

FORSCHUNG UND TECHNOLOGIE

Limnologie kooperiert mit Techno-Z

MONDSEE. Das Institut für Limnologie der Österreichischen Akademie der Wissenschaften wurde als „Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee“ unter die Schirmherrschaft der Universität Innsbruck gestellt. Der Standort bleibt in Mondsee, die Kooperation mit dem Techno-Z Mondseeland gibt es schon länger.



Die Wissenschaftler Rainer Kurmayer und Bettina Sonntag (Forschungszentrum für Limnologie, Mondsee) und die beiden für die Organisation der gemeinsamen Aktivitäten Verantwortlichen: Eveline Ablinger (Technologiezentrum Mondseeland) und Sabine Wanzenböck (Forschungszentrum für Limnologie, Mondsee, v. l.)

Jugendliche für Wissenschaft und Technik zu begeistern, ist Ziel der Kooperation des Technologiezentrums Mondseeland und des Forschungsinstituts für Limnologie. Da sich das Institutsgebäude am Mondseeufer in Umbau befindet, ist die Infrastruktur der universitären Forschungseinrichtung noch nicht für öffentliche Veranstaltungen und gemeinnützige Einsätze (Seeuferreinigung) nutzbar. Der „Girls‘ Day 2013“ und der „Tag der Sonne“ werden daher gemeinschaftlich von beiden Einrichtungen im Technologiezentrum Mondseeland organisiert und durchgeführt. Dabei können die Jugendlichen interessante Einblicke in die Welt der Technik und Forschung werfen.

Beim Girls‘ Day soll das Interesse von Mädchen für technische, handwerkliche und naturwissenschaftliche Berufe geweckt werden.

Einblick in Forschungsarbeit

Die Probenahme am Mondsee vom Forschungsboot aus und ein spannender Einblick in die Welt der mikroskopisch kleinen Planktonorganismen erwartet Schülerinnen am Girls‘ Study

Day des Forschungsinstituts für Limnologie, Mondsee (Universität Innsbruck). Außerdem haben interessierte Schülerinnen die Möglichkeit, einen Blick in die aktuelle Forschungsarbeit der Limnologen zu werfen und die Berufsmöglichkeiten im Forschungsbereich kennenzulernen. Bei Betrieben, die im Technologiezentrum eingemietet sind, können die Mädchen vieles ausprobieren und unterschiedliche

Eindrücke im Bereich der Technik gewinnen.

Am Freitag, den 3. Mai, findet der „Europäische Tag der Sonne“ in Österreich statt, auch das Technologiezentrum Mondseeland organisiert einen Aktionstag am „Tag der Sonne“ Dort können interessierte Besucher alles zum Thema Solar, Photovoltaik und E-Mobilität erfahren. Auf Einladung des Technologiezentrums lernen Schüler der Hauptschule spielerisch den bewussten Umgang mit dem Thema Energie und die Funktionsweisen der regenerativen Energietechnologien kennen. Der „EnergyBus“ sieht das Lernen mit allen Sinnen nach dem Konzept moderner Science Center vor. Parallel dazu läuft die Ausstellung müll:Art, die Skulpturen aus Verpackungsmaterial, von Schülern aus dem Mondseeland, zeigt.

Das Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee, präsentiert zwei aktuelle Themenbereiche: Wie lässt sich Energie aus Algen gewinnen? Und: Welche Strategien haben Einzeller in Alpengseen entwickelt, um sich vor der gefährlichen UV-Strahlung der Sonne zu schützen? ■

WEBER WORLD

Lothring macht Balkone zum Weber-Grilldorado

VÖCKLABRUCK. Immer mehr entdecken den Balkon zum Grillen. Die neuen Weber Elektrogriller schaffen auch am Balkon eine Grillatmosphäre wie auf der Terrasse mit Holzkohle. Alles zum Grillenlebnis am Balkon gibt es bei Lothring GmbH & Co KG in Vöcklabruck, Salzburger Str. 38, und Tel. 07672/737-160. ■ Anzeige



Petra Lothring (r.) und Ulrike Klambauer: „Mit dem neuen Weber Q 140 haben wir genau den richtigen Griller für den Balkon. Außerdem haben wir vom Buch über Holzkohle bis hin zu Saucen alles, was man zum erfolgreichen Grillen braucht.“

AKTION

Tolle Spende

WEYREGG. Durch eine einzigartige Aktion von Spar Weyregg konnte der ÖWR Ortsstelle Weyregg eine großzügige Spende ermöglicht werden. Im Sparmarkt Weyregg konnten Lose gekauft und dabei Artikel aus dem Markt gewonnen werden. Dem Markteigentümer Franz Reifetshammer war es ein wichtiges Anliegen, den Erlös von 1180 Euro einem nützlichen Zweck zukommen zu lassen, und so spendete er den Betrag an die Ortsstelle der Wasserrettung. ■