

Einwilligung Veröffentlichung Foto-, Audio- und Videoaufnahmen

Während des Lab Days 2023 werden im Auftrag der Wissenschaft im Dialog gGmbH und beteiligter Projektpartner (Klaus Tschira Stiftung, Universität Tübingen) digitale Foto-, Audio- und Videoaufnahmen entstehen. Die Aufnahmen erfolgen für dokumentations- und für nichtkommerzielle publizistische Zwecke des Projekts und können von beteiligten Projektpartnern verwendet werden. Das beinhaltet die Verwendung in Druckerzeugnissen (Flyer, Poster, Broschüren) und online (die Webseiten www.wissenschaft-im-dialog.de, www.jugend-praesentiert.de, <https://www.klaus-tschira-stiftung.de/>, <https://uni-tuebingen.de/> die Newsletter der genannten Organisationen, Facebook, Twitter und Instagram).

Mit meiner Unterschrift willige ich ein, dass Aufnahmen, die während des Lab Days 2023 entstehen und mich zeigen, für die Öffentlichkeitsarbeit des Projekts Jugend präsentiert für Print- und Onlinemedien* verwendet werden dürfen. Mir ist bekannt, dass ich die Einwilligung jederzeit widerrufen kann. Im Falle eines Widerrufs dürfen entsprechende Aufnahmen, die mich zeigen, künftig nicht mehr für publizistische Zwecke verwendet werden und sind zu löschen. Entsprechende Daten werden unverzüglich aus den oben genannten Internetangeboten gelöscht. Bei Druckwerken ist die Einwilligung nicht mehr widerruflich, sobald der Druckauftrag erteilt ist.

Bearbeitung von Foto-/Audio- und Videoaufnahmen: Diese Einverständniserklärung beinhaltet auch das Recht zur Bearbeitung, z. B. durch Grafikprogramme, und Verwendung der bearbeiteten Aufnahmen im oben genehmigten Umfang, sofern die Bearbeitung nicht entstellend ist.

Hinweis: Es steht Ihnen natürlich frei, keine Einwilligung zu erteilen. Dies hat keinerlei Einfluss auf den Anmeldeprozess bzw. auf die Teilnahme an der Veranstaltung. Bitte ignorieren Sie in diesem Fall diese Einverständniserklärung.

(*Datenschutzrechtlicher Hinweis: Bei einer Veröffentlichung im Internet können die personenbezogenen Daten (einschließlich Fotos) jederzeit und zeitlich unbegrenzt weltweit abgerufen und gespeichert werden. Die Daten können damit etwa auch über sogenannte Suchmaschinen aufgefunden werden. Dabei kann nicht ausgeschlossen werden, dass andere Personen oder Unternehmen die Daten mit weiteren im Internet verfügbaren personenbezogenen Daten verknüpfen und damit ein Persönlichkeitsprofil erstellen, die Daten verändern oder zu anderen Zwecken verwenden.)

Ort, Datum

Unterschrift