



## Datenschutzerklärung zur Feldstudie in der Pilotfabrik

Der Datenschutz und dessen Sicherstellung sind wichtige Anliegen der TU Wien. Die Verarbeitung personenbezogener Daten erfolgt unter strikter Wahrung der Grundsätze und Anforderungen, die in der DSGVO<sup>1</sup> und dem österreichischen DSG<sup>2</sup> festgelegt sind. Die TU Wien verarbeitet ausschließlich jene Daten, die für die Erreichung der angestrebten Zwecke erforderlich sind, und ist stets bestrebt, die Sicherheit und Richtigkeit der Daten zu gewährleisten.

Das Projekt in der Pilotfabrik verfolgt das übergeordnete Ziel, die Bedingungen für Arbeitnehmer\_innen zu verbessern und dadurch die Arbeitsplatzqualität und die Sicherheit am Arbeitsplatz im industriellen Umfeld zu erhöhen.

Ihre Teilnahme an der Laborstudie ermöglicht es dem Projektkonsortium, neue Messinstrumente und die Kombination mehrerer Methoden zu erproben.

Die Studierenden werden im Rahmen des Projekts folgende Arbeitsschritte durchführen, um einen 3D-Drucker zu assemblieren:

1. Die dafür vorgesehenen Teile im Kommissionsbereich ausfassen.
2. Mit diesen Teilen zur Montagestation gehen und die Teile laut Anleitung montieren.
3. Wenn die Arbeitsschritte durchgeführt sind, die Rahmenteile wieder in die Ausgangsposition zerlegen.
4. Die Teile im De-Kommissionierungsbereich ablegen.

Als Technische Universität Wien, Institut für Managementwissenschaften, leiten wir die Laborstudie mit einem Erhebungsraum in der Pilotfabrik der TU Wien in Seestadt Aspern.

### Verantwortlicher:

Rektorat der Technischen Universität Wien  
Karlsplatz 13  
1040 Wien

### Datenschutzbeauftragte:

Mag. Christina Thirsfeld  
Technische Universität Wien  
Karlsplatz 13/018, 1040 Wien  
datenschutz@tuwien.ac.at

### Folgende Datenkategorien werden bei dieser Datenverarbeitung verarbeitet:

- Soziodemografische Informationen über Teilnehmer\_innen (Alter, Geschlecht, Studienfortschritt)
- Mobilitätsverhalten im Testverlauf (Routinen, Einstellung)
- Bewegungsdaten (Koordinaten inkl. Zeitstempel, davon abgeleitet Gehgeschwindigkeit, Distanz)
- Weitere Fragen zu Wohlempfinden im Testverlauf, allgemeine Stimmungslage

---

<sup>1</sup> Datenschutz-Grundverordnung

<sup>2</sup> Datenschutzgesetz



### Zweck der Datenverarbeitung

Die Verarbeitung dieser Daten erfolgt auf Grundlage der Teilnahme am Projekt in der Pilotfabrik zum **Zweck der wissenschaftlichen Forschung**. Sollten Sie wünschen, dass Ihre persönlichen Daten nicht weiterverarbeitet werden, bitten wir Sie dies am Ende (De-Briefing) bekanntzugeben.

Im Detail hat die Datenverarbeitung folgende Zwecke:

- Identifikation von Wahrnehmungen und Einstellungen von Testpersonen
- Räumliche Verortung von Auslösern der erfassten Wahrnehmungen und Einstellungen

Darüber hinaus behalten wir uns vor, die anonymisierten Daten für weitere Forschungszwecke zu nutzen.

### Übermittlung

Alle Auswertungen und Darstellungen von Ergebnissen, die veröffentlicht oder an Dritte weitergegeben werden, erfolgen in anonymisierter und aggregierter (zusammengefasster) Form. Sie erlauben daher keine Rückschlüsse auf Ihre Person.

### Rechtsgrundlage für die Datenverarbeitung

Die Verarbeitung und Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten erfolgt auf der Grundlage des Art 6 Abs 1 lit e DSGVO iVm UG (Universitätsgesetz 2002). Die Verarbeitung personenbezogener Daten basiert auf den Grundsätzen und Anforderungen, die in der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO), dem österreichischen Datenschutzgesetz (DSG) und dem Forschungsorganisationsgesetz FOG festgelegt sind.

### Speicherdauer/Löschungsfrist

Ihre Daten werden solange gespeichert, wie es die gesetzlichen Aufbewahrungsfristen vorschreiben bzw. wie es der Zweck erfordert.

### Rechtsbehelfsbelehrung

Im Zusammenhang mit der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten stehen Ihnen die Rechte auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung und Widerspruch zu, sofern durch die Ausübung dieser Rechte die Erreichung des Forschungszwecks voraussichtlich nicht unmöglich gemacht oder ernsthaft beeinträchtigt wird (§2d Abs. 6 FOG). Wenden Sie sich dazu bitte an:  
Setareh.Zafari@tuwien.ac.at

Wenn Sie glauben, dass die Verarbeitung Ihrer Daten gegen das Datenschutzrecht verstößt oder Ihre datenschutzrechtlichen Ansprüche sonst auf eine Weise verletzt worden sind, können Sie sich bei der zuständigen Aufsichtsbehörde beschweren: Österreichische Datenschutzbehörde (DSB), Barichgasse 40-42, 1030 Wien.

### Kontakt

Sollten Sie weitere Fragen oder Anliegen zur Verarbeitung Ihrer Daten haben, wenden Sie sich bitte an:

### Fachliche Ansprechperson an der TU Wien

Proj. Ass. Setareh Zafari, MSc

Tel: +43 (1) 58801 - 330 75

[setareh.zafari@tuwien.ac.at](mailto:setareh.zafari@tuwien.ac.at)