

Woraus besteht unsere Welt?



Die naturwissenschaftliche
Mindener Vortragsgesellschaft stellt vor:

Woraus besteht unsere Welt?

Unsere sichtbare Welt besteht aus Atomen, die allerdings nur 4% der Masse des Universums ausmachen.

Woraus besteht der „Rest“ von 96%?

Was ist die "dunkle Materie"?



Herr Professor Dr. Dominik Schwarz,
Abteilung für theoretische Physik an der Universität Bielefeld,
ist Fachmann für kosmologische und astrophysikalische Fragen.

Er wird in einem allgemeinverständlichen Vortrag erläutern, mit welchen Methoden die Astrophysiker versuchen, die Natur auch der dunklen Seite des Universums zu enträtseln.

**Dienstag, 21. November 2006, um 19.30 Uhr im Hörsaal der
Fachhochschule Minden, Artilleriestraße 9**