Datenschutzerklärung betreffend "covid.tust.at" bzw. die App "space-trace" zur Bekämpfung der COVID-19-Pandemie

Dem TU Wien Space Team (in der Folge: "Space Team") ist die Bekämpfung der COVID-19-Pandemie, der Gesundheitsschutz seiner Mitglieder und die Aufrechterhaltung des Vereinsbetriebes sehr wichtig.

Weiters muss das Space Team die Vorgaben der TU Wien zur Bekämpfung der COVID-19-Pandemie umsetzen. Ansonsten können wir die Halle nicht verwenden.

Daher hat das Space Team entschieden, nur Mitgliedern mit einem 2G-Nachweis (geimpft oder genesen) den Zutritt zur Halle zu erlauben und gleichzeitig auch zu erfassen, wer wann in der Halle war, um ein Contact Tracing (= Nachverfolgen von Infektionsketten) sicherzustellen.

Diese Maßnahmen dienen auch der Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen, die zur Bekämpfung der COVID-19-Pandemie erlassen wurden und zu deren Einhaltung das Space Team als Verein verpflichtet ist.

Dies erfolgt durch einmalige Registrierung und einmaliges Hochladen deines 2G-Zertifikates mittels deines Space Team gmail-accounts bei "covid.tust.at" und Verwendung der App "space-trace" beim Betreten und Verlassen der Halle sowie während deines Aufenthaltes in der Halle.

"covid.tust.at" funktioniert wie folgt:

- 1. Einmalige Registrierung und einmaliges Hochladen deines Impfzertifikats mittels deines Space Team gmail-accounts bei "covid.tust.at"
- 2. Verwendung der App "space-trace" beim Betreten der Halle sowie während deines Aufenthaltes in der Halle (zur Verlängerung ebendieses, notwendig alle 12h)

In der App "space-trace" ist ersichtlich, wer in der Halle ist.

Weiters wird angezeigt, ob diese Person die Zutrittskriterien zur Halle erfüllt (2G-Nachweis) und als anwesend registriert ist.

Auf diese Weise können wir uns alle gegenseitig transparent kontrollieren.

Um "covid.tust.at" bzw. die App "space-trace" nutzen zu können, ist deine einmalige Zustimmung für die Verarbeitung folgender Daten notwendig:

- · Name
- · Art des Impfstoffes (um festzustellen, ob es sich um einen in der EU zugelassenen Impfstoff handelt)
- Anzahl der Impfungen
- · Zeitpunkt der Impfung

Folgende Daten werden gespeichert, um anzeigen zu können ob eine Person in der Halle registriert ist und den 2G Nachweis erfüllt:

· Datum, bis zu dem der 2G-Nachweis den Zutritt in die Halle erlaubt

Um diese Daten verarbeiten und speichern zu können, wird dein Einverständnis benötigt.

Du kannst der Einverständniserklärung vor der Registrierung und dem Hochladen deines Zertifikates auf "covid.tust.at" zustimmen.

Du kannst dein Einverständnis jederzeit widerrufen. Dadurch werden alle für den Zutritt gespeicherten Daten gelöscht und der aktuelle 2G-Nachweis ungültig.

Deine Daten werden auf Servern des Space Teams in einer eigenständigen Datenbank verarbeitet sowie gespeichert und sind mit keinem anderen System verbunden.

Deine gespeicherten Daten werden mit Ablauf der Gültigkeit deines 2G-Nachweises gelöscht bzw. mit Entfall der Notwendigkeit der Kontrolle geringer epidemiologischer Gefahr.

Die Maßnahme beruht auf Art. 6 Abs 1 lit a) c), d) und f) DSGVO.

Damit wir bei Vorliegen eines Covid-19 (Verdachts-) Falles schnell, abgestimmt und effektiv handeln können speichern wir den Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) in dem du die Halle betrittst.

Die Verarbeitung und Speicherung sämtlicher Daten erfolgt auf Grund deiner ausdrücklichen, schriftlichen Einwilligung gemäß Art. 6 Abs 1 lit a) DSGVO und Art 9 Abs 2 lit a) DSGVO.

Das Einverständnis kann jederzeit widerrufen werden. Du kannst "covid.tust.at" und die App "spacetrace" erst wieder nutzen, wenn du der Einverständniserklärung erneut zustimmst.

Im Falle des Widerrufs bzw. wenn du "covid.tust.at" und die App "space-trace" nicht verwenden möchtest, kannst du nur noch in die Halle, wenn du dich vorher bei unserem Hallenbeauftragten (Taras Weinl) meldest und dich in eine vor Ort aufliegende Liste einträgst, in der du das Vorliegen eines gültigen 2G-Nachweises bestätigst und deine Aufenthaltszeit in der Halle protokollierst.

Deine Rechte im Zusammenhang mit datenschutzrechtlichen Vorschriften erstrecken sich auf das Recht auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Datenübertragbarkeit und Widerspruch in die Verarbeitung. Des Weiteren hast du ein Beschwerderecht bei der Datenschutzbehörde. Über alle diese Aspekte gibt die Webseite des Space Teams https://spaceteam.at/ unter dem Punkt Datenschutz näher Auskunft. Diese Datenschutzerklärung gilt hier sinngemäß.

Das TU Wien Space Team, Gußhausstraße27-29/E376/CA0415, 1040 Wien, Österreich, E-Mail:office@spaceteam.at, ist Verantwortlicher für die hier dargelegten Verarbeitungstätigkeiten. Datenschutzbeauftragter ist derzeit: Paul Höller, paul.hoeller@spaceteam.at, Gußhausstraße 27-29/E376/CA0415, 1040 Wien