

## **Hacker School Programmierkurs: Jugend begeistern, gemeinsam Zukunft gestalten.**

Liebe Eltern,  
Liebe Erziehungsberechtigten,

Ihre Tochter/Ihr Sohn wird bald an einem kostenlosen Programmierkurs teilnehmen. Die Schüler\*innen werden lernen, wie man programmiert und direkt ein eigenes Spiel oder eine Webseite entwickeln. Der Kurs wird von uns - der Hacker School - angeboten. Wir wollen Kindern und Jugendlichen zeigen, dass Programmieren Spaß macht und nicht schwer ist.

Wir als Hacker School sind nicht gewinnorientiert und durch Förder- und Spendengelder finanziert. Mehr Infos zu uns finden Sie auf <https://hacker-school.de/>

Damit unsere Kurse noch besser werden, machen wir gemeinsam mit dem ifo Institut in München eine Studie. Aus diesem Grund bitten wir Sie um Ihre Hilfe: Wir planen, vor und nach dem Kurs, eine kurze Online-Umfrage mit den Schüler\*innen durchzuführen. Alle Antworten werden nur verwendet, um unsere Arbeit und unsere Kurse noch besser zu machen, wobei uns das ifo Institut wissenschaftlich hilft. Die Antworten der Umfrage sind anonym. Das heißt, sie werden ohne die Namen ihrer Kinder gespeichert.

Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie dafür Ihr OK geben und auf der nächsten Seite unterschreiben..

Melden Sie sich gerne mit allen Fragen bei Jens Becker unter [jens.becker@hacker-school.de](mailto:jens.becker@hacker-school.de) oder +49 176 46622813

Wir sagen Danke und freuen uns bereits jetzt auf den Kurs.

Mit den besten Grüßen

Jens Becker  
im Namen des gesamten Hacker School Teams

## Einwilligung in die Verwendung von personenbezogenen Daten

Uns ist der Datenschutz und der Umgang mit personenbezogenen Daten, um die wir Sie bei unseren wissenschaftlichen Umfragen bitten werden, sehr wichtig. Wir sagen Ihnen eine vertrauliche Behandlung Ihrer Antworten zu und stellen gem. Art. 12, 13 ff. DSGVO die folgenden Informationen über die Verarbeitung Ihrer Daten zur Verfügung:

### 1. Name und Anschrift der für die Umfrage Verantwortlichen:

ifo Institut – Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München e.V. vertr. d. Prof. Dr. Dr. H.c. Clemens Fuest und Dr. Stephanie Dittmer Poschingerstraße 5 81679 München	Hacker School gGmbH vertr. d. Dr. Julia Freudenberg Ludwig-Erhard-Straße 18 20459 Hamburg
---	--

### 2. Name, Anschrift und Kontakt des Ansprechpartners rund um das Thema Datenschutz und Datensicherheit:

Für das ifo Institut: Legaltech GmbH Augustaanlage 32 68165 Mannheim <a href="https://www.schutz-von-daten.de/">https://www.schutz-von-daten.de/</a> Telefon: +49 621 43179339 E-Mail: <a href="mailto:datenschutz@ifo.de">datenschutz@ifo.de</a>	Für die Hacker School: Kaschae Datenschutz & Compliance GmbH An der Alster 62 20099 Hamburg  E-Mail: <a href="mailto:datenschutz@hacker-school.de">datenschutz@hacker-school.de</a>
---	--

### 3. Wie funktioniert die Umfrage?

Der für die Befragung genutzte Fragebogen wurde vom ifo Institut in Kooperation mit der Hacker School entwickelt. Es gibt insgesamt drei Zeitpunkte der Befragung. Drei Monate vor dem Kurs, während des Kurses und drei Monate nach dem Kurs. Die Befragung ist spielerisch in das Konzept des Hacker Schools Kurses integriert, sodass Schüler\*innen die Umfrage bestenfalls nicht als "langweilig" erachten.

Die Befragung findet online über ein Befragungstool der Hacker School statt. Die Daten werden durch die Eingabe eines Codes pseudonymisiert und so einer ID zugeordnet. An keiner Stelle wird der Name oder die E-Mail des\*der Schüler\*in abgefragt. Die in dieser Weise pseudonymisierten Daten werden zur Analyse an das ifo Institut übermittelt und dort ausgewertet.

