

Aktionsprogramm des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee/Universität Innsbruck – Sommer 2021

 universität innsbruck <small>Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee</small>	Veranstaltung	Datum und Zeit	Beschreibung	Zielgruppe und Eintritt	Treffpunkt
	IAT: Was lebt im Bach?	08.06.2021 10:00 – 15:00	Hast du Lust mit uns spannende Lebewesen aus dem Bach kennen zu lernen? In spielerischer Form gehen wir auf Bachsafari und zeigen dir, wer, wo im Bach lebt. Leitung: Dr. Sabine Wanzenböck (Öffentlichkeitsarbeit)	8-10 Jahre max. 10 Personen	IAT Traunkirchen- Klosterplatz 2 4801 Traunkirchen. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Gummistiefel bitte mitbringen (auch bei Schönwetter). Anmeldung bis 25.05. über: https://www.akademietraunkirchen.com/events/veranstaltungskalender/was-lebt-im-bach/individual-registration.html
	Junge Uni: Mein eigenes Aquarium	15.07.2021 13:00 – 15:00	Richte mit uns ein Aquarium ein. Welche Tiere und Pflanzen kannst du halten? Worauf musst du achten? Wir zeigen dir wie es geht! Leitung: Dr. Dunja Lamatsch (Fischforschung)	ab 10 Jahren € 8,- max. 6 Personen	Eingangsbereich des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: +43 (0)6232 2270 oder info@mondsee.at
	Junge Uni: Mein eigenes Aquarium	20.07.2021 13:00 – 15:00	Richte mit uns ein Aquarium ein. Welche Tiere und Pflanzen kannst du halten? Worauf musst du achten? Wir zeigen dir wie es geht! Leitung: Dr. Dunja Lamatsch (Fischforschung)	ab 10 Jahren € 8,- max. 6 Personen	Eingangsbereich des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: +43 (0)6232 2270 oder info@mondsee.at
	IAT: Wissenschaft an Bord	21.07.2021 ab 10 Uhr Ortsplatz Traunkirchen	Fahrt über den Traunsee an Bord der „Liberty“: Erfahren Sie wie man Fischpopulationen mittels Sonarsystem untersuchen kann und welche Fischarten im Traunsee leben. Neues aus der Fischforschung. Leitung: Dr. Josef Wanzenböck (Fischökologe)	für Jugendliche ab 14 Jahren und Erwachsene € 25,-	IAT Traunkirchen- Klosterplatz 2 4801 Traunkirchen Anmeldung über: https://www.akademietraunkirchen.com/events/veranstaltungskalender/wissenschaft-an-bord-juli/individual-registration.html

	<p>Junge Uni: Superstarke Mikroorganismen – die spannende Welt der Mikroben</p>	<p>04.08.2021 13:00-15:00</p>	<p>Mikroorganismen sind die kleinsten Lebewesen der Welt. Sie sind für das freie Auge unsichtbar. Trotzdem sind sie um, auf und sogar in jedem von uns. Die meisten von ihnen sind harmlos und viele sind für uns Menschen sogar lebensnotwendig. Wo überall findet man Mikroorganismen und gibt es auch welche mit Superkräften? Leitung: Dr. Sabine Wanzenböck (Öffentlichkeitsarbeit)</p>	<p>6-12 Jahre € 8,- max. 6 Personen</p>	<p>Eingangsbereich des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: +43 (0)6232 2270 oder info@mondsee.at</p>
	<p>Junge Uni: Ein Tag im Labor</p>	<p>17.08.2021 10:00 – 12:00</p>	<p>Was ist die Erbsubstanz (DNA) und wie sieht sie aus? Wozu verwendet man die DNA im Labor? Warum sind Arbeitsmantel, Schutzbrille und Handschuhe im Labor wichtig? Werde selbst zum Forscher und lerne die Arbeit im Labor kennen. Leitung: Dr. Dunja Lamatsch (Genetik)</p>	<p>ab 8 Jahren € 8,- max. 6 Personen</p>	<p>Eingangsbereich des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: +43 (0)6232 2270 oder info@mondsee.at</p>
	<p>Junge Uni: Ein Tag im Labor</p>	<p>17.08.2021 13:00 – 15:00</p>	<p>Was ist die Erbsubstanz (DNA) und wie sieht sie aus? Wozu verwendet man die DNA im Labor? Warum sind Arbeitsmantel, Schutzbrille und Handschuhe im Labor wichtig? Werde selbst zum Forscher und lerne die Arbeit im Labor kennen. Leitung: Dr. Dunja Lamatsch (Genetik)</p>	<p>ab 8 Jahren € 8,- max. 6 Personen</p>	<p>Eingangsbereich des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee - Mondseestraße 9, 5310 Mondsee. Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt. Anmeldung über: +43 (0)6232 2270 oder info@mondsee.at</p>
	<p>IAT: Wissenschaft an Bord</p>	<p>01.09.2021 ab 10 Uhr Ortsplatz Traunkirchen</p>	<p>Fahrt über den Traunsee an Bord der „Liberty“: Erfahren Sie wie man Fischpopulationen mittels Sonarsystem untersuchen kann und welche Fischarten im Traunsee leben. Neues aus der Fischforschung. Leitung: Dr. Josef Wanzenböck (Fischökologe)</p>	<p>für Jugendliche ab 14 Jahren und Erwachsene € 25,-</p>	<p>IAT Traunkirchen- Klosterplatz 2 4801 Traunkirchen Anmeldung über: https://www.akademietraunkirchen.com/events/veranstaltungskalender/wissenschaft-an-bord-juli/individual-registration.html</p>

ANMELDUNG: Die Zahl der Teilnehmer und Teilnehmerinnen ist für alle Termine begrenzt, bitte melden Sie sich daher rechtzeitig an!

Im Rahmen dieser Veranstaltungen können Fotografien und/oder Filme erstellt werden. Mit der Teilnahme an der Veranstaltung nehmen die TeilnehmerInnen zur Kenntnis, dass Fotografien und Videomaterialien, auf denen sie abgebildet sind, zur Presse-Berichterstattung verwendet und in verschiedensten (sozialen) Medien, Publikationen und auf Webseiten der Universität Innsbruck veröffentlicht werden. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter www.uibk.ac.at/datenschutz. **Wenn Sie nicht zustimmen, dass Ihre Kinder auf Fotos abgebildet werden, dann informieren Sie uns bitte umgehend zu Beginn der Veranstaltung!**

Wir legen größten Wert darauf die Hygiene- und Sicherheitsvorkehrungen der Universität Innsbruck hinsichtlich Covid-19 und bitten die Eltern nur gesunde Kinder für unsere Veranstaltungen anzumelden!! Vielen Dank im Voraus für Ihr Verständnis!