

## Ranga Yogeshwar erklärt die Welt

Nach seinem Bestseller "Sonst noch Fragen?" legt Ranga Yogeshwar mit "Ach so!" sein zweites Buch vor, in dem er Wissenschaftlichkeit in den grauen Alltag seiner Leser bringt und dabei höchst unterhaltsam über die Rätsel des Lebens aufklärt. Auf 304 Buchseiten führt der Autor Wissenshungrige 99 Fragen aus neun Themenbereichen vor, die allesamt einen "Aha!"-Effekt in sich bergen und erstklassiges Futter fürs Gehirn bieten.

Im Laufe seines Buches plaudert Yogeshwar Küchen- und Naturgeheimnisse aus, berichtet über die Physik des Lebens, bietet einen Exkurs in die Linguistik und wagt sogar einen Blick über den Tellerrand hinaus. Der Leser begleitet ihn bei dieser Reise, auf der kuriose wie alltägliche Phänomene Stück für Stück enthüllt und letztlich aufgelöst werden. Wer dabei befürchtet, dass sich der Wissenschaftsjournalist und Moderator von "Quarks & Co" in Fachsimpelei ergeht, kann beruhigt aufatmen, denn für Yogeshwar steht der Spaß an Wissen im Vordergrund. Daher verwundert es bei der Lektüre von "Ach so!" auch nicht, dass die Erklärungen mit Anekdoten die richtige Würze bekommen und so der Unterhaltungswert dieses Buches zusätzlich erhöht wird.

Wissen ist keineswegs trockener Stoff, der in einem stickigen Klassenraum gelehrt wird, sondern durchaus spannend. Den Beweis dafür tritt Ranga Yogeshwar mit seinem neuesten Geniestreich "Ach so!" an. Dieses kleine Büchlein offenbart dem interessierten Leser eine wunderbare Welt, in der die Natur- und Geisteswissenschaften ein Spektrum an kunterbuntem Wissen bieten. Mit Witz und trotzdem fachkundig führt der deutsche Autor vor, dass nur wenige Minuten am Tag genügen, um den eigenen Wissensschatz nachhaltig zu mehren und so späterhin bei der nächsten Gelegenheit mit der eigenen Weisheit über die Dinge des Lebens zu punkten. So wünscht man sich ein amüsantes, unterhaltsames Wissensbüchlein, das die Geheimnisse des Alltags in sich verbirgt.

Susann Fleischer 17.01.2011

Quelle: [www.literaturmarkt.info](http://www.literaturmarkt.info)