

Gesendet am: 22. März 2010

Betreff: inatura - Vortrag „Neue Technologien für Energiespeicher im Bereich der Elektromobilität“ am Mittwoch den 24.3.2010 um 19 Uhr

Dornbirn, am 22. März 2010

Vortragsreihe „Sei eins mit Science“

Der zweite Vortrag der Vortragsreihe „Sei eins mit Science“ findet am Mittwoch den 24. März um 19 Uhr in der inatura statt. Die Vortragsreihe wird von der inatura in Kooperation mit der Industriellenvereinigung Vorarlberg und dem Regionalen Netzwerk für Naturwissenschaften in Vorarlberg organisiert.

Die „Science Zones“ der inatura eröffnen den Besuchern seit einem Jahr neue Einblicke in die Welt der Technik und Physik. Die spielerische und interaktive Wissensvermittlung wird nun durch wissenschaftliche Berichte aus erster Hand ergänzt.

Mit der Veranstaltungsreihe „Sei eins mit Science“ nehmen die Referenten aktuellste Themen ins Visier: Elektromobilität, Erderwärmung, „Bionik“, Atomforschung und Österreichs Weltraumaktivitäten. Als Vortragende dürfen wir führende Wissenschaftler begrüßen.

Ziel dieser Veranstaltungsreihe und der Science Zones ist, das Verständnis für technische Inhalte zu erhöhen und speziell die Jugend wieder für Technik zu begeistern. Tauchen auch Sie ein in die faszinierende Welt von Technik, Forschung und Wissenschaft!

Mittwoch, 24. März, 19 Uhr, inatura

Dr. Daniel Hrach | Technische Universität Graz

„Neue Technologien für Energiespeicher im Bereich der Elektromobilität“.

Akku – dieser Begriff mag banal und alles andere als neu klingen, dennoch wird diese Form der Energiespeicherung in Zukunft eine sehr große Bedeutung erfahren.

Denn viele erneuerbare Energien, wie zum Beispiel die Windenergie, haben das Problem, dass sie nicht kontinuierlich Strom liefern und dass wir Speichermöglichkeiten brauchen. Auch ein Vorzeigeprojekt aus dem Ländle – die Elektroautos der „Vlotte“ – ist auf diese Technik angewiesen. Dr. Hrach von der TU Graz verrät Neues rund um dieses spannende technische Thema. Am Vortragsabend steht auch ein Elektroauto der „Vlotte“ zur Besichtigung bereit.

Eintritt frei

Wir bitten um Anmeldung unter: ruth.swoboda@inatura.at

oder +43 (0) 5572 23 235 - 4723