submitted to Dresdner Verein zur Förderung der Fluidtechnik e.V. for publication of the contributions.

Is personal data published?

A publication of personal data (names, addresses, email) only takes place in the course of the publication of the accepted contributions by Dresdner Verein zur Förderung der Fluidtechnik e.V.

Which rights do affected persons have in general?

Voluntary nature and revocation (art. 7 par. 3 GDPR)

The provision of personal data for purposes of distribution of information regarding submission of contributions is voluntary. This consent may be refused or revoked informally and without giving reasons to the data protection officer at any time. Subsequently, your personal data will not be processed any more. The legality of the processing carried out on the basis of the consent until the revocation remains unaffected.

Right of information (art. 15 GDPR)

You have the right to demand for information about the processed data regarding your person as well as possible recipients of this data at any time. You shall receive the reply within one month of receipt of the request for information.

Right of correction, deletion and restriction (art. 16-18 GDPR)

You may demand for correction, deletion or limitation of processing of your personal data against TU Dresden at any time.

Right of data portability (art. 20 GDPR)

You may request that the data protection officer provides you with your personal data in a machine-readable form. Alternatively, you may request a direct transmission of your personal data to another data protection officer, as far as possible.

Right of complaint (art. 77 GDPR)

At any time, you may contact the controller for data protection of TU Dresden (see above) as well as any other supervisory authority for data protection in case of a complaint according to art. 77 GDPR. The responsible supervisory authority for TU Dresden is

Saxon Data Protection and Transparency Officer

Dr. Juliane Hundert

Devrientstraße 5

01067 Dresden

tel.: +49 351 85471 101

email: post@sdtb.sachsen.de

www.datenschutz.sachsen.de

Comment: To exercise these rights, a message in text form (letter, e-mail) to the data protection officer (see above) is sufficient. However, the exercise of these rights has only an effect, if the identification of your person is possible based on the processed data.

Datenschutzerklärung zur Verarbeitung personenbezogener Daten im Rahmen des „Internationalen Fluidtechnischen Kolloquiums (IFK)“

Für welche Zwecke sollen personenbezogene Daten verarbeitet werden?

Wir, die Professur für Fluid-Mechatronische Systemtechnik der TU Dresden, möchten Sie auf diesem Wege darüber in Kenntnis setzen, dass wir Ihre personenbezogenen Daten zum Zweck der Informationsverteilung im Rahmen des Internationalen Fluidtechnischen Kolloquiums (IFK), zur Einreichung für einen Beitrag auf dem IFK bzw. zur Teilnahme am IFK verarbeiten.

Wer ist für die Datenverarbeitung verantwortlich und an wen können sich Betroffene wenden?

Technische Universität Dresden

Ansprechpartner: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Weber

Institut für Mechatronischen Maschinenbau

Prof. für Fluid-Mechatronische Systemtechnik

E-Mail: fluidtronik@mailbox.tu-dresden.de

Tel.: +49 (0)351 463-33559

Technische Universität Dresden

Der Datenschutzbeauftragte

Herr Jens Syckor

01062 Dresden

Tel.: +49 (0)351 463-32839

E-Mail: informationssicherheit@tu-dresden.de

Auf welcher Rechtsgrundlage erfolgt die Verarbeitung personenbezogener Daten?

Die Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung zum Zwecke der Informationsverteilung bzw. für die Einreichung eines Beitrags ist Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. a DSGVO (Einwilligung). Für die Teilnahme am IFK ist die Rechtsgrundlage Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. b DSGVO (Vertrag).

Welche personenbezogenen Daten werden verarbeitet?

Zum Zwecke der Informationsverteilung bzw. zur Einreichung eines Beitrags werden folgende personenbezogene Daten verarbeitet:

- Name
- Adresse
- Telefonnummer
- E-Mail

Für die Teilnahme am IFK werden darüber hinaus folgende personenbezogene Daten verarbeitet:

- Kontodaten

Wie werden die personenbezogenen Daten verarbeitet und wie lange werden sie gespeichert?

Zum Zwecke der Informationsverteilung bzw. zur Einreichung von Beiträgen werden Ihre personenbezogenen Daten bis auf Widerruf gespeichert. Die Kontodaten werden zu Nachweiszwecken für 10 Jahre aufbewahrt.

Werden personenbezogene Daten an Dritte übermittelt?

Für die Abrechnung und finanztechnische Abwicklung Ihrer Anmeldung zur Tagung setzt die TU Dresden die GWT-TUD GmbH als Auftragsverarbeiter ein. Weiterhin werden von den Autor:innen die Namen und Kontaktdaten an den Dresdner Verein zur Förderung der Fluidtechnik e.V. zur Publikation der Beiträge übermittelt.

Erfolgt eine Veröffentlichung personenbezogener Daten?

Eine Veröffentlichung von personenbezogenen Daten (Namen, Adressen, E-Mail) erfolgt nur im Zuge der Publikation der angenommenen Beiträge durch den Dresdner Verein zur Förderung der Fluidtechnik e.V.

Welche Rechte haben Betroffene grundsätzlich?

Freiwilligkeit und Widerruf (Art. 7 Abs. 3 DSGVO)

Die Angabe personenbezogener Daten zum Zwecke der Informationsverteilung bzw. zur Einreichung von Beiträgen ist freiwillig. Diese Einwilligung kann verweigert beziehungsweise jederzeit formlos und ohne Angabe von Gründen bei der/dem Verantwortlichen widerrufen werden. Ihre personenbezogenen Daten werden daraufhin nicht mehr verarbeitet. Die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung bleibt hiervon unberührt.

Auskunftsrecht (Art. 15 DSGVO)

Sie haben das Recht, jederzeit Auskunft über die zu Ihrer Person verarbeiteten Daten sowie die möglichen Empfänger:innen dieser Daten zu verlangen. Ihnen steht eine Antwort innerhalb einer Frist von einem Monat nach Eingang des Auskunftersuchens zu.

Recht auf Berichtigung, Löschung und Einschränkung (Art. 16-18 DSGVO)

Sie können jederzeit gegenüber der TU Dresden die Berichtigung oder Löschung Ihrer personenbezogenen Daten oder die Einschränkung der Verarbeitung verlangen.

Recht auf Datenübertragbarkeit (Art. 20 DSGVO)

Sie können verlangen, dass der/die Verantwortliche Ihnen Ihre personenbezogenen Daten in maschinenlesbarer Form übermittelt. Alternativ können Sie die direkte Übermittlung der von Ihnen bereitgestellten personenbezogenen Daten an eine:n andere:n Verantwortliche:n verlangen, soweit dies möglich ist.

Beschwerderecht (Art. 77 DSGVO)

Sie können sich jederzeit an den Datenschutzbeauftragten der TU Dresden (siehe oben) sowie bei einer Beschwerde nach Art. 77 DSGVO an eine beliebige Aufsichtsbehörde zum Datenschutz wenden. Die zuständige Aufsichtsbehörde für die TU Dresden ist die

Sächsische Datenschutz- und Transparenzbeauftragte

Frau Dr. Juliane Hundert

Devrientstraße 5

01067 Dresden

Tel.: +49 (0) 351 85471 101

E-Mail: post@sdtb.sachsen.de

www.datenschutz.sachsen.de

Hinweis: Zur Inanspruchnahme der Rechte genügt eine Mitteilung in Textform (Brief, E-Mail) an den Verantwortlichen (s.o.). Die Inanspruchnahme der Rechte entfaltet jedoch nur eine Wirkung, wenn durch die verarbeiteten Daten eine Identifizierung Ihrer Person möglich ist.