

Dunkle Physik

»Wir haben heute zu viele Forscher, die für alles, was sie nicht verstehen, leichtfertig neue Teilchen und Felder erfinden«, erklärt der Physiker Alexander Unzicker im P.M. Magazin vom Juli. Um widersprüchliche Drehgeschwindigkeiten an den Rändern der Galaxien zu erklären, »stellt man sich Dunkle Materie vor, was aber eine Scheinlösung ist. Nun kommt auch noch die Dunkle Energie dazu, die man erst recht nicht versteht.« Hochenergie-Physiker nennt Unzicker »Teilchenbuchhalter«. Die Stringtheorie werde von einer Sekte vertreten, die Inflationstheorie sei »Geschwätz«. Es werde viel »nachgeplappert« in seiner Zunft, »Gruppendynamik pur: Niemand will zum Außenseiter werden.«

(ots/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/146403.dunkle-physik.html>