



Die Genussformel: Kulinarische Physik

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Die Genussformel: Kulinarische Physik

Werner Gruber

Die Genussformel: Kulinarische Physik Werner Gruber

2008 Ill., graph. Darst. Kochen; Physikalischer Effekt; DDC-Notation 641.50153 [DDC22ger]; Sachgruppe(n) 640 Hauswirtschaft und Familienleben; 530 Physik [Belle 640 Hauswirtschaft und Familienleben]

 [Download Die Genussformel: Kulinarische Physik ...pdf](#)

 [Online lesen Die Genussformel: Kulinarische Physik ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Die Genussformel: Kulinarische Physik Werner Gruber

304 Seiten

Kurzbeschreibung

Schon im 17. Jahrhundert sorgte ein gewisser Physiker namens Denis Papin in der Royal Society für großes Aufsehen, als seine neue Erfindung der Druckkochtopf - bei der ersten Vorführung explodierte. Die zweifache Nobelpreisträgerin Marie Curie wiederum nutzte die Geheimnisse der Wissenschaft vor allem, um beim Kochen Zeit für ihre Forschungsarbeit zu gewinnen. So könnte man meinen, dass sich Genuss und Physik ausschließen. Nicht so bei Werner Gruber: Denn für den Science-Popstar fängt guter Geschmack dort an, wo er für andere aufhört. Und was so manche Oma als gut gehütetes Küchengeheimnis arglistig mit ins Grab genommen hat, entzaubert der Marcel Prawy der Physik (FALTER) mit viel Humor und simpler Physik. Wie gelingt das saftigste und knusprigste Grillhuhn der Welt? Was macht den Semmelknödel erst besonders flaumig? Wie löst man das Wiener Rosinengugelhupfproblem? Welche Speisen gelingen in der physikalischen Blitzküche? Was ist eine perfekte Weihnachtsgans? Und wie gewinnt man garantiert an jedem Buffet? Werner Gruber erklärt mit unglaublichem Fachwissen die kleinen chemischen und physikalischen Tricks der großen Köche und räumt dabei gleich mit so manchen populären Kochirrtümern auf. Und wenn der Star der Molekularküche Ferran Adrià sagt: Ernährung = Essen + Emotion, dann geht Werner Gruber einen Schritt weiter und sagt Genuss ist relativ. Autorenkommentar

Werner Gruber, geboren 1970 in Ostermiething, schloss 1999 sein Physikstudium mit ausgezeichnetem Erfolg ab und ist seither als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Experimentalphysik an der Universität Wien tätig. Dort gilt er als der Experte für alle Fragen der Alltagsphysik. Seine Volkshochschulkurse in Wien sind regelmäßig ausgebucht und wurden bisher von mehr als 8000 Teilnehmern besucht. Der vielfach ausgezeichnete Wissenschaftler schreibt als Kolumnist für verschiedene Zeitschriften wie „P.M.“, „GUSTO“ und „Salzburger Nachrichten“, war Redakteur der „Physikalischen Soiree“ bei Ö1 und sorgt derzeit mit dem Wissenschaftskabarett „Science Busters“ für Furore. Werner Grubers kulinarisches Motto lautet: „Jedes Mal Kochen ein Experiment, jedes Mal Essen eine Messung.“
Über den Autor und weitere Mitwirkende

Werner Gruber, geboren 1970 in Ostermiething, schloss 1999 sein Physikstudium an der Uni Wien mit ausgezeichnetem Erfolg ab und lehrt seitdem dort Experimentalphysik. Er ist Neurophysiker, Experte für Fragen der Alltagsphysik und Verfasser der Bestseller „Unglaublich einfach. Einfach unglaublich“ und „Die Genussformel“. Bekannt wurde Gruber durch populärwissenschaftliche Aufbereitung der Alltagsphysik in Volkshochschulkursen in Wien („Die Physik des Papierfliegerbaus“, „Die Naturwissenschaft von Star Trek“), durch Kolumnen („P.M.“, „GUSTO“) und bei Fernsehauftritten. Derzeit sorgt er mit dem Wissenschaftskabarett „Science Busters“ für Furore, das er zusammen mit dem Physiker Heinz Oberhummer und dem Kabarettisten Martin Puntigam ins Leben gerufen hat. In diesen Veranstaltungen soll Naturwissenschaft in verständlicher, unterhaltsamer und spannender Weise dargestellt werden. Einige der Auftritte wurden bereits im Fernsehen übertragen („Donnerstag Nacht“ des ORF). Werner Grubers kulinarisches Motto lautet: „Jedes Mal Kochen ein Experiment, jedes Mal Essen eine Messung.“

Download and Read Online Die Genussformel: Kulinarische Physik Werner Gruber #FJZQH2SX65D

Lesen Sie Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber für online ebook Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber Bücher online zu lesen. Online Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber ebook PDF herunterladen Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber Doc Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber Mobipocket Die Genussformel: Kulinarische Physik von Werner Gruber EPub