

# Anmeldung: Technikwoche 2024

12.02.-16.02.2024

Bitte füllen Sie das Anmeldeformular sorgfältig aus. Bei minderjährigen Teilnehmenden sind Einverständnis und die Unterschrift einer sorgeberechtigten Person unbedingt erforderlich.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist nur mit einem vollständig ausgefüllten und unterschriebenen Dokument möglich!

Schicken Sie Ihre Anmeldung ausgefüllt und unterschrieben an folgende Adresse:

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden  
Prorektorat Lehre und Studium  
Friedrich-List-Platz 1  
01069 Dresden

Oder per E-Mail an:

[plus@htw-dresden.de](mailto:plus@htw-dresden.de)

## Allgemeine Angaben

Teilnehmende Person

Name:

Vorname:

Geburtstag:

---

Straße:

PLZ, Wohnort:

E-Mail-Adresse:

---

Sorgeberechtigte Person (bei minderjährigen Teilnehmenden)

Name:

Vorname:

Telefonnr. tagsüber erreichbar:

---

Straße:

PLZ, Wohnort:

E-Mail-Adresse:

---

Im Notfall ist folgende Person zu kontaktieren (falls von oben abweichend)

Name:

Vorname:

Telefonnr. tagsüber erreichbar:

---

Angaben zur Veranstaltung

Bitte kreuzen Sie an, an für welche Veranstaltungspunkte Sie sich über den Veranstaltungskalender angemeldet haben.

Technikwoche: 12.-16. Februar 2024				
Montag, 12.02.24	Dienstag, 13.02.24	Mittwoch, 14.02.24	Donnerstag, 15.02.24	Freitag, 16.02.24
<p>9.00-11.45 Uhr <b>Industrie 4.0 erleben – berufliche Perspektiven kennenlernen</b></p> <p>Informatik <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-11.45 Uhr <b>Mobilität der Zukunft? Faszination Multikopter</b></p> <p>Elektrotechnik <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-11.45 Uhr <b>Chemieingenieurwesen – Themen aus Labor und Umwelt</b></p> <p>Chemieingenieurwesen <input type="checkbox"/></p>		
<p>9.00-11.45 Uhr <b>Pneumatik – von der Idee bis zur technischen Umsetzung</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>		<p>9.00-12.15 Uhr <b>Metallverstärker – spannende Experimente in der Virtual Reality</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-12.15 Uhr <b>Mit Internet, Mikrocomputern und elektromagnetischen Wellen experimentieren</b></p> <p>Elektrotechnik <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-12.15 Uhr <b>Experimente mit Strom</b></p> <p>Elektrotechnik <input type="checkbox"/></p>
<p>9.00-14.30 Uhr <b>Was macht eigentlich ein Vermesser?</b></p> <p>Geoinformation <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-14.30 Uhr <b>Die Welt mittels Drohne und Satelliten vermessen</b></p> <p>Geoinformation <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-14.30 Uhr <b>3D-Modellierung – 3D- Gebäude-Modell in Google Earth</b></p> <p>Geoinformation <input type="checkbox"/></p>	<p>9.00-14.30 Uhr <b>Mit Geoinformationssystemen dem Lärm auf der Spur &amp; Erstellung einer Thematischen Karte mit GIS Software</b></p> <p>Geoinformation <input type="checkbox"/></p>	
<p>13.00-14:30 Uhr <b>Heizkörper im Fokus: der hydraulische Abgleich spart Energie und macht Räume gemütlich warm</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>	<p>13.00-14:30 Uhr <b>Schwingungen und Wellen</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>	<p>13.00-14.30 Uhr <b>3D – aber richtig!</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>	<p>13.00-14:30 Uhr <b>3D – aber richtig!</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>	<p>13.00-14.30 Uhr <b>Wärmepumpe – das Heizsystem der Zukunft</b></p> <p>Maschinenbau <input type="checkbox"/></p>

#### Aufsichtspflicht:

Eine Aufsichtspflicht wird von der HTW Dresden nur während der von den Teilnehmenden tatsächlich besuchten Veranstaltungen übernommen. Bei einem längeren Aufenthalt vor oder nach der Veranstaltung auf dem Campus haben somit die Erziehungsberechtigten Sorge zu tragen.

#### Haftungsausschluss:

Die HTW Dresden haftet bei minderjährigen Teilnehmenden aufgrund der Übernahme der Betreuungs- und Aufsichtspflichten den betreuten Personen und den Sorgeberechtigten gegenüber nur:

- für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung der HTW Dresden oder einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen der HTW Dresden beruhen sowie
- für sonstige Schäden, die auf einer grob fahrlässigen Pflichtverletzung der HTW Dresden oder einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen der HTW Dresden beruhen.

Eine darüberhinausgehende Haftung der HTW Dresden besteht nicht. Die Teilnehmenden sind über die HTW Dresden nicht unfall- und haftpflichtversichert.

#### Datenschutz:

Die erhobenen Daten unterliegen den einschlägigen Bestimmungen zum Datenschutz.

Zweck der Erhebung: Die Erhebung der Daten erfolgt ausschließlich zum Zweck der Teilnahme an der o.g. Veranstaltung.

Freiwilligkeit der Angaben: Die von Ihnen gemachten Angaben sind freiwillig.

Möglichkeit des Widerrufs: Ihr Einverständnis zur Erhebung der Daten kann jederzeit widerrufen werden. Im Fall des Widerrufs ist jedoch eine Teilnahme an der Kinderferienbetreuung nicht möglich.

Datenübermittlung: Eine Datenübermittlung an Dritte erfolgt nicht.

Löschung: Ihre Daten/Unterlagen werden nach dem vollständigen Abschluss der Teilnahme an der Kinderferienbetreuung gelöscht bzw. datenschutzgerecht vernichtet.

#### Einverständniserklärung:

Ich habe die Hinweise zum Haftungsausschluss und zum Datenschutz zur Kenntnis genommen und bin damit einverstanden. Ich gebe mein Einverständnis, dass Fotografien aus der Veranstaltung für die Öffentlichkeitsarbeit (inkl. Soziale Medien) der HTW Dresden verwendet werden dürfen.

Ich bin mit der Teilnahme an der o. g. Veranstaltung unter den o. g. Rahmenbedingungen einverstanden.

Bitte kreuzen Sie an.

---

Ort, Datum

---

Unterschrift vom Teilnehmenden / Bei minderjährigen Teilnehmenden zusätzlich sorgeberechtigte Person(en)  
(Bei getrenntlebenden Sorgeberechtigten ist die Unterschrift beider Personen notwendig.)