### 4. Welche personenbezogenen Daten werden dabei erhoben?

In der Umfrage werden personenbezogene Daten erhoben. Die erhobenen Daten sind unmittelbar aus dem Fragebogen ersichtlich:

Es handelt sich um

- Geschlecht
- Alter
- Generelle Fragen zum Hacker School Programm
- Selbsteinschätzung
- Zukunftsaussichten sowie familiärer Hintergrund (einschließlich Geburtsort des Schülers/der Schülerin und seiner/ihrer Eltern sowie Ausbildung der Eltern).

### 5. Wie und zu welchem Zweck werden die Daten genutzt?

Rechtsgrundlage für die Verarbeitung der personenbezogenen Daten im Rahmen des Forschungsprojekts sind Art. 6 Abs. 1 lit. a DSGVO und Art. 89 DSGVO. Zweck der Forschung ist die Messung der nachhaltigen Wirkung der Hacker School Kurse auf die Schülerinnen und Schüler. Dabei insbesondere die Einstellung zum Machen von Fehlern, die Kreativität und die Motivation sich weiter mit der IT-Welt zu beschäftigen. Dazu werten das ifo Institut und Hacker School die erhaltenen pseudonymisierten Fragebögen nach statistisch relevanten Zusammenhängen aus.

### 6. Wie lange werden die Daten gespeichert?

Unverzüglich nach der Auswertung der letzten Befragung bzw. nach Beendigung der Teilnahme des\*der Schüler\*in an der Umfrage werden alle personenbezogenen Daten vollständig anonymisiert, d.h. es kann nicht mehr nachvollzogen werden, auf welche/n Schüler/in eine bestimmte Schüler-ID hinweist. Die anonymisierten Daten werden im Anschluss nach den Regeln der Guten Wissenschaftlichen Praxis für weitere 10 Jahre archiviert.

7. An wen geben wir diese Daten weiter?

An der Durchführung der Studie und der Datenverarbeitung sind nur die in dieser Einwilligungserklärung genannten Stellen beteiligt. An andere Personen werden die aus den Fragebögen gewonnenen personenbezogenen Daten nicht weitergegeben. Die Ergebnisse der Studie werden von Hacker School für ihre Öffentlichkeitsarbeit und die Weiterentwicklung ihres Programms verwendet und vom ifo Institut veröffentlicht. Allerdings werden die veröffentlichten Ergebnisse der Studie nur aggregierte, statistische oder anderweitig aus der Auswertung gewonnenen Daten enthalten, so dass ein Personenbezug nicht mehr vorliegt.

8. Welche Rechte haben Sie und wie sind diese abgesichert?

Die DSGVO gewährt Ihnen bestimmte Rechte in Bezug auf die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten. Ihre Rechte und weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie hier unter Ziffer 15: <https://www.ifo.de/datenschutz>

Mit geeigneten technischen und organisatorischen Maßnahmen sichern wir Ihre Rechte und Freiheiten gegen Schäden ab und gewährleisten die Achtung des Grundsatzes der Datenminimierung. Ihre Rechte können insoweit beschränkt sein, als deren Ausübung voraussichtlich die Verwirklichung der von uns verfolgten und Ihnen mitgeteilten wissenschaftlichen Forschungszwecke unmöglich machen oder ernsthaft beeinträchtigen würde.



Mit Unterzeichnung dieser Einwilligungserklärung willigen Sie darin ein, dass wir die oben beschriebene Befragung durchführen und Ihre Daten wie oben beschrieben verarbeiten dürfen, und dass die Daten wie oben beschrieben ausgewertet, gespeichert und verwendet werden können.

Die Abgabe dieser Einwilligung ist freiwillig und kann mit Wirkung für die Zukunft gegenüber jedem der für die Umfrage Verantwortlichen widerrufen werden. Durch den Widerruf der Einwilligung wird die Rechtmäßigkeit, der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt. Möchten Sie von Ihrem Widerrufs- oder Widerspruchsrecht Gebrauch machen, genügt eine E-Mail an [datenschutz@ifo.de](mailto:datenschutz@ifo.de) oder an [datenschutz@hacker-school.de](mailto:datenschutz@hacker-school.de).

Für den Fall, dass mehrere Personen für den Schüler / die Schülerin erziehungsberechtigt sind, diese Einwilligung aber nur von einem Erziehungsberechtigten abgegeben wird, erklärt der unterzeichnende Erziehungsberechtigte hiermit, dass er zur Vertretung des anderen Erziehungsberechtigten bevollmächtigt ist.

---

Ort, Datum

---

Unterschrift des Schülers / der Schülerin

---

Unterschrift des / der Erziehungsberechtigten