

Vor Beginn des Programms ausgefüllt zurück an: c.dabove@LMT.uni-saarland.de

Schülerbetriebspraktikum IngFo

Faszination Ingenieurwissenschaften: Forschung und Entwicklung



vom _____ bis _____

Kontakt Daten (Erreichbarkeit Schüler:in, Erziehungsberechtigte und Betreuungslehrkraft)

Angaben Schüler:in	
Name, Vorname:	
Email:	
Mobilnummer:	
Angaben Erziehungsberechtigte(r)	
Name, Vorname:	
Telefonnummer:	
Email:	
Betreuungslehrkraft:	
Name, Vorname:	
Email (falls bekannt), sonst Email der Schule:	

Einverständnis der Eltern zur Teilnahme – erforderlich!	
Hiermit erteile ich die Erlaubnis und erkläre mein Einverständnis, dass mein Kind (Name s.o.) am Schülerbetriebspraktikum IngFo teilnehmen darf und das Praktikum in vollem Umfang absolvieren wird. Im Rahmen der Durchführung einiger Workshops kann es erforderlich sein, dass sich die Schüler:innen ohne Begleitung durch die Betreuer:innen auf dem Campus Saarbrücken bewegen müssen. Dies ist nur möglich, wenn die Erziehungsberechtigten die Einverständniserklärung unterschrieben haben.	<input type="checkbox"/> Ja
Einverständnis zur Veröffentlichung von Fotos – freiwillig!	
Ich erteile die Erlaubnis und erkläre mein Einverständnis, dass Fotos, auf denen mein Kind (Name s.o.) zu sehen ist, in Printmedien (Broschüren, Flyern, Postern...) und Internetauftritten des Schülerbetriebspraktikums IngFo an der Universität des Saarlandes sowie der daran beteiligten Partner veröffentlicht werden dürfen. Außerdem erkläre ich mich einverstanden, dass Fotos im Rahmen von Berichten und Veröffentlichungen auch in weiteren Print- und Onlinemedien veröffentlicht werden dürfen. Die Bilder werden nur zum Zwecke der Nachwuchsförderung und nicht für kommerzielle Zwecke jeglicher Art eingesetzt.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

MRT am UKS	
<p>Ich erteile die Erlaubnis und erkläre mein Einverständnis, dass mein Kind (Name s.o.) ggf. an einer Untersuchung im MRT (Magnetresonanztomographie) am Universitätsklinikum Homburg teilnehmen darf, falls das Programm den Besuch in der Gehirnerkstatt vorsieht.</p> <p>Zur Information: Die MRT-Bildgebung ist ein belastungsfreies und unschädliches Verfahren zum Abbilden des Körpers. Die Technik funktioniert vornehmlich durch Magnetfelder und Radiowellen, die in der kurzen Messzeit keine Wirkung im Körpergewebe hinterlassen. Ausschlusskriterien für eine MRT-Messung sind Metallteile im Körper (z.B. Schrauben nach OP bzw. Gelenkersatz) oder elektronische Implantate (z.B. Cochlearimplantat, implantierte Insulinpumpe sowie metallhaltige Spiralen bei Mädchen).</p> <p>Das permanent aktive Magnetfeld übt zudem auch ohne Messung einen Einfluss auf Handys, Armbanduhr, Geldmünzen oder Bankkarten aus, weswegen solche Utensilien außerhalb der MRT-Kabine deponiert werden. Über solche Verhaltensmaßnahmen werden wir selbstverständlich alle Praktikumsteilnehmer ausführlich unterrichten. Zweck: Sie können Ihrem Kind durch das obige Einverständnis die Gelegenheit einräumen, ein digitales 3D-Modell des eigenen Lernorgans anfertigen zu lassen.</p>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Datenschutz	
<p>Ich bin einverstanden, dass die personenbezogenen Daten elektronisch verarbeitet werden. Diese Daten werden zum Zwecke der Bearbeitung der Praktikumsteilnahme verwendet. Eine Weitergabe an sonstige Dritte erfolgt nur im Rahmen der Erfüllung dieses Zweckes. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter https://www.uni-saarland.de/verwaltung/datenschutz.html</p>	<input type="checkbox"/> Ja

Ort, Datum

Unterschrift des/der Erziehungsberechtigten



Wichtig: Die Plätze im IngFo-Praktikum sind begrenzt. Bitte informiere uns daher umgehend, wenn Du einen anderen Praktikumsplatz angenommen hast, damit wir den IngFo-Praktikumsplatz anderweitig vergeben können. Vielen Dank